

2024

LIGHTING

HOME SOLUTIONS
LAMPS
CABLE | COMPONENTS
FITTINGS | ACCESSORIES





Registrato / Registered 08/06/2015

No 013688437

UAMI – UFFICIO PER L'ARMONIZZAZIONE NEL
MERCATO INTERNO
MARCHI, DISEGNI E MODELLI

CERTIFICATO DI REGISTRAZIONE

Si rilascia il presente certificato di registrazione per il
marchio comunitario identificato in appresso. I dati ad
esso relativi sono stati iscritti nel Registro dei Marchi
Comunitari.

OHIM – OFFICE FOR HARMONIZATION IN THE
INTERNAL MARKET
TRADE MARKS AND DESIGNS

CERTIFICATE OF REGISTRATION

This Certificate of Registration is hereby issued for the
Community Trade Mark identified below. The
corresponding entries have been recorded in the
Register of Community Trade Marks.



Il Presidente / The President



Daylight Italia srl, operativa dal 2013, nasce da un'iniziativa imprenditoriale di un gruppo di primarie aziende asiatiche e professionisti italiani operanti nel campo del lighting da più di 20 anni. **Onestà, umiltà e passione** sono tra i principali valori che ci motivano quotidianamente nel perseguire gli obiettivi di crescita e nel promuovere i nostri marchi (registrati). Ubicata a Pero nelle immediate vicinanze della Fiera di Milano, la **nuova** sede operativa composta da ampi uffici e un magazzino capiente, è facilmente raggiungibile dalle principali vie di comunicazione, grazie alla prossimità di tangenziali e autostrade. Una posizione strategica per il mercato Nazionale e Internazionale in aggiunta ad un servizio affidabile e veloce, con tempi di evasione degli ordini estremamente rapido.

Importante è la scelta strategica di gestire solo prodotti di qualità (dati di targa reali), molto pratici (alta rotazione e ampio utilizzo) e di elevato standard estetico (fascio ampio, materiali di pregio). L'ampia gamma di articoli di nostra produzione (stesso design, stessi materiali, linea uniforme) e l'elevata competenza del nostro ufficio tecnico ci consentono di introdurre sul mercato prodotti sempre più innovativi e specialistici, anticipando i tempi della concorrenza. Contrari a rincorrere il prezzo più basso, spesso sinonimo di qualità scadente, abbiamo deciso di puntare su un target di clientela esigente e professionale. Grazie alla nostra rete vendita, composta da **selezionati** professionisti e distributori seri e volenterosi, abbiamo la possibilità di controllare la distribuzione dei nostri prodotti ed evitare conflitti di prezzo.

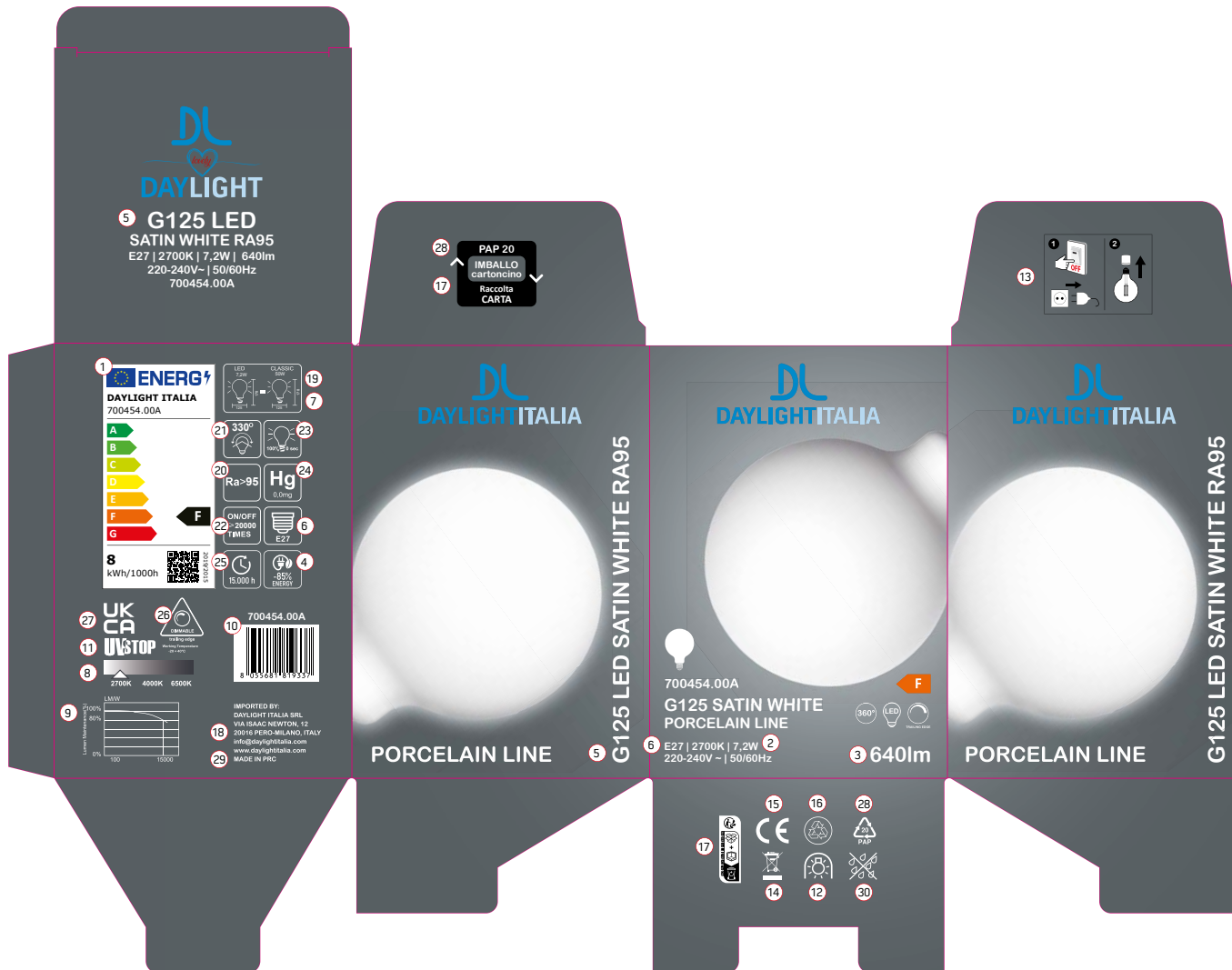
DL, una realtà, il nostro futuro! Illuminati con DL!

*Daylight Italia srl, operating since 2013, has arisen from a business initiative shared by a major Asian Group and Italian professionals having a 20-years-old experience in lighting field. **Honesty, humility and passion** are the main values that inspire us in pursuing the growth and promotion of our (registered) brands. The **new** headquarters, offices and warehouse in Pero nearest the new Milan Fair area, can be easily reached thanks to the position nearby motorways and main communication routes. A strategic location for National and International market, together with a fast and reliable service, make the orders handling extremely quick.*

*The key point of our strategy is the choice of: - products of high quality (performances according to datasheet) - very high turnover, large use and application - appealing design (wide beam, precious materials) The wide range of our production (same design, same materials) and the high competence of our Technical Department allow us to introduce products onto the market that are more and more innovative and specialised, anticipating the time to market of competitors. We don't run after the lower price, often synonymous of poor quality, but we aim for a demanding, selective and professional customers. Thanks to our sales network, made up of **selected** and respectable professionals, we have the chance to monitor the distribution of our products, thus preventing prices conflicts.*

DL, the reality, our future! Enlighten with DL!

IMBALLO - PACKAGING



- | | | | | |
|--|---|------------------------------------|----------------------------------|---------------------------|
| 1 Classe energetica | 8 Temperatura di colore | 15 Marchio CE per Comunità Europea | 22 N° cicli di accensione | 29 Paese di fabbricazione |
| 2 Consumo potenza | 9 Mantenimento flusso | 16 Imballo in carta riciclabile | 23 Tempo di accensione | 30 Non esporre all'acqua |
| 3 Lumen | 10 Ean Code | 17 Smaltire correttamente | 24 Contenuto mercurio | |
| 4 Risparmio d'energia | 11 Emissione senza UV | 18 Indirizzo e contatti | 25 Durata | |
| 5 Nome prodotto | 12 Non necessita di vetro di protezione | 19 Dimensioni | 26 Dimmerabile / Non dimmerabile | |
| 6 Attacco base | 13 Staccare tensione prima di sostituire la lampada | 20 Resa cromatica | 27 Marchio UKCA per UK | |
| 7 Equivalenza rispetto al modello tradizionale | 14 Lampada soggetta a smaltimento RAEE | 21 Emissione del fascio | 28 Imballo cartone non ondulato | |



Marchio Comunitario registrazione
proprietà intellettuale
Community trademark registration
of intellectual property



Emissione senza UV
UV-free emission



Marcatura conformità europea
European conformity marking



Attacco
Base



Potenza elettrica assorbita
Rated Wattage



Tensione/Frequenza
Voltage / Frequency



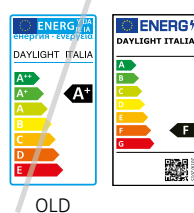
Flusso luminoso
Minimum Lumen Output



Temperatura di colore
Color Temperature



Lunghezza della lampada
The total lenght of lamp



New Energy Label



Diametro della lampada
The total width of lamp



Durata media (ore)
Average duration (hours)



Altezza della lampada
The total height of lamp



Cicli di accensione
Switching cycles



Dimensione totale della lampada
The total Mounting dimension of lamp



Dimmerabile
Dimmable



Risparmio rispetto alla lampada tradizionale
Saved compared to traditional type



Non dimmerabile
Not Dimmable



Garanzia
Warranty



Gradi di Protezione all'acqua
Water protection degree

*Disponibili a richiesta
Available on request

Prodotti ordinabili a richiesta il cui minimo ordinabile e i tempi di consegna dipendono dall'articolo
Products available on request whose minimum order and delivery times depend on article



CAMPAGNA AFFILIAZIONE RIVENDITORE AUTORIZZATO

DL offre ai clienti più affezionati una nuova importante opportunità.
Un rapporto di collaborazione ancora più diretto e interattivo con i nostri uffici grazie al quale ogni richiesta sarà prioritaria e gestita, come sempre, in modo responsabile.

Condizioni:

- ordine d'impianto ad inizio anno
- impegno esclusività per la gestione dei nostri prodotti

Offerta:

- Porto franco sempre (con ordine minimo)
- Promo dedicate e sempre aggiornate automaticamente, inclusi extra sconti e nettissimi
- Protezione d'area
- Visibilità e pubblicizzazione sul nostro sito
- Contributi per rinnovi vetrine ogni anno

*Esponi il nostro adesivo, dai visibilità al nostro marchio,
Diventa anche tu un DL Point.*

AUTHORIZED DEALER AFFILIATION CAMPAIGN

DL offers its most loyal customers a new important opportunity.
An even more direct and interactive collaboration relationship with our offices thanks to which every request will be prioritized and managed, as always, responsibly.

Conditions:

- plant order at the beginning of the year
- commitment to exclusivity for the management of our products

Offer:

- Free shipment always (with minimum order)
- Dedicated and always automatically updated promotions, including extra discounts and very clear
- Area protection
- Visibility and advertising on our web site
- Contributions for shop window renewals every year

Display our sticker, give visibility to our brand, Become a DL Point too.

DL always something new....

2024
LIGHTING
HOME SOLUTIONS

daylightitalia

IT Benvenuti nella prima parte del Catalogo Generale costituita da una selezione di lampade finite pronte all'uso. Le proposte presenti sono una sintesi di eleganza, praticità ed economicità. Qui troverete una varietà di soluzioni che combinano le nostre lampadine più preziose con supporti eleganti, creando oggetti armoniosi ed esteticamente belli, ma allo stesso tempo semplici. Vi invitiamo a esplorare questa selezione, sapendo che la nostra gamma completa è disponibile nel catalogo separato DL Home, più ampio e dettagliato. Sia che siate alla ricerca di illuminazione per il vostro spazio domestico o professionale, troverete qui opzioni che emozionano e caratterizzano gli ambienti con eleganza.

ENG Welcome to the first section of the General Catalog, featuring a selection of ready-to-use finished lamps. The offerings here are a synthesis of elegance, practicality, and affordability. You will find a variety of solutions that combine our finest bulbs with elegant supports, creating harmonious and aesthetically pleasing objects that are also simple. We invite you to explore this selection, knowing that our full range is available in the separate DL Home catalog, which is more extensive and detailed. Whether you're looking for lighting for your domestic or professional space, you'll find options here that excite and characterize environments with elegance."

ES Bienvenidos a la primera parte del Catálogo General, que consta de una selección de lámparas terminadas listas para usar. Las propuestas aquí presentadas son una síntesis de elegancia, practicidad y económicos. Encontrarán una variedad de soluciones que combinan nuestras bombillas más preciosas con soportes elegantes, creando objetos armónicos y estéticamente bellos, pero a la vez simples. Les invitamos a explorar esta selección, sabiendo que nuestra gama completa está disponible en el catálogo separado DL Home, más amplio y detallado. Ya sea que estén buscando iluminación para su espacio doméstico o profesional, aquí encontrarán opciones que emocionan y caracterizan los ambientes con elegancia.

FR Bienvenue dans la première partie du Catalogue Général, comprenant une sélection de lampes finies prêtes à l'emploi. Les offres présentées ici sont une synthèse d'élégance, de praticité et d'accessibilité. Vous trouverez une variété de solutions qui combinent nos ampoules les plus précieuses avec des supports élégants, créant des objets harmonieux et esthétiquement beaux, mais simples en même temps. Nous vous invitons à explorer cette sélection, en sachant que notre gamme complète est disponible dans le catalogue séparé DL Home, plus vaste et détaillé. Que vous recherchez un éclairage pour votre espace domestique ou professionnel, vous trouverez ici des options qui excitent et caractérisent les environnements avec élégance.

DE Willkommen im ersten Teil des Gesamtkatalogs, der eine Auswahl von fertigen, gebrauchsfertigen Lampen umfasst. Die hier vorgestellten Angebote sind eine Synthese aus Eleganz, Praktikabilität und Erschwinglichkeit. Sie werden eine Vielzahl von Lösungen finden, die unsere edelsten Glühbirnen mit eleganten Halterungen kombinieren und harmonische und ästhetisch ansprechende Objekte schaffen, die gleichzeitig einfach sind. Wir laden Sie ein, diese Auswahl zu erkunden, in dem Wissen, dass unser vollständiges Sortiment im separaten, umfangreicheren und detaillierteren DL Home-Katalog erhältlich ist. Egal, ob Sie Beleuchtung für Ihren privaten oder beruflichen Raum suchen, hier finden Sie Optionen, die Umgebungen mit Eleganz bereichern und charakterisieren.

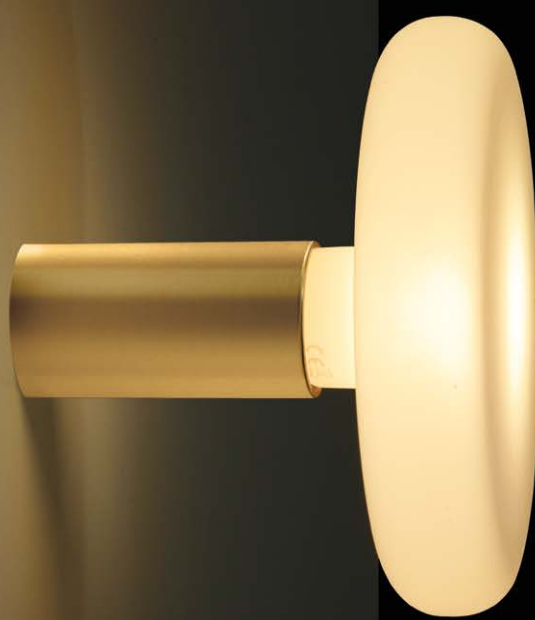
Lampade da tavolo
Table lamps

Pag. 12



Lampade a sospensione
Suspension lamps

Pag. 26



Lampade da parete
Wall lamps

Pag. 70

Lampade da soffitto
Ceiling lamps

Pag. 78





Deep Blue

810311.00Δ



Light Yellow

810314.00Δ



Intense Red

810313.00Δ

Soft Green

810312.00Δ



Fluffy White

810310.00Δ



All Black

810309.00Δ



Ballerina

Lampada portatile a batteria innovativa.

Design, armonia e colore in un equilibrio visivo straordinario. Con la sua sorprendente autonomia porti la luce dove vuoi, con un tocco di eleganza, colore e praticità senza pari. Soluzione eco-friendly: ogni parte è intercambiabile. Sei vivaci modelli colorati tra cui scegliere, questa lampada si adatta perfettamente a qualsiasi stile di arredamento. Il cappello mobile coordinato può essere facilmente orientato per creare diverse atmosfere e direzionare la luce dove serve.

Ballerina

Innovative battery-powered portable lamp

Design, harmony and color in an extraordinary visual balance. You can bring the light wherever you want, with a touch of unparalleled elegance, color and practicality. Eco-friendly solution: each part is interchangeable. You can choose among six vibrant colorful patterns, this lamp is perfectly suited to any decor style. The matching movable hat can be easily oriented to create different atmospheres and direct the light where it is needed.

15.000h
LED life time ☺

All parts
replaceable

USB-C input
(included)

110 lm max - DIM - 1,3W - 5V - 0,26 A
2500K - E27 - CRI > 80 - 360° (700465.000)

2 x Type 18650 - 3,7V - Lithium
2500 m Ah x 2 - (included)

0% 100%
2 A Type - 0÷90% - 5h
(not included)

125 mm
240 mm

5V

4 Step Dim

| | | | |
|---------------------|---------------------|-----------------------|------------|
| 90h 22 lm 20% | 38h 55 lm 50% | 19h 110 lm 100% | OFF |
| • I touch | • II touch | • III touch | • IV touch |

CE F IP 43 E27

Home Solutions



COD.
810309.00A

Ballerina nera USB
Ballerina black USB
G125 CLEAR

COD. Lamp.
700465.000

1,3W 110LM 5V
CRI80 2500K DIM



COD.
810310.00A

Ballerina bianca USB
Ballerina white USB
G125 CLEAR

COD. Lamp.
700465.000

1,3W 110LM 5V
CRI80 2500K DIM



COD.
810311.00A

Ballerina blu USB
Ballerina blue USB
G125 CLEAR

COD. Lamp.
700465.000

1,3W 110LM 5V
CRI80 2500K DIM



COD.
810312.00A

Ballerina verde USB
Ballerina green USB
G125 CLEAR

COD. Lamp.
700465.000

1,3W 110LM 5V
CRI80 2500K DIM



COD.
810313.00A

Ballerina rossa USB
Ballerina red USB
G125 CLEAR

COD. Lamp.
700465.000

1,3W 110LM 5V
CRI80 2500K DIM



COD.
810314.00A

Ballerina gialla USB
Ballerina yellow USB
G125 CLEAR

COD. Lamp.
700465.000

1,3W 110LM 5V
CRI80 2500K DIM



**COD.****810183.00A**

Magoo batteria nero E27 5VDC FIL
Magoo black battery E27 5VDC FIL
 ZANTE T120x170 MILKY IP20

COD. Lamp.
 700464.00A

1,3W 110LM
CRI90 2500K
4x1,2V AA NiMH (not included)

**COD.****810184.00A**

Magoo batteria ottone spazzolato
 E27 5VDC FIL
Magoo brushed brass battery
 E27 5VDC FIL
 ZANTE T120x170 MILKY IP20

COD. Lamp.
 700464.00A

1,3W 110LM
CRI90 2500K
4x1,2V AA NiMH (not included)

**COD.****810185.00A**

Magoo batteria bianco E27 5VDC
Magoo white battery E27 5VDC
 G125 CLEAR IP20

COD. Lamp.
 700465.00A

1,3W 110LM
CRI90 2500K
4x1,2V AA NiMH (not included)

**COD.****810186.00A**

Magoo batteria nero E27 5VDC
Magoo black battery E27 5VDC
 G125 CLEAR IP20

COD. Lamp.
 700465.00A

1,3W 110LM
CRI90 2500K
4x1,2V AA NiMH (not included)





COD.

810221.00A

Punto luce base bianco E27

Light source white E27

LED SATELLITE CLEAR WHITE

COD. Lamp.

700739.00A

4W 470LM**CRI95 2700K DIM**

COD.

810195.00A

Punto luce base nero E27

Light source black E27

LED SATELLITE CLEAR BLACK

COD. Lamp.

700742.00A

4W 470LM**CRI95 2700K DIM**

COD.

810203.00A

Punto luce base argento E27

Light source silver E27

LED SATELLITE CLEAR SILVER

COD. Lamp.

700738.00A

4W 470LM**CRI95 2700K DIM**

COD.

810199.00A

Punto luce base oro E27

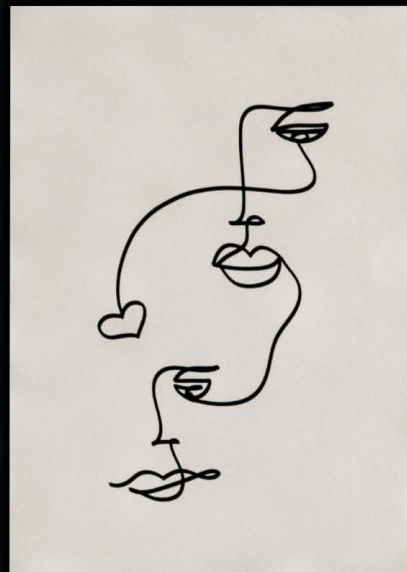
Light source gold E27

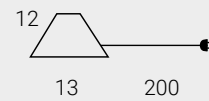
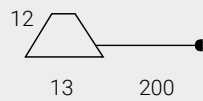
LED SATELLITE CLEAR GOLD

COD. Lamp.

700741.00A

4W 470LM**CRI95 2700K DIM**





**COD.
810198.00A**

Punto luce base nero-oro E27
Light source black-gold E27
LED SATELLITE CLEAR BLACK GOLD

**COD. Lamp.
700740.00A**

**4W 470LM
CRI95 2700K DIM**

**COD.
810206.00A**

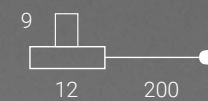
Punto luce base nero-oro E27
Light source black-gold E27
LED SATELLITE CLEAR BLACK-GOLD

**COD. Lamp.
700743.00A**

**4W 470LM
CRI95 3000K DIM**

COD.
810194.00A

Punto luce tavolo nero
Light source black
SATELLITE



COD. Lamp.
700742.00A

4W 470LM
CRI95 2700K DIM

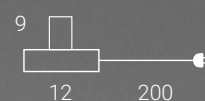


COD.**810029.00A**

Punto luce tavolo 120 argento verniciato

Light source 120 silver painted

ZANTE POR

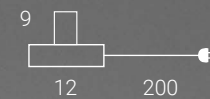
**COD. Lamp.**

700240.01A

6W 540LM**CRI90 2700K**

COD.
810296.00A

Punto luce tavolo ottone
Light source brass
CONE 140X200 CLEAR



COD. Lamp.
700449.00A

10W 1100LM
CRI80 2700K



**COD.
810172.00A**

Punto luce tavolo ottone
Light source brass
IDRA POR

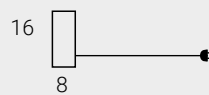


COD. Lamp.

700247.01A

**6W 540LM
CRI90 2700K**



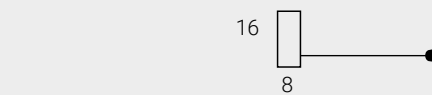


COD.
810040.00A

Lampada tavolo nera
Table lamp black
BELLALUCE

COD. Lamp.
700355.00L

10W 1000LM
CRI90 2700K



COD.
810050.00A

Lampada oro verniciato tavolo
Table lamp gold painted
BELLALUCE

COD. Lamp.
700355.00L

10W 1000LM
CRI90 2700K

COD.
810047.00A

Lampada tavolo nera
Table lamp black
BELLALUCE



COD. Lamp.
700262.00A

4W 150LM
CRI80 2200K



COD.
810051.00A

Lampada oro verniciato tavolo
Table lamp gold painted
CIAOBELLA 260



COD. Lamp.
700349.00L

10W 1000LM
CRI90 2700K





**COD.
810214.00A**

Pendel Elba Cri nero
Elba pendel Cri black
LED SATELLITE CLEAR BLACK

**COD. Lamp.
700742.00A**

**4W 470LM
CRI95 2700K DIM**

8

150



COD.

810215.00A

Pendel Elba Cri nero

Elba pendel Cri black

LED SATELLITE CLEAR BLACK GOLD

COD. Lamp.

700740.00A

4W 470LM**CRI95 2700K DIM**

COD.

810216.00A

Pendel Elba Cri ottone

Elba pendel Cri brass

LED SATELLITE CLEAR GOLD

COD. Lamp.

700741.00A

4W 470LM**CRI95 2700K DIM**

COD.

810217.00A

Pendel Elba Cri nero

Elba pendel Cri black

LED SATELLITE CLEAR BLACK GOLD

COD. Lamp.

700743.00A

4W 470LM**CRI95 30000K DIM**

COD.

810223.00A

Pendel Elba Cri bianco

Elba pendel Cri white

LED SATELLITE CLEAR WHITE

COD. Lamp.

700739.00A

4W 470LM**CRI95 2700K DIM**



**COD.
810108.00A**

Pendel Elba Cri canna fucile
Elba pendel Cri gun metal grey
CRISTAL MOIRE 75X163 CLEAR

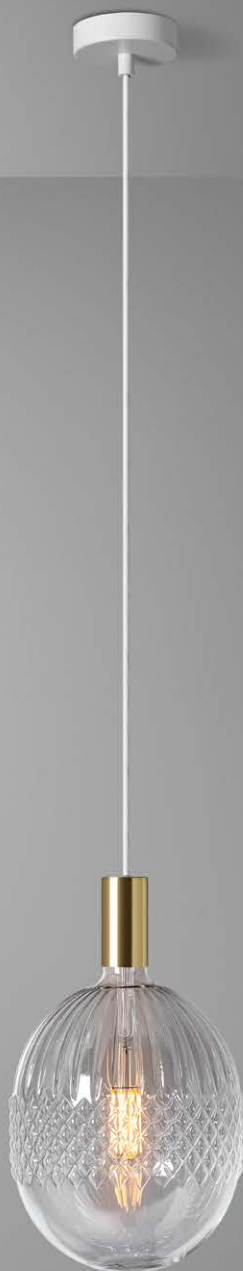
**COD. Lamp.
700280.0IA**

**6W 600LM
CRI90 2700K DIM**

8

150





**COD.
810111.00A**

Pendel Elba Cri ottone
Elba pendel Cri brass
BELLALUCE 210X325 CLEAR

**COD. Lamp.
700355.00L**

**10W 1000LM
CRI90 2700K DIM**

8
150



8



150

COD.

810268.00A

Pendel Elba Cri nero
Elba pendel Cri black
G125X178 POR

COD. Lamp.
700454.00A

7W 640LM
CRI95 2700K DIM



8



150

COD.

810269.00A

Pendel Elba Cri bianco
Elba pendel Cri white
G125X178 POR

COD. Lamp.
700454.00A

7W 640LM
CRI95 2700K DIM



**COD.
810248.00A**

Pendel Elba Cri ottone
Elba pendel Cri brass
ELLIPSE 170X264 CLEAR

**COD. Lamp.
700447.00A**

**10W 1100LM
CRI80 2700K DIM**

8
150



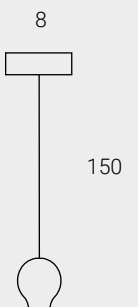
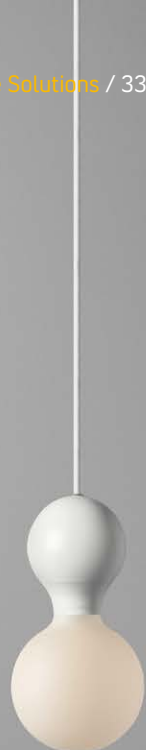
COD.
810084.00A

Pendel Elba Ball bianco
Elba pendel Ball white
DELO R220X227 POR

COD. Lamp.
700350.00L

10W 1000LM
CRI90 2700K DIM





COD.
810266.00A

Pendel Elba Ball nero
Elba pendel Ball black
G125X178 POR

COD. Lamp.
700454.00A

7W 640LM
CRI95 2700K DIM

COD.
810267.00A

Pendel Elba Ball bianco
Elba pendel Ball white
G125X178 POR

COD. Lamp.
700454.00A

7W 640LM
CRI95 2700K DIM

**COD.****810075.00A**

Pendel Elba Ball ottone
Elba pendel Ball brass
G125 POR

COD. Lamp.

700249.01A

6W 540LM
CRI90 2700K DIM

8



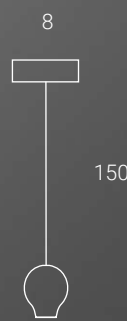
**COD.****810088.00A**

Pendel Elba Ball bianco
Elba pendel Ball white
G125 MILK

COD. Lamp.

700167.00A

11W 1521LM
CRI80 2700K



**COD.****810083.00A**

Pendel Elba Ball ottone

Elba pendel Ball brass

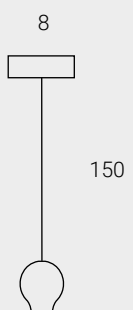
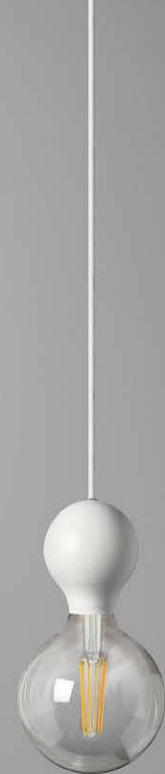
G125 CLEAR

COD. Lamp.

700122.00A

11W 1521LM**CRI80 2700K**



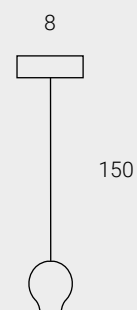


**COD.
810080.00A**

Pendel Elba Ball nero
Elba pendel Ball black
G125 CLEAR

**COD. Lamp.
700122.00A**

**11W 1521LM
CRI80 2700K**



**COD.
810086.00A**

Pendel Elba Ball bianco
Elba pendel Ball white
G125 CLEAR

**COD. Lamp.
700122.00A**

**11W 1521LM
CRI80 2700K**

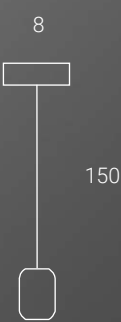


COD.
810233.00A

Pendel Elba Car nero
Elba pendel Car black
ELLIPSE 220X235 CLEAR

COD. Lamp.
700448.00A

10W 1100LM
CRI80 2700K DIM





**COD.
810224.00A**

Pendel Elba Car ottone
Elba pendel Car brass
ELLIPSE 170X264 CLEAR

**COD. Lamp.
700447.00A**

**10W 1100LM
CRI80 2700K DIM**

8
150



COD.
810095.00A

Pendel Elba Car ottone
Elba pendel Car brass
CARAMELLA 150X314 POR

COD. Lamp.
700357.00L

13W 1521LM
CRI80 2700K DIM

8
150



COD.
810098.00A

Pendel Elba Car bianco
Elba pendel Car white
CARAMELLA 150X314 POR

COD. Lamp.
700357.00L

13W 1521LM
CRI80 2700K DIM

8
150



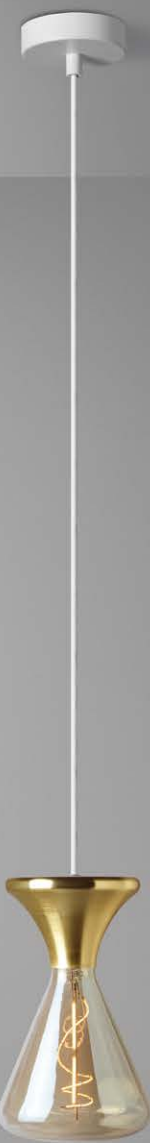
COD.
810089.00A

Pendel Elba Car ottone
Elba pendel Car brass
CARAMELLA 120X264 POR

COD. Lamp.
700356.00L

13W 1521LM
CRI80 2700K DIM





**COD.
810243.00A**

Pendel Elba Bel ottone
Elba pendel Bel brass
CONE 140X200 GOLD

**COD. Lamp.
700452.00A**

**8,5W 806LM
CRI80 2200K DIM**





**COD.
810274.00A**

Pendel Tubosa nero
Tubosa pendel black
G125 GOLD CARBON CROSS SPIRAL

**COD. Lamp.
700432.00A**

**7W 640LM
CRI80 2700K DIM**

8
150
30



COD.
810026.00A

Pendel Tubosa nero
Tubosa pendel black
BELLALUCE

COD. Lamp.
700355.00L

10W 1000LM
CRI90 2700K DIM

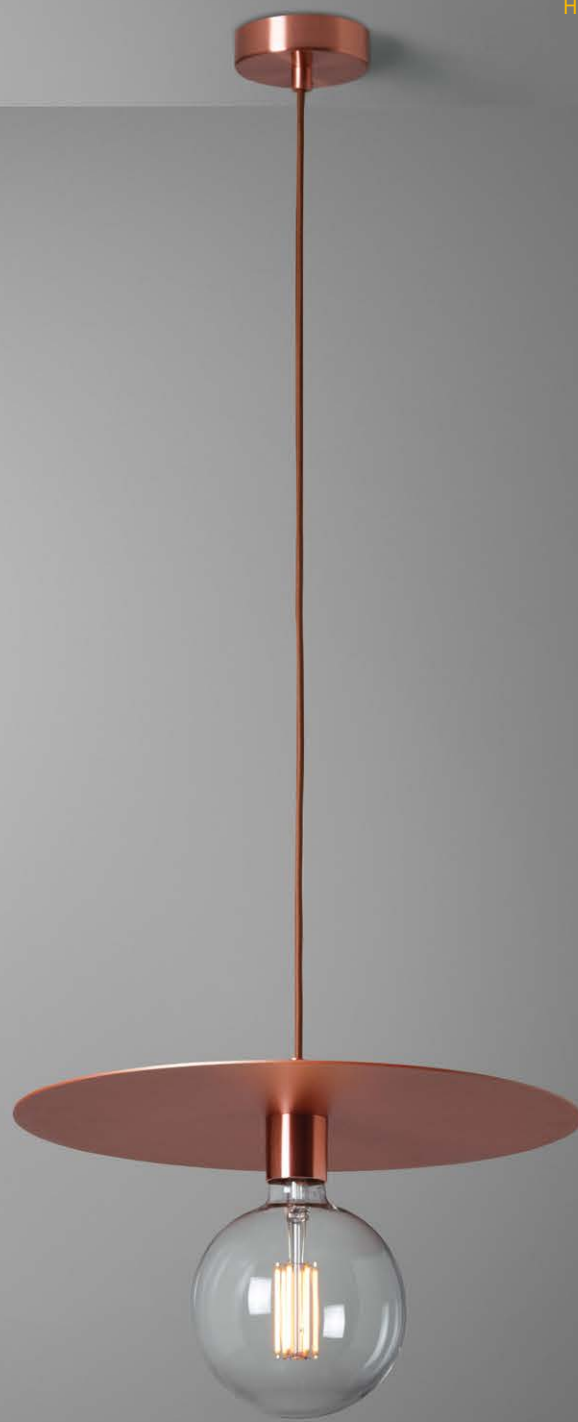
8



100

30





12

COD.
810060.00A

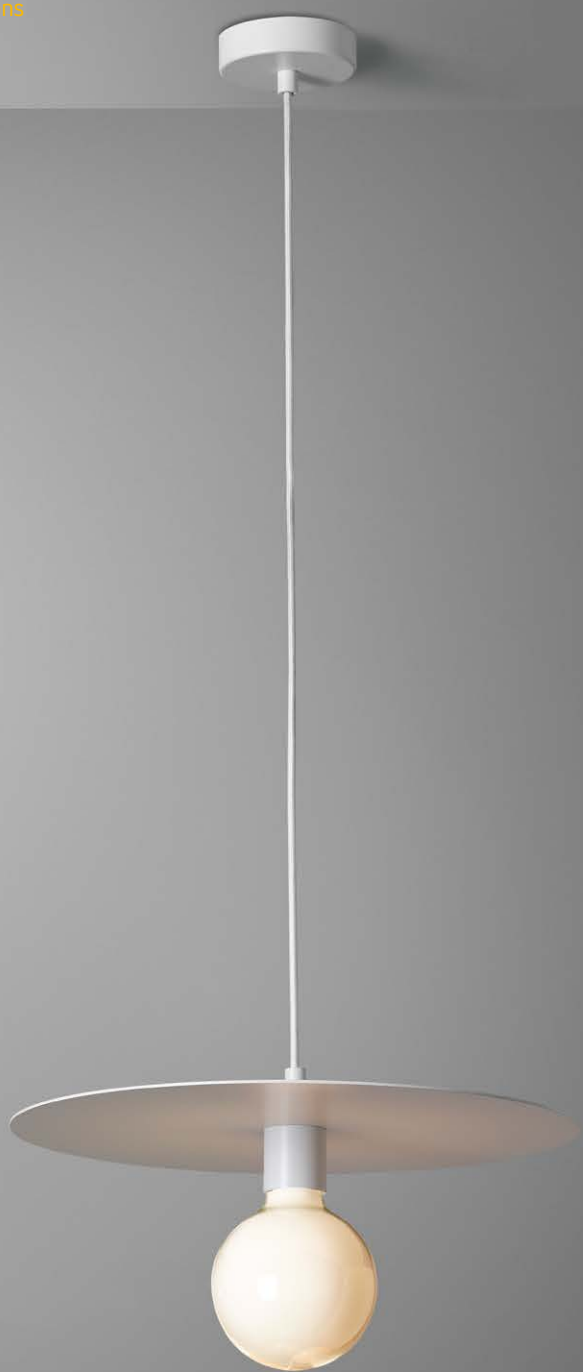
Pendel disco rame 40cm.
Pendel copper disk 40cm.
G155 TRA

150



COD. Lamp.
700239.00L

1X7W 600LM
CRI90 2200K DIM



COD.
810061.00A

Pendel disco bianco 40cm.
Pendel white disk 40cm.
G125 MILK

COD. Lamp.
700167.00A

11W 1500LM
CRI80 2700K

12



150



12

**COD.
810065.00A**

Kit pendel 2 cadute bianco/cromo
Kit pendel 2x white/chrome
BELLALUCE

**COD. Lamp.
700354.00L
700355.00L**

**2X10W 2x1000LM
CRI90 2700K DIM**

150





**COD.
810064.00A**

Kit pendel 2 cadute bianco/oro
Kit pendel 2x white/gold
CIAOBELLA POR

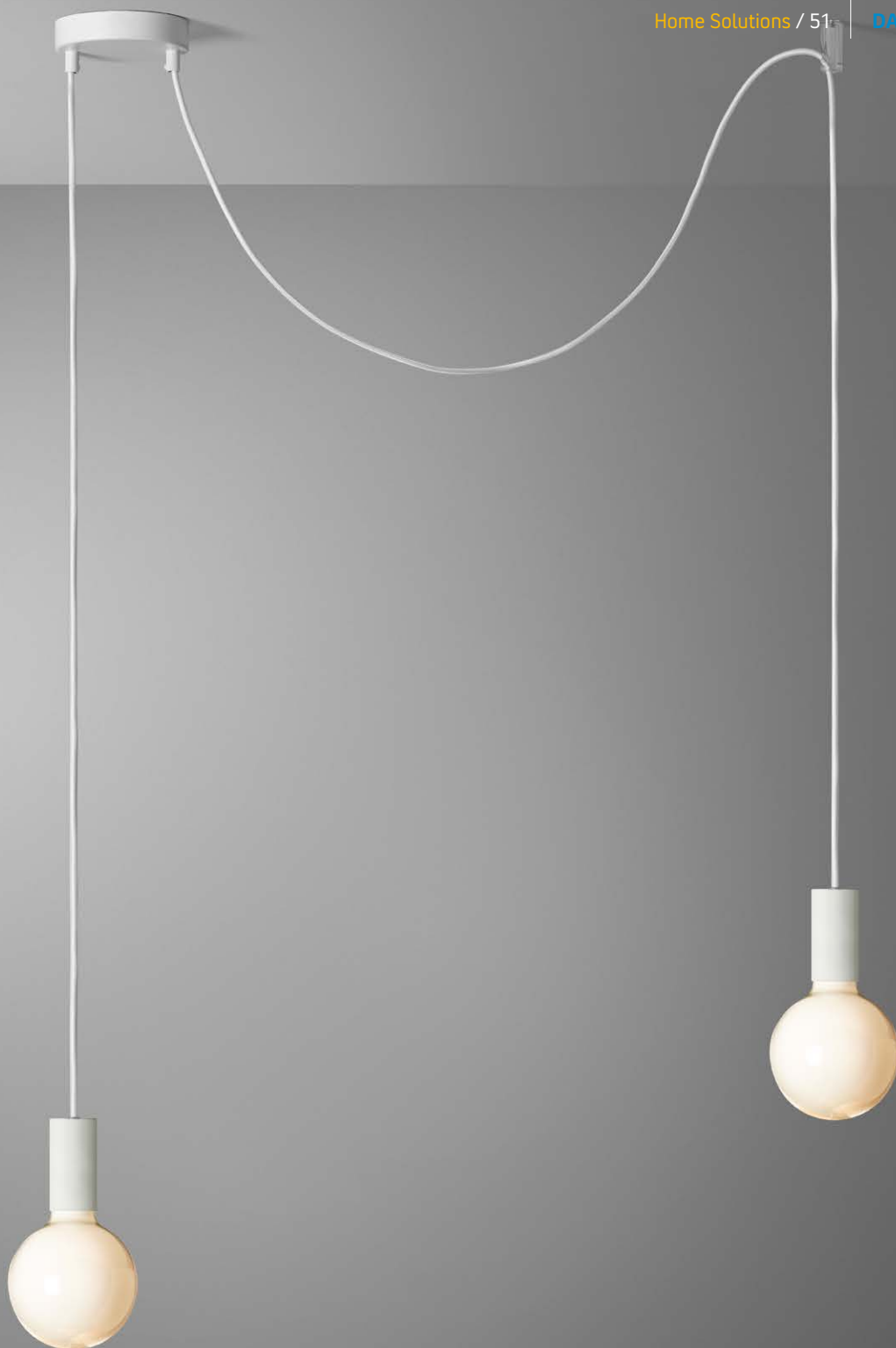
COD. Lamp.
700350.00L
700349.00L

**2X10W 2x1000LM
CRI90 2700K DIM**

12



150



COD.
810319.00A

Kit pendel 2 cadute bianco Cri bianco
Kit pendel 2x white Cri white
G125 MILK

COD. Lamp.
700167.00A

2x11W 1521LM
CRI80 2700K

12





**COD.
810127.00A**

Kit pendel 2 cadute bianco Ma ottone
Kit pendel 2x white Ma brass
MAMMAMIA DROP POR

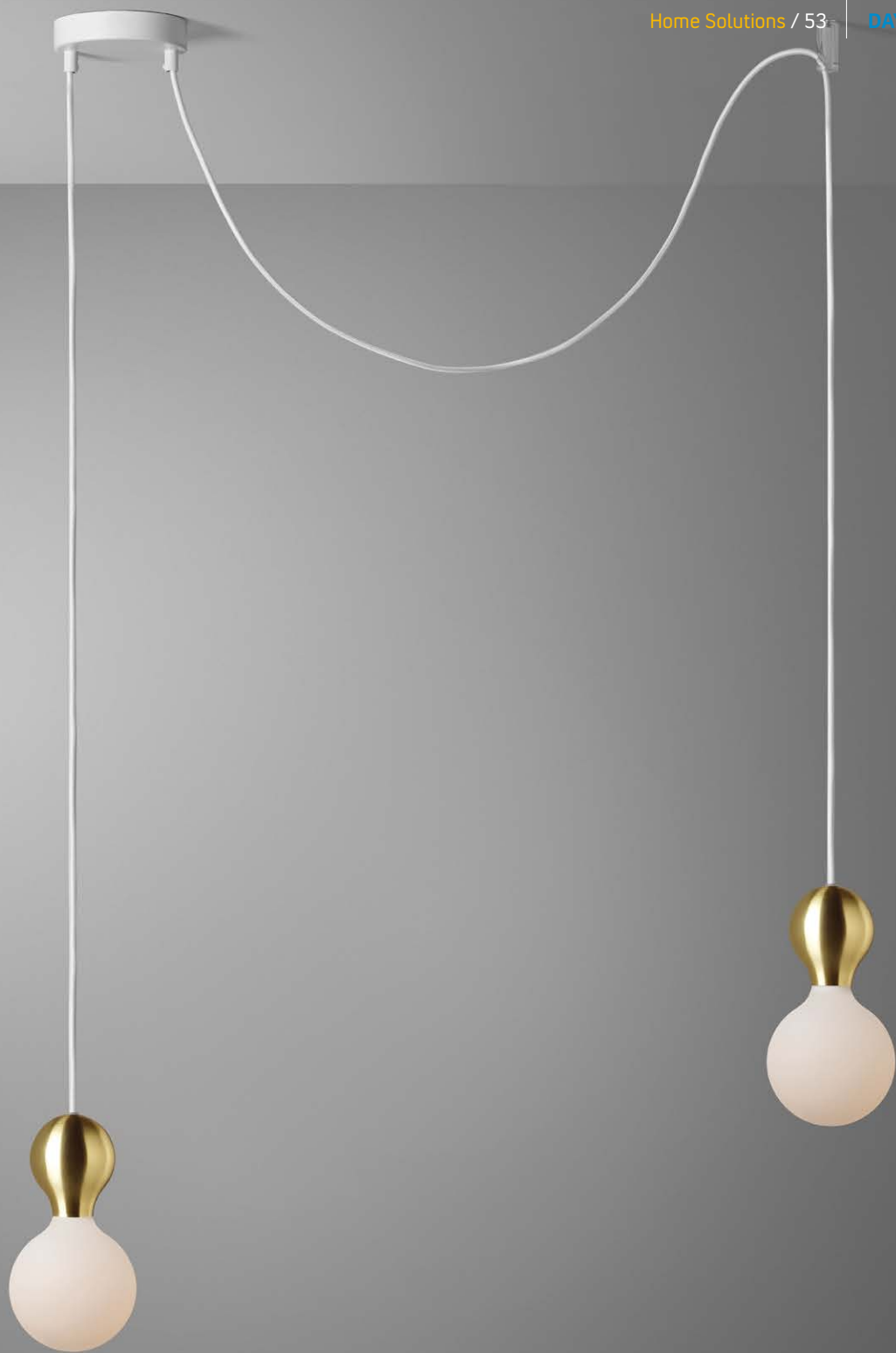
COD. Lamp.
700352.00L
700353.00L

**2X13W 2X1521LM
CRI80 2700K DIM**

12



150



**COD.
810113.00A**

Kit pendel 2 cadute bianco Bal ottone
Kit pendel 2x white Bal brass
G125 POR

**COD. Lamp.
700249.0IA**

**2X6W 2X540LM
CRI90 2700K DIM**

12



150



**COD.
810116.00A**

Kit pendel 2 cadute bianco Bal ottone
Kit pendel 2x white Bal brass
CARAMELLA POR

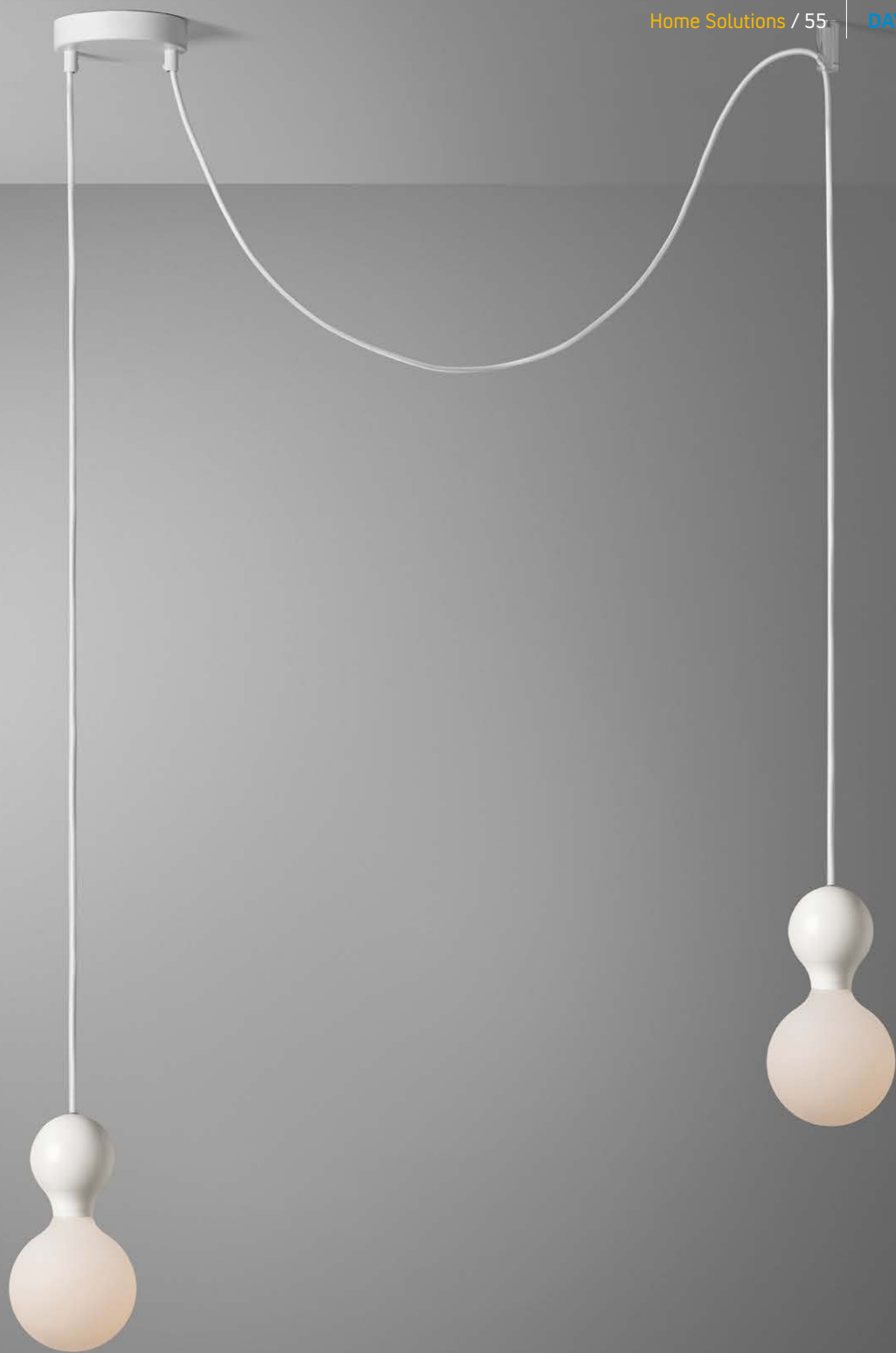
COD. Lamp.

700381.00L
700357.00L

**5,9W 806LM
13W 1521LM
CRI80 2700K DIM**

12





**COD.
810118.00A**

Kit pendel 2 cadute bianco Bal bianco
Kit pendel 2x white Bal white
G125 POR

**COD. Lamp.
700249.0IA**

**2X6W 2X540LM
CRI90 2700K DIM**

12





**COD.
810317.00A**

Kit pendel 3 cadute bianco
Kit pendel 3x white
G125 GLOBO MILK

**COD. Lamp.
700167.00A**

3x11W 3x1521LM
CRI80 2700K

12



150



12

COD.
810066.00A

Kit grappolo 5 cadute bianco
Kit cluster 5x white
G125 MILK

150



COD. Lamp.
700166.00A

5X7,5W 4030LM
CRI80 2700K DIM

**COD.****810291.00A**Kit rosone 6 cadute Gioconda bianco
Kit ceiling 6x Gioconda white
CRI95 MIX PORCELLANA

17

8

200

COD. Lamp700455.00A
700454.00A
700456.00A**2X7,2W 2x640LM**
2X7,2W 2x640LM
2X7,2W 2x640LM
CRI95 2700K DIM



COD.
810286.00A

Kit rosone 6 cadute Gioconda nero
Kit ceiling 6x Gioconda black
G125 CARBON GOLD

COD. Lamp.
700432.00A

6x7W 6x640LM
CRI80 2700K DIM

17
8
200



COD.
810000.00A

Kit rosone 3 cadute nero
Kit ceiling 3x black
CIAOBELLA 260 220 POR

COD. Lamp.
700349.00L
700350.00L

3X10W 3000LM
CRI90 2700K DIM

40



150

**COD.****810276.00A**

Kit pendel 3 cadute nero Cri nero
Kit pendel ceiling 3x black Cri black
ELLIPSE/CONE GOLD

COD. Lamp.

700452.00A

8,5W 806LM

700451.00A

8,5W 806LM

700450.00A

8,5W 806LM**CRI80 2200K DIM**

40



150

**COD.****810277.00A**

Kit pendel 3 cadute bianco Cri ottone
Kit pendel ceiling 3x white Cri brass
ELLIPSE/CONE CLEAR

40



150

COD. Lamp.

700449.00A

10W 1100LM

700448.00A

10W 1100LM

700447.00A

10W 1100LM**CRI80 2700K DIM**

**COD.****810278.00A**

Kit pendel 3 cadute bianco Cri ottone
Kit pendel ceiling 3x white Cri brass
ELLIPSE/CONE GOLD

COD. Lamp.

700452.00A

8,5W 806LM

700451.00A

8,5W 806LM

700450.00A

8,5W 806LM**CRI80 2200K DIM**

40



150

**COD.****810148.00A**

Kit pendel 3 cadute nero Ma nero
Kit pendel ceiling 3x black Ma black
MAMMAMIA CLEAR

40



150

**COD. Lamp.**

700418.00L

3X13W 3X1521LM
CRI80 2700K DIM

**COD.****810138.00A**

Kit pendel 3 cadute nero Car nero

Kit pendel ceiling 3x black Car black

CARAMELLA CLEAR

COD. Lamp.

700421.00L

3X13W 3X1521LM**CRI80 2700K DIM**

40



150

**COD.****810141.00A**

Kit pendel 3 cadute nero Car nero
Kit pendel ceiling 3x black Car black
CARAMELLA POR

40



150

COD. Lamp.

700381.00L

5,9W 806LM

700357.00L

13W 1521LM

700358.00L

13W 1521LM**CRI80 2700K DIM**



67

**COD.
810067.00A**

Kit rosone bianco 2 cadute
Kit rosette 2x white
CIAOBELLA 260

**COD. Lamp.
700349.00L**

**2X10W 2x1000LM
CRI90 2700K DIM**

150

**COD.****810072.00A**Kit rosone rettangolare nero
Kit rosette rectangular black
CRISTALLO

67

150

COD. Lamp.700276.0IA
700277.0IA
700278.0IA
700279.0IA
700280.0IA
700281.0IA
700282.0IA**7X6W 4200LM
CRI90 2700K DIM**

**COD.****810070.00A**

Kit rosone rettangolare bianco
Kit rosette rectangular white
CRISTALLO

67



150

COD. Lamp.

700276.0IA
700277.0IA
700278.0IA
700279.0IA
700280.0IA
700281.0IA
700282.0IA

**7X6W 4200LM
CRI90 2700K DIM**



12
13 ▲



12
13 ▲

COD.
810222.00A

Applique base bianco E27
Applique white E27
LED SATELLITE CLEAR WHITE

COD.
810208.00A

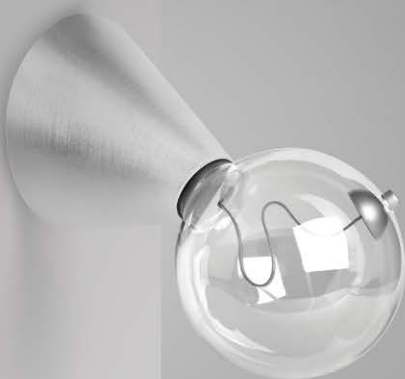
Applique base nero E27
Applique black E27
LED SATELLITE CLEAR BLACK

COD. Lamp.
700739.00A

4W 470LM
CRI95 2700K DIM

COD. Lamp.
700742.00A

4W 470LM
CRI95 2700K DIM



COD.
810211.00A

Applique base argento E27
Applique silver E27
LED SATELLITE CLEAR SILVER

COD. Lamp.
700738.00A

4W 470LM
CRI95 2700K DIM

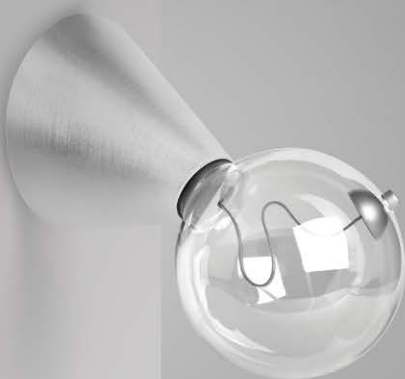


COD.
810209.00A

Applique base nero-oro E27
Applique black-gold E27
LED SATELLITE CLEAR BLACK GOLD

COD. Lamp.
700740.00A

4W 470LM
CRI95 2700K DIM



COD.
810210.00A

Applique base oro E27
Applique gold E27
LED SATELLITE CLEAR GOLD

COD. Lamp.
700741.00A

4W 470LM
CRI95 2700K DIM



COD.
810212.00A

Applique base nero-oro E27
Applique black-gold E27
LED SATELLITE CLEAR BLACK-GOLD

COD. Lamp.
700743.00A

4W 470LM
CRI95 3000K DIM

**COD.****810056.00A**

Applique E27 oro verniciato
Applique E27 gold painted
DASH TRA

10

□ 4,5

COD. Lamp.

700324.00L

6W 610LM
CRI90 2700K DIM



10
□ 4,5

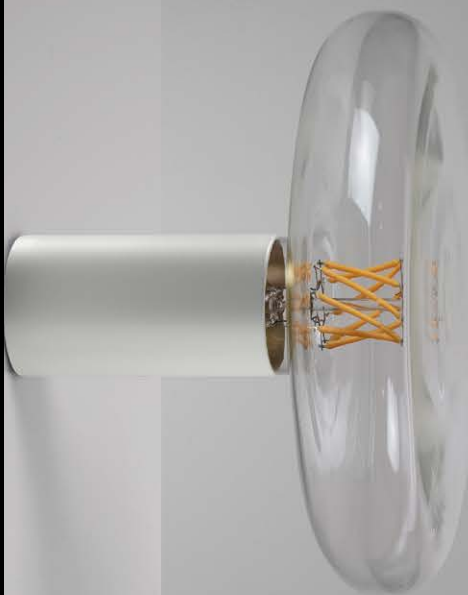
COD.**810057.00A**

Applique E27 oro verniciato
Applique E27 gold painted
DASH SAT

COD. Lamp.

700347.00L

6W 570LM
CRI90 2700K DIM



10

 4,5

COD.

810048.00AApplique E27 bianco
Applique E27 white
DASH TRACOD. Lamp.
700324.00L**6W 610LM**
CRI90 2700K DIM

10

 4,5

COD.

810049.00AApplique E27 bianco
Applique E27 white
DASH SATCOD. Lamp.
700347.00L**6W 570LM**
CRI90 2700K DIM



10

 4,5

10

 4,5**COD.
810052.00A**

Applique E27 nero
Applique E27 black
DASH TRA

COD. Lamp.
700324.00L

6W 610LM
CRI90 2700K DIM

**COD.
810053.00A**

Applique E27 nero
Applique E27 black
DASH SAT

COD. Lamp.
700347.00L

6W 570LM
CRI90 2700K DIM



5,5

 4,7**COD.****810292.00A**

Applique S14D bianco
Applique S14D white
30X500 LINEA CLEAR IP44

COD. Lamp.
700469.00A

7W 620LM
CRI90 2700K DIM



5,5

 4,7**COD.****810293.00A**

Applique S14D bianco
Applique S14D white
30X500 LINEA POR IP44

COD. Lamp.
700472.00A

7W 560LM
CRI90 2700K DIM



5,5

 4,7

COD.
810294.00A

Applique S14D nero
Applique S14D black
30X500 LINEA CLEAR IP44

COD. Lamp.
700469.00A

7W 620LM
CRI90 2700K DIM

5,5
 4,7

COD.
810295.00A

Applique S14D nero
Applique S14D black
30X500 LINEA POR IP44

COD. Lamp.
700472.00A

7W 560LM
CRI90 2700K DIM

**COD.****810327.00A**

Plafone E27 bianco

Ceiling E27 white

G125 MILK IP44

5

□ 6,2

COD. Lamp.

700167.00A

11W 1521LM**CRI80 2700K****COD.****810328.00A**

Plafone E27 nero

Ceiling E27 black

G125 CLEAR IP44

5

□ 6,2

COD. Lamp.

700122.00A

11W 1521LM**CRI80 2700K**



17

 8

17

 8**COD.****810173.00A**

Rosone Gioconda bianco 170xh80mm
Gioconda ceiling white 170xh80mm
CARAMELLA POR

COD. Lamp.

700358.00L

13W 1521LM
CRI80 2700K DIM

COD.**810174.00A**

Rosone Gioconda bianco 170xh80mm
Gioconda ceiling white 170xh80mm
CARAMELLA CLEAR

COD. Lamp.

700422.00L

13W 1521LM
CRI80 2700K DIM



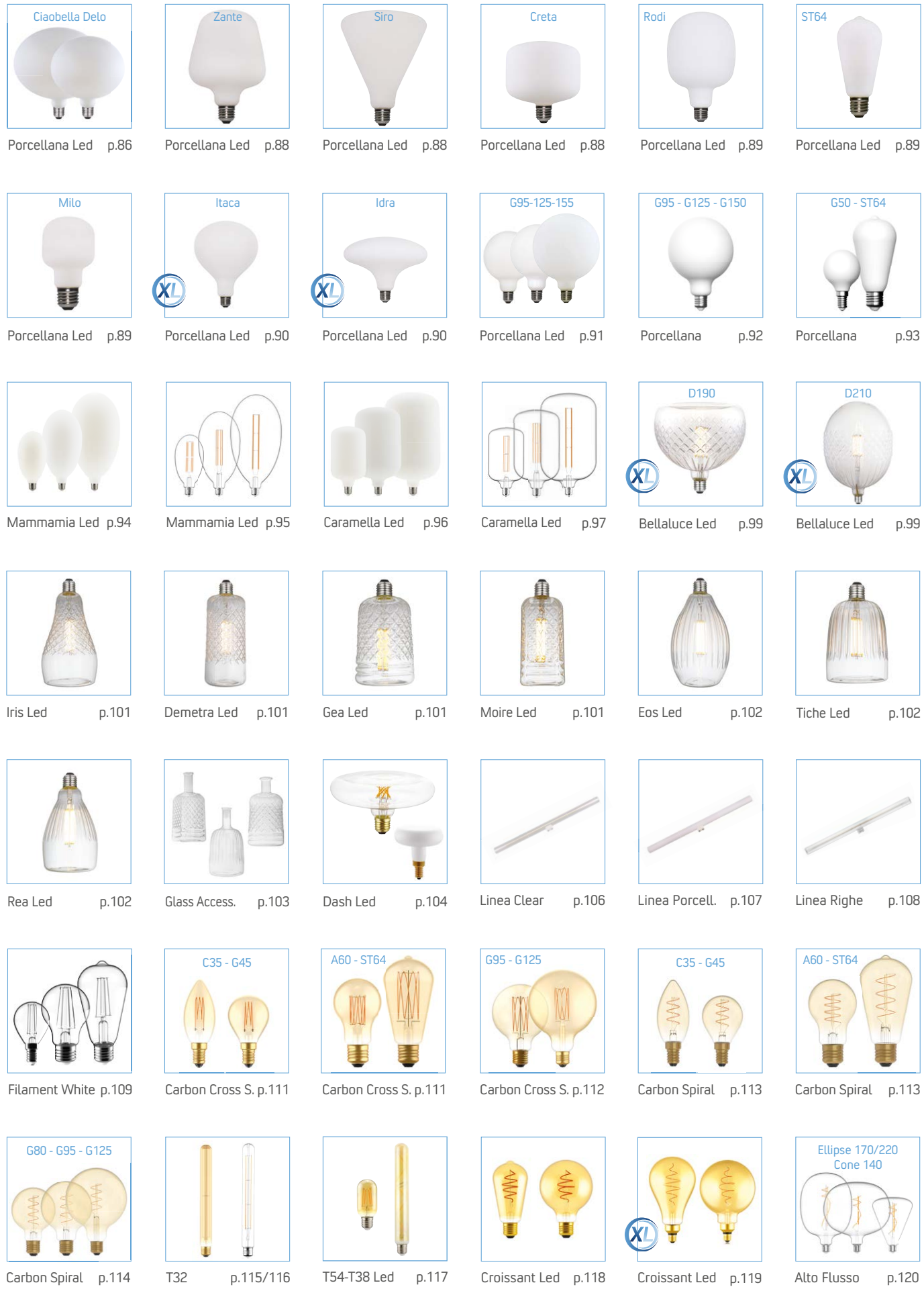
2024
LIGHTING
LAMPS



The logo consists of a stylized white 'D' shape that tapers to a point at the bottom, resembling a lampshade or a funnel. Below this graphic, the word "daylightitalia" is written in a lowercase, sans-serif font.

daylightitalia

LAMPADE DECORATIVE | DECORATIVE LAMPS





LAMPADINE LED | LED LAMPS



Smart Wifi Led p.164



Smart Wifi Led p.164



Smart Wifi Led p.164



Smart Wifi Led p.165



Smart Wifi Led p.165



Smart Switch p.166



Smart Switch p.167



Fil. Healthy p.169



Elissoidale Led p.170



Goccia Led p.171



Oliva Led p.172



Sfera Led p.173



Tortiglione Led p.174



C.Vento Led p.175



Globo Led p.176



Milk Led p.177



Milk Led p.178



Milk Led p.179



Milk Led p.180



Reflector Led p.181



R125 Led p.182



G125 Satin Led p.183



A60 Cup. Led p.184



G45 Cup. Led p.185



Globo Cup. Led p.186



T38 Led p.188



T28 Led p.189



T30 Led p.190



T25 Led p.191



T25 Led p.192



Goccia Led p.193



Goccia Led p.194



Sfera Led p.195



Oliva Led p.196



Sfera Led p.197



Oliva Led p.198



Globa Led p.199



R63 Led p.200



Votiva Led p.201



T38 Led p.202



PAR56 Led SMD p.203



Goccia Led BT p.204



Goccia Motion p.205



R7s Led COB p.206



R7s Led p.207



MR11 Led p.208



MR16 Led p.208



GU10-MR11 Led p.209



GU10 Led Glass p.210



GU10 Led p.211



PAR 30 Led p.212



PAR 38 Led p.212



PAR 16 Led p.213



PAR 30 Led p.214



G9 Led p.215



G4 Led p.216



AR111 Led p.217



AR111 Led p.218



AR111-GU10 p.219



AR111 GU10 p.220



GX53 Led p.221



T8 Led p.222



BR30 Led p.223



BR30 Led p.224

ENERGY SAVING LAMPS



Big Spiral p.226



Goccia Halo p.227



Sfera Halo p.227



Oliva Halo p.228



C.Vento Halo p.228



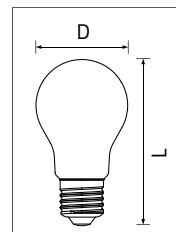
R63-R80 Halo p.229



Globo 126 Halo p.230

Ciaobella Delo 180/220/260 Led

Linea Porcellana - Porcelain line



| Consumo lampada | |
|-----------------|------|
| INCAND. | LED |
| 100 W | 13 W |
| 80 W | 10 W |
| 60 W | 6 W |

IT

- Lampadina led dalla forma estremamente elegante e preziosa. Le grandi dimensioni, la finitura simile alla porcellana, l'alto flusso il design curato, l'elevato confort visivo rendono questa lampadina un capolavoro unico e raffinato in grado di arredare ed illuminare tutti gli ambienti, domestico, commerciale, di piccole e grandi dimensioni. Una vera opera d'arte che parte dal design italiano, sposa antichi maestri vetrari e si fonde con la migliore e più efficiente tecnologia a LED.
- Design registrato
- Elevato CRI
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- IC Driver Design a corrente costante
- Ampia emissione della luce
- Lunga durata
- Elevato risparmio energetico
- Interno lampada sottovuoto con aggiunta di gas speciali per permettere la corretta dissipazione della temperatura dei led.
- Dimmerabile con dimmer trailing edge

EN

- Led bulb with an extremely elegant and precious shape. The large size, the porcelain-like finishing, the high flux, the refined design, the high visual comfort make this bulb a unique and refined masterpiece capable of furnishing and illuminating all environments, domestic, commercial, small and large. A true work of art that starts from Italian design, marries ancient master glassmakers and merges with the best and most efficient LED technology.
- Registered design
- High CRI
- Operating temperature: -20 °C ~ + 50 °C
- IC Driver constant current design
- Wide light emission
- Long duration
- High energy savings
- Inside vacuum lamp with the addition of special gases to allow the correct dissipation of the LED temperature
- Dimmable with trailing edge dimmer



| W | V | LM | K | D | L | Ra | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | ON OFF | start time | warm up | Energy Label |
|----------------|----|-----|------|---------|------|-----|----------------|------|-----------|--------|------------|---------|---------------|
| new 700481.00L | 13 | E27 | 1550 | 220-240 | 2700 | 260 | 265 | 95 | 360° | 8x26mm | Porcellana | 1 | 30.000 <0,6 0 |
| new 700480.00L | 13 | E27 | 1550 | 220-240 | 2700 | 220 | 227 | 95 | 360° | 8x26mm | Porcellana | 1 | 30.000 0,6 0 |
| new 700479.00L | 13 | E27 | 1550 | 220-240 | 2700 | 180 | 195 | 95 | 360° | 8x26mm | Porcellana | 1 | 30.000 <0,6 0 |
| 700349.00L | 10 | E27 | 1200 | 220-240 | 2700 | 260 | 265 | 90 | 360° | 8x26mm | Porcellana | 1 | 30.000 <0,6 0 |
| 700350.00L | 10 | E27 | 1200 | 220-240 | 2700 | 220 | 227 | 90 | 360° | 8x26mm | Porcellana | 1 | 30.000 <0,6 0 |
| 700246.01A | 6 | E27 | 580 | 220-240 | 2700 | 180 | 195 | 90 | 360° | 6xCOBL | Porcellana | 10 | 30.000 0,6 2 |

Le lampadine sono rifinite artigianalmente per cui possono subire delle variazioni estetiche - The bulbs are finished by hand so they can undergo aesthetic variations.



Filament Porcellana

Zante - Siro - Creta Led

Linea Porcellana - *Porcelain line*



| | | |
|-----------------|-----|---|
| | D | L |
| Consumo lampada | | |
| INCAND. | LED | |
| 60 W | 6 W | |

IT

- Lampada led con un particolare effetto simil porcellana realizzato con una speciale satinatura del vetro sia interna che esterna
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- IC Driver Design a corrente costante
- L'innovativa tecnologia Led a filamento permette risparmi del 90% di energia
- Supporto chip in zaffiro
- Lunghissima durata
- Ampia emissione della luce
- Temperatura del vetro molto bassa
- Assenza di vibrazioni su videocamere

EN

- Led lamp "Porcelain-Like" obtained through a special working that makes the glass frosted both internally and externally*
- Operation Temperature: -20°C~+50°C*
- IC Driver Design at constant current*
- Up to 90% energy saving*
- Sapphire support*
- Long lifetime*
- Wide emission of light*
- Low temperature of glass*
- No flickering under camera*



| TYPES | COD | W | LM | V | K | D | L | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | ON OFF | start time | warm up | Energy Label |
|-------|------------|---|-----|-----|---------|------|-----|-----|----------------|------|-----------|------------|------------|---------|--------------|
| Zante | 700240.01A | 6 | E27 | 560 | 220-240 | 2700 | 125 | 170 | ≥90 | 360 | 6xCOBL | Porcellana | 1 | >30.000 | 2 < 0,5 |
| Siro | 700245.01A | 6 | E27 | 600 | 220-240 | 2700 | 143 | 170 | ≥90 | 360 | 6xCOBL | Porcellana | 1 | >30.000 | 2 < 0,5 |
| Creta | 700242.01A | 6 | E27 | 560 | 220-240 | 2700 | 118 | 130 | ≥90 | 360 | 6xCOBL | Porcellana | 1 | >30.000 | 2 < 0,5 |

Le lampadine sono rifinite artigianalmente per cui possono subire delle variazioni estetiche - The bulbs are finished by hand so they can undergo aesthetic variations.

Filament Porcellana

Rodi - ST64 - Milo Led

Linea Porcellana - *Porcelain line*



Rodi



ST64



Milo

| | | |
|------------------------|------------|---|
| | D | L |
| Consumo lampada | | |
| INCAND. | LED | |
| 60 W | 6 W | |

IT

- Lampada led con un particolare effetto simil porcellana realizzato con una speciale satinatura del vetro sia interna che esterna
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- IC Driver Design a corrente costante
- L'innovativa tecnologia Led a filamento permette risparmi del 90% di energia
- Supporto chip in zaffiro
- Lunghissima durata
- Ampia emissione della luce
- Temperatura del vetro molto bassa
- Assenza di vibrazioni su videocamere

EN

- Led lamp "Porcelain-Like" obtained through a special working that makes the glass frosted both internally and externally*
- Operation Temperature: -20°C~+50°C*
- IC Driver Design at constant current*
- Up to 90% energy saving*
- Sapphire support*
- Long lifetime*
- Wide emission of light*
- Low temperature of glass*
- No flickering under camera*



| TYPES | COD | W | LM | V | K | D | L | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | ON OFF | start time | warm up | Energy Label | |
|-------|------------|---|-----|-----|---------|------|-----|-----|----------------|------|-----------|------------|------------|---------|--------------|--|
| Rodi | 700241.01A | 6 | E27 | 580 | 220-240 | 2700 | 125 | 200 | ≥90 | 360° | 6xCOBL | Porcellana | 10 | >30.000 | 0,6 | |
| ST64 | 700206.01A | 6 | E27 | 600 | 220-240 | 2700 | 64 | 145 | ≥90 | 360 | 6xCOBL | Porcellana | 10 | 15.000 | 0,6 | |
| Milo | 700243.01A | 6 | E27 | 520 | 220-240 | 2700 | 64 | 112 | ≥90 | 360° | 6xCOBL | Porcellana | 10 | >30.000 | 0,6 | |

Le lampadine sono rifinite artigianalmente per cui possono subire delle variazioni estetiche - The bulbs are finished by hand so they can undergo aesthetic variations.



Filament Porcellana

Itaca - Idra Led

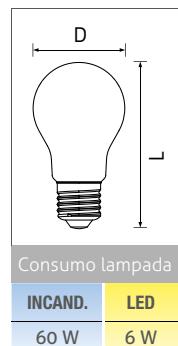
Linea Porcellana - Porcelain line



Itaca



Idra



IT

- Lampada led con un particolare effetto simil porcellana realizzato con una speciale satinatura del vetro sia interna che esterna
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- IC Driver Design a corrente costante
- L'innovativa tecnologia Led a filamento permette risparmi del 90% di energia
- Supporto chip in zaffiro
- Lunghissima durata
- Ampia emissione della luce
- Temperatura del vetro molto bassa
- Assenza di vibrazioni su videocamere

EN

- Led lamp "Porcelain-Like" obtained through a special working that makes the glass frosted both internally and externally*
- Operation Temperature: -20°C~+50°C*
- IC Driver Design at constant current*
- Up to 90% energy saving*
- Sapphire support*
- Long lifetime*
- Wide emission of light*
- Low temperature of glass*
- No flickering under camera*

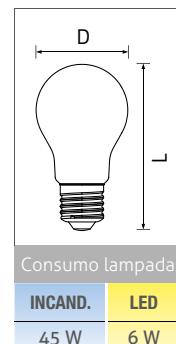


| TYPES | (CD) | (W) | (LM) | (V) | (K) | (D) | (L) | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | (ON/OFF) | (ON/OFF) | start time | warm up | Energy Label | |
|-------|------------|-----|------|-----|---------|------|-----|-----|----------------|------|-----------|------------|----------|------------|---------|--------------|---|
| Itaca | 700244.01A | 6 | E27 | 520 | 220-240 | 2700 | 165 | 215 | ≥90 | 360° | 6xCOBL | Porcellana | 10 | >30.000 | 0,6 | 2 |  |
| Idra | 700247.01A | 6 | E27 | 560 | 220-240 | 2700 | 200 | 153 | ≥90 | 360° | 6xCOBL | Porcellana | 10 | >30.000 | 0,6 | 2 |  |

Le lampadine sono rifinite artigianalmente per cui possono subire delle variazioni estetiche - The bulbs are finished by hand so they can undergo aesthetic variations.

Filament Porcellana G95-G125-G155 Led

Linea Porcellana - Porcelain line



IT

- Lampada led con un particolare effetto simil porcellana realizzato con una speciale satinatura del vetro sia interna che esterna
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- IC Driver Design a corrente costante
- L'innovativa tecnologia Led a filamento permette risparmi del 90% di energia
- Supporto chip in zaffiro
- Lunghissima durata
- Ampia emissione della luce
- Temperatura del vetro molto bassa
- Assenza di vibrazioni su videocamere

EN

- Led lamp "Porcelain-Like" obtained through a special working that makes the glass frosted both internally and externally*
- Operation Temperature: -20°C~+50°C*
- IC Driver Design at constant current*
- Up to 90% energy saving*
- Sapphire support*
- Long lifetime*
- Wide emission of light*
- Low temperature of glass*
- No flickering under camera*



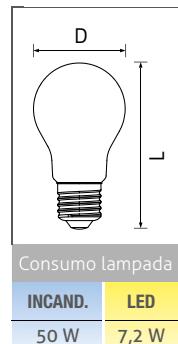
| TYPES | (C) | (W) | (LM) | (V) | (K) | (D) | (L) | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | (S) | (ON OFF) | start time | warm up | Energy Label | |
|-------|------------|-----|------|-----|---------|------|-----|-----|----------------|------|-----------|------------|----------|------------|---------|--------------|--|
| G95 | 700250.0IA | 6 | E27 | 530 | 220-240 | 2700 | 95 | 135 | ≥90 | 360 | 6xCOBL | Porcellana | 1 | >30.000 | 2 | < 0,5 | |
| G125 | 700249.0IA | 6 | E27 | 550 | 220-240 | 2700 | 125 | 175 | ≥90 | 360 | 6xCOBL | Porcellana | 1 | >30.000 | 2 | < 0,5 | |
| G155 | 700222.0IA | 6 | E27 | 600 | 220-240 | 2700 | 155 | 200 | ≥90 | 360 | 6xCOBL | Porcellana | 1 | >30.000 | 2 | < 0,5 | |

Le lampadine sono rifinite artigianalmente per cui possono subire delle variazioni estetiche - The bulbs are finished by hand so they can undergo aesthetic variations.



Led Porcellana G95 - G125 - G150

Linea Porcellana - Porcelain line



IT

- Lampadina led dalla forma estremamente elegante e preziosa. La finitura simile alla porcellana e l'elevato comfort visivo rendono questa lampadina un capolavoro unico e raffinato in grado di arredare ed illuminare tutti gli ambienti, domestico, commerciale, di piccole e grandi dimensioni. L'eccezionale resa cromatica (Ra95) permette inoltre una visione dei colori estremamente realistica che, in aggiunta all'alto flusso, rendono la lampadina adatta a soddisfare le esigenze dei cultori più accaniti della luce. La lampadina è quindi particolarmente indicata per la casa, rendendo gli ambienti molto raffinati nella sua semplicità; ma anche adatta a locali o attività dove si vuole dare rilievo agli oggetti e ai loro colori.
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- Ampia emissione della luce
- Lunga durata
- Elevato risparmio energetico
- Dimmerabile con dimmer trailing edge

EN

- LED bulb with an extremely elegant shape and precious. The finish similar to the porcelain and high comfort visual make this light bulb a unique and masterpiece refined able to furnish and illuminate all environments, domestic, commercial, small and large size. The exceptional color rendering (Ra95) also allows an extremely realistic color vision which, in addition to the high flux, make the bulb suitable to meet the needs of the most avid lovers of light. The light bulb is therefore particularly suitable for the home, making the rooms very refined in its simplicity; but also suitable for premises or activities where you want to emphasize objects and their colors.*
- Operating temperature: -20 °C ~ +50 °C*
- Wide light output*
- Long duration*
- High energy savings*
- Dimmable with trailing edge dimmer*



| Type | COD | W | LM | V | K | D | L | Ra | Beam Angle (°) | Finishing | ON/OFF | start time | warm up | Energy Label | |
|-------------------------|------------|-----|-----|-----|---------|------|-----|-----|----------------|-----------|------------|------------|---------|--------------|-------|
| <small>new</small> G95 | 700455.00A | 7,2 | E27 | 640 | 220-240 | 2700 | 95 | 140 | 95 | 360 | Porcellana | 1 | 20.000 | 0 | A-G F |
| <small>new</small> G125 | 700454.00A | 7,2 | E27 | 640 | 220-240 | 2700 | 125 | 178 | 95 | 360 | Porcellana | 1 | 20.000 | 0 | A-G F |
| <small>new</small> G150 | 700456.00A | 7,2 | E27 | 640 | 220-240 | 2700 | 148 | 210 | 95 | 360 | Porcellana | 1 | 20.000 | 0 | A-G F |

Le lampadine sono rifinite artigianalmente per cui possono subire delle variazioni estetiche - The bulbs are finished by hand so they can undergo aesthetic variations.

Led Porcellana

G50 - ST64

Linea Porcellana - *Porcelain line*

| | |
|-----------------|-------|
| D | L |
| Consumo lampada | |
| INCAND. | LED |
| 45 W | 5,9 W |
| 50 W | 7,2 W |

IT

- Lampadina led dalla forma estremamente elegante e preziosa. La finitura simile alla porcellana e l'elevato comfort visivo rendono questa lampadina un capolavoro unico e raffinato in grado di arredare ed illuminare tutti gli ambienti, domestico, commerciale, di piccole e grandi dimensioni. L'eccezionale resa cromatica (Ra95) permette inoltre una visione dei colori estremamente realistica che, in aggiunta all'alto flusso, rendono la lampadina adatta a soddisfare le esigenze dei cultori più accaniti della luce. La lampadina è quindi particolarmente indicata per la casa, rendendo gli ambienti molto raffinati nella sua semplicità; ma anche adatta a locali o attività dove si vuole dare rilievo agli oggetti e ai loro colori.
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- Ampia emissione della luce
- Lunga durata
- Elevato risparmio energetico
- Dimmerabile con dimmer trailing edge

EN

- LED bulb with an extremely elegant shape and precious. The finish similar to the porcelain and high comfort visual make this light bulb a unique and masterpiece refined able to furnish and illuminate all environments, domestic, commercial, small and large size. The exceptional color rendering (Ra95) also allows an extremely realistic color vision which, in addition to the high flux, make the bulb suitable to meet the needs of the most avid lovers of light. The light bulb is therefore particularly suitable for the home, making the rooms very refined in its simplicity; but also suitable for premises or activities where you want to emphasize objects and their colors.
- Operating temperature: -20 ° C ~ + 50 ° C
- Wide light output
- Long duration
- High energy savings
- Dimmable with trailing edge dimmer



| Type | ØOD | W | LM | V | K | D | L | Ra | Beam Angle (°) | Finishing | ON/OFF | start time | warm up | Energy Label |
|------|------------|-----|-----|-----|---------|------|----|----|----------------|------------|--------|------------|---------|--------------|
| G50 | 700462.00A | 5,9 | E14 | 550 | 220-240 | 2700 | 50 | 95 | 360 | Porcellana | 1 | 20.000 | 0 | |
| ST64 | 700453.00A | 7,2 | E27 | 640 | 220-240 | 2700 | 64 | 95 | 360 | Porcellana | 1 | 20.000 | 0 | |

Le lampadine sono rifinite artigianalmente per cui possono subire delle variazioni estetiche - The bulbs are finished by hand so they can undergo aesthetic variations.

Mammamia Drop Led

Linea Porcellana - Porcelain line



| | | D | L |
|-----------------|-------|---|---|
| | | | |
| Consumo lampada | | | |
| INCAND. | LED | | |
| 40 W | 3,4 W | | |
| 100 W | 13 W | | |

IT

- Lampadina led dalla forma estremamente elegante e preziosa. Le grandi dimensioni, la finitura simile alla porcellana, l'alto flusso di design curato, l'elevato confort visivo rendono questa lampadina un capolavoro unico e raffinato in grado di arredare ed illuminare tutti gli ambienti, domestico, commerciale, di piccole e grandi dimensioni. Una vera opera d'arte che parte dal design italiano, sposa antichi maestri vetrai e si fonde con la migliore e più efficiente tecnologia a LED.
- Design registrato
- Elevato CRI
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- IC Driver Design a corrente costante
- Ampia emissione della luce
- Lunga durata
- Elevato risparmio energetico
- Interno lampada sottovuoto con aggiunta di gas speciali per permettere la corretta dissipazione della temperatura dei led.
- Dimmerabile con dimmer trailing edge

EN

- Led bulb with an extremely elegant and precious shape. The large size, the porcelain-like finishing, the high flux, the refined design, the high visual comfort make this bulb a unique and refined masterpiece capable of furnishing and illuminating all environments, domestic, commercial, small and large. A true work of art that starts from Italian design, marries ancient master glassmakers and merges with the best and most efficient LED technology.
- Registered design
- High CRI
- Operating temperature: -20 °C ~ + 50 °C
- IC Driver constant current design
- Wide light emission
- Long duration
- High energy savings
- Inside vacuum lamp with the addition of special gases to allow the correct dissipation of the LED temperature
- Dimmable with trailing edge dimmer

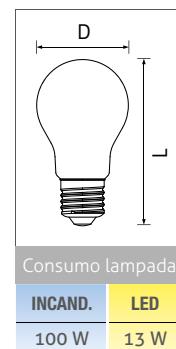


| (COD) | (W) | (LM) | (V) | (K) | (D) | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | (ON/OFF) | start time | warm up | Energy Label |
|---|-----|------|------|---------|------|-----|----------------|------|-----------|----------|------------|---------|---------------|
| new 700380.00L | 3,4 | E27 | 470 | 220-240 | 2700 | 95 | 200 | >90 | 360° | 8x26mm | Porcellana | 1 | 30.000 <0,6 0 |
| new 700353.00L | 13 | E27 | 1521 | 220-240 | 2700 | 95 | 200 | >90 | 360° | 8x26mm | Porcellana | 1 | 30.000 <0,6 0 |
| new 700352.00L | 13 | E27 | 1521 | 220-240 | 2700 | 150 | 305 | >90 | 360° | 8x26mm | Porcellana | 1 | 30.000 <0,6 0 |
| new 700351.00L | 13 | E27 | 1521 | 220-240 | 2700 | 180 | 355 | >90 | 360° | 8x26mm | Porcellana | 1 | 30.000 <0,6 0 |

Le lampadine sono rifinite artigianalmente per cui possono subire delle variazioni estetiche - The bulbs are finished by hand so they can undergo aesthetic variations.

Mammamia Drop Led

Linea Cristallo - Cristal line



IT

- Lampadina led dalla forma estremamente elegante e preziosa. Le grandi dimensioni, la finitura simile alla porcellana, l'alto flusso di design curato, l'elevato confort visivo rendono questa lampadina un capolavoro unico e raffinato in grado di arredare ed illuminare tutti gli ambienti, domestico, commerciale, di piccole e grandi dimensioni. Una vera opera d'arte che parte dal design italiano, sposa antichi maestri vetrai e si fonde con la migliore e più efficiente tecnologia a LED.
- Design registrato
- Elevato CRI
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- IC Driver Design a corrente costante
- Ampia emissione della luce
- Lunga durata
- Elevato risparmio energetico
- Interno lampada sottovuoto con aggiunta di gas speciali per permettere la corretta dissipazione della temperatura dei led.
- Dimmerabile con dimmer trailing edge

EN

- Led bulb with an extremely elegant and precious shape. The large size, the porcelain-like finishing, the high flux, the refined design, the high visual comfort make this bulb a unique and refined masterpiece capable of furnishing and illuminating all environments, domestic, commercial, small and large. A true work of art that starts from Italian design, marries ancient master glassmakers and merges with the best and most efficient LED technology.
- Registered design
- High CRI
- Operating temperature: -20 °C ~ + 50 °C
- IC Driver constant current design
- Wide light emission
- Long duration
- High energy savings
- Inside vacuum lamp with the addition of special gases to allow the correct dissipation of the LED temperature
- Dimmable with trailing edge dimmer



| (COD) | (W) | (LM) | (V) | (K) | (D) | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | (ON/OFF) | start time | warm up | Energy Label |
|---|-----|------|------|---------|------|-----|----------------|------|-----------|----------|------------|---------|---------------|
| new 700419.00L | 13 | E27 | 1521 | 220-240 | 2700 | 95 | 200 | >90 | 360° | 8x26mm | Clear | 1 | 30.000 <0,6 0 |
| new 700418.00L | 13 | E27 | 1521 | 220-240 | 2700 | 150 | 305 | >90 | 360° | 8x26mm | Clear | 1 | 30.000 <0,6 0 |
| new 700417.00L | 13 | E27 | 1521 | 220-240 | 2700 | 180 | 355 | >90 | 360° | 8x26mm | Clear | 1 | 30.000 <0,6 0 |

Le lampadine sono rifinite artigianalmente per cui possono subire delle variazioni estetiche - The bulbs are finished by hand so they can undergo aesthetic variations.

Caramella Candy Led

Linea Porcellana - Porcelain line



| | | D | T | L |
|--|--|-----------------|-------|---|
| | | Consumo lampada | | |
| | | INCAND. | LED | |
| | | 60 W | 5,9 W | |
| | | 100 W | 13 W | |

IT

- Lampadina led dalla forma estremamente elegante e preziosa. Le grandi dimensioni, la finitura simile alla porcellana, l'alto flusso di design curato, l'elevato confort visivo rendono questa lampadina un capolavoro unico e raffinato in grado di arredare ed illuminare tutti gli ambienti, domestico, commerciale, di piccole e grandi dimensioni. Una vera opera d'arte che parte dal design italiano, sposa antichi maestri vetrai e si fonde con la migliore e più efficiente tecnologia a LED.
- Design registrato
- Elevato CRI
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- IC Driver Design a corrente costante
- Ampia emissione della luce
- Lunga durata
- Elevato risparmio energetico
- Interno lampada sottovuoto con aggiunta di gas speciali per permettere la corretta dissipazione della temperatura dei led.
- Dimmerabile con dimmer trailing edge

EN

- Led bulb with an extremely elegant and precious shape. The large size, the porcelain-like finishing, the high flux, the refined design, the high visual comfort make this bulb a unique and refined masterpiece capable of furnishing and illuminating all environments, domestic, commercial, small and large. A true work of art that starts from Italian design, marries ancient master glassmakers and merges with the best and most efficient LED technology.
- Registered design
- High CRI
- Operating temperature: -20 °C ~ + 50 °C
- IC Driver constant current design
- Wide light emission
- Long duration
- High energy savings
- Inside vacuum lamp with the addition of special gases to allow the correct dissipation of the LED temperature
- Dimmable with trailing edge dimmer

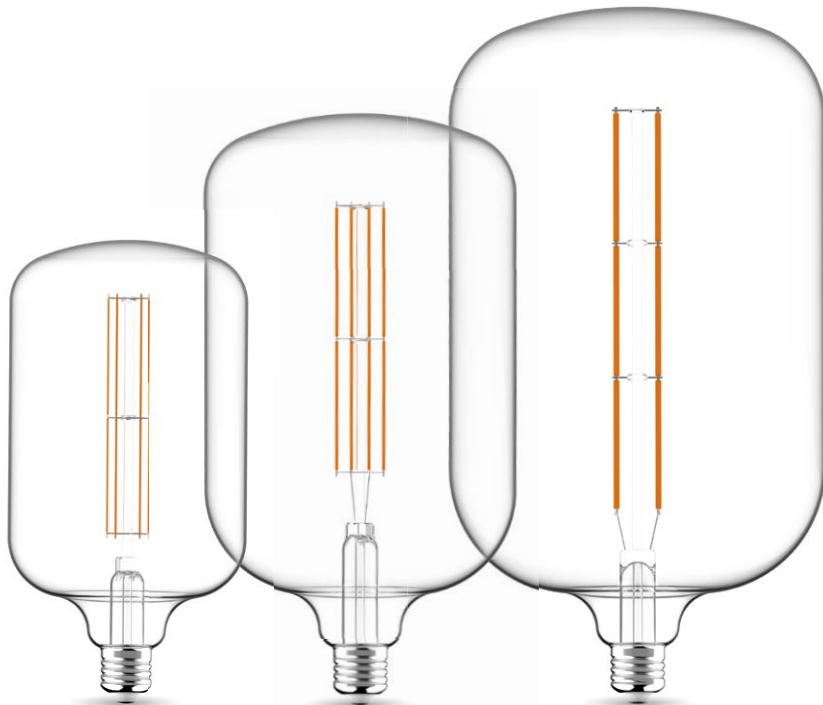


| (COD) | (W) | (LM) | (V) | (K) | (D) | (L) | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | () | (ON OFF) | start time | warm up | Energy Label |
|-------------------|-----|------|------|---------|------|-----|-----|----------------|------|-----------|------------|----------|------------|---------|--------------|
| new 700381.00L | 5,9 | E27 | 806 | 220-240 | 2700 | 120 | 264 | >90 | 360° | 8x26mm | Porcellana | 1 | 30.000 | <0,6 | A E |
| new 700356.00L | 13 | E27 | 1521 | 220-240 | 2700 | 120 | 264 | >90 | 360° | 8x26mm | Porcellana | 1 | 30.000 | <0,6 | A E |
| new 700357.00L | 13 | E27 | 1521 | 220-240 | 2700 | 150 | 314 | >90 | 360° | 8x26mm | Porcellana | 1 | 30.000 | <0,6 | A E |
| new 700358.00L | 13 | E27 | 1521 | 220-240 | 2700 | 180 | 364 | >90 | 360° | 8x26mm | Porcellana | 1 | 30.000 | <0,6 | A E |

Le lampadine sono rifinite artigianalmente per cui possono subire delle variazioni estetiche - The bulbs are finished by hand so they can undergo aesthetic variations.

Caramella Candy Led

Linea Cristallo - Cristal line



| | | |
|-----------------|------|---|
| | D | L |
| Consumo lampada | | |
| INCAND. | LED | |
| 100 W | 13 W | |

IT

- Lampadina led dalla forma estremamente elegante e preziosa. Le grandi dimensioni, la finitura simile alla porcellana, l'alto flusso di design curato, l'elevato confort visivo rendono questa lampadina un capolavoro unico e raffinato in grado di arredare ed illuminare tutti gli ambienti, domestico, commerciale, di piccole e grandi dimensioni. Una vera opera d'arte che parte dal design italiano, sposa antichi maestri vetrai e si fonde con la migliore e più efficiente tecnologia a LED.
- Design registrato
- Elevato CRI
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- IC Driver Design a corrente costante
- Ampia emissione della luce
- Lunga durata
- Elevato risparmio energetico
- Interno lampada sottovuoto con aggiunta di gas speciali per permettere la corretta dissipazione della temperatura dei led.
- Dimmerabile con dimmer trailing edge

EN

- Led bulb with an extremely elegant and precious shape. The large size, the porcelain-like finishing, the high flux, the refined design, the high visual comfort make this bulb a unique and refined masterpiece capable of furnishing and illuminating all environments, domestic, commercial, small and large. A true work of art that starts from Italian design, marries ancient master glassmakers and merges with the best and most efficient LED technology.
- Registered design
- High CRI
- Operating temperature: -20 °C ~ + 50 °C
- IC Driver constant current design
- Wide light emission
- Long duration
- High energy savings
- Inside vacuum lamp with the addition of special gases to allow the correct dissipation of the LED temperature
- Dimmable with trailing edge dimmer



| (COD) | (W) | (LM) | (V) | (K) | (D) | (L) | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | (ON/OFF) | start time | warm up | Energy Label | |
|---|-----|------|------|---------|------|-----|-----|----------------|------|-----------|----------|------------|---------|--------------|---|
| new 700420.00L | 13 | E27 | 1521 | 220-240 | 2700 | 120 | 264 | >90 | 360° | 8x26mm | Clear | 1 | 30.000 | <0,6 | A E |
| new 700421.00L | 13 | E27 | 1521 | 220-240 | 2700 | 150 | 314 | >90 | 360° | 8x26mm | Clear | 1 | 30.000 | <0,6 | A E |
| new 700422.00L | 13 | E27 | 1521 | 220-240 | 2700 | 180 | 364 | >90 | 360° | 8x26mm | Clear | 1 | 30.000 | <0,6 | A E |

Le lampadine sono rifinite artigianalmente per cui possono subire delle variazioni estetiche - The bulbs are finished by hand so they can undergo aesthetic variations.





Bellaluce D190/D210 Led

Linea Cristallo - Cristal line



| | | |
|-----------------|------|---|
| | D | L |
| Consumo lampada | | |
| INCAND. | LED | |
| 100 W | 10 W | |

IT

- Lampadina led con design unico che, grazie alle sfaccettature e ai graziosi disegni del vetro crea sorprendenti giochi di luce senza abbagliare pur mantenendo l'elevato flusso di 1000lm. L'estetica e le caratteristiche illuminotecniche rendono il prodotto adatto ad ambienti domestici, salotti, cucine, e ad ambienti commerciali, ristoranti, alberghi, insomma in tutti quei luoghi dove si voglia dare un tocco di eleganza ed unicità.
- Design registrato
- Elevato CRI
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- IC Driver Design a corrente costante
- Ampia emissione della luce
- Lunga durata
- Elevato risparmio energetico
- Interno lampada sottovuoto con aggiunta di gas speciali per permettere la corretta dissipazione della temperatura dei led.
- Dimmerabile con dimmer triling edge

EN

- Led bulb with unique design which, thanks to the facets and graceful designs of the glass, creates surprising plays of light without dazzling while maintaining the high flow of 1000lm. The aesthetics and lighting characteristics make the product suitable for domestic environments, living rooms, kitchens, and in commercial environments, restaurants, hotels, in all those places where you want to give a touch of elegance and uniqueness.
- Registered design
- High CRI
- Operating temperature: -20 °C ~ + 50 °C
- IC Driver constant current design
- Wide light emission
- Long duration
- High energy savings
- Inside vacuum lamp with the addition of special gases to allow the correct dissipation of the LED temperature
- Dimmable with triling edge dimmer



| (CD) | (W) | (LM) | (V) | (K) | (D) | (L) | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | (C) | (ON OFF) | start time | warm up | Energy Label |
|------------|-----|------|------|---------|------|-----|-----|----------------|------|-----------|-------|----------|------------|---------|--------------|
| 700354.00L | 10 | E27 | 1050 | 220-240 | 2700 | 190 | 187 | >90 | 360° | 8x26mm | Clear | 1 | 30.000 | <0,6 | A+ G F |
| 700355.00L | 10 | E27 | 1050 | 220-240 | 2700 | 210 | 325 | >90 | 360° | 8x26mm | Clear | 1 | 30.000 | <0,6 | A+ G F |



Filament Cristallo Led

Linea Cristallo - Cristal line



IT

- Lampadina led di grande effetto visivo. Grazie alle particolari sfaccettature del vetro e la sorgente luminosa porta in una precisa posizione è in grado di generare incredibili giochi di luce ricreando l'effetto dei calici di cristallo o di antiche bottiglie. L'alto flusso e la possibilità di dimmerazione rendono la lampadina adatta sia per uso domestico che per attività.
- Design registrato
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- IC Driver Design a corrente costante
- Ampia emissione della luce
- Lunga durata
- Elevato risparmio energetico
- Interno lampada sottovuoto con aggiunta di gas speciali per permettere la corretta dissipazione della temperatura dei led.
- Dimmerabile con dimmer triling edge

EN

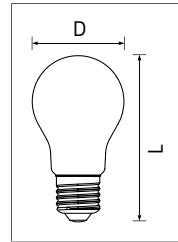
- Led bulb of great visual effect. Thanks to the particular facets of the glass and the light source leads to a precise position, it is able to generate incredible plays of light recreating the effect of crystal or antique wine glasses. The high flux and the possibility of dimming make the bulb suitable for both domestic and business use.*
- Registered design*
- Operating temperature: -20 °C ~ +50 °C*
- IC Driver constant current design*
- Wide light emission*
- Long duration*
- High energy savings*
- Inside vacuum lamp with the addition of special gases to allow the correct dissipation of the LED temperature*
- Dimmable with triling edge dimmer*



| TYPES | COD | W | LM | V | K | D | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | ON OFF | start time | warm up | Energy Label |
|---------|------------|---|-----|-----|---------|------|-----|----------------|------|--------|------------|---------|--------------|
| Iris | 700276.0IA | 6 | E27 | 720 | 220-240 | 2700 | 110 | 207 | >90 | 360° | 6xCOBL | 1 | <0,6 E |
| Iris | 700296.0IA | 6 | E27 | 600 | 220-240 | 2200 | 110 | 207 | >90 | 360° | 6xCOBL | 1 | <0,6 F |
| Demetra | 700277.0IA | 6 | E27 | 720 | 220-240 | 2700 | 80 | 202 | >90 | 360° | 6xCOBL | 1 | <0,6 E |
| Demetra | 700297.0IA | 6 | E27 | 600 | 220-240 | 2200 | 80 | 202 | >90 | 360° | 6xCOBL | 1 | <0,6 F |
| Gea | 700279.0IA | 6 | E27 | 720 | 220-240 | 2700 | 90 | 163 | >90 | 360° | 6XCOBL | 1 | <0,6 E |
| Gea | 700299.0IA | 6 | E27 | 600 | 220-240 | 2200 | 90 | 163 | >90 | 360° | 6XCOBL | 1 | <0,6 F |
| Moire | 700280.0IA | 6 | E27 | 720 | 220-240 | 2700 | 75 | 163 | >90 | 360° | 6XCOBL | 1 | <0,6 E |
| Moire | 700300.0IA | 6 | E27 | 600 | 220-240 | 2200 | 75 | 163 | >90 | 360° | 6XCOBL | 1 | <0,6 F |

Filament Cristallo Led

Linea Cristallo - Cristal line



| Consumo lampada | |
|-----------------|-----|
| INCAND. | LED |
| 60 W | 6 W |

IT

- Lampadina led di grande effetto visivo. Grazie alle particolari sfaccettature del vetro e la sorgente luminosa porta in una precisa posizione è in grado di generare incredibili giochi di luce ricreando l'effetto dei calici di cristallo o di antiche bottiglie. L'alto flusso e la possibilità di dimmerazione rendono la lampadina adatta sia per uso domestico che per attività.
- Design registrato
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- IC Driver Design a corrente costante
- Ampia emissione della luce
- Lunga durata • Elevato risparmio energetico
- Interno lampada sottovuoto con aggiunta di gas speciali per permettere la corretta dissipazione della temp. dei led.
- Dimmerabile con dimmer triling edge

EN

- Led bulb of great visual effect. Thanks to the particular facets of the glass and the light source leads to a precise position, it is able to generate incredible plays of light recreating the effect of crystal or antique wine glasses. The high flux and the possibility of dimming make the bulb suitable for both domestic and business use.
- Registered design
- Operating temperature: -20 °C ~ +50 °C
- IC Driver constant current design
- Wide light emission
- Long duration • High energy savings
- Inside vacuum lamp with the addition of special gases to allow the correct dissipation of the LED temperature
- Dimmable with triling edge dimmer



| TYPES | COD | W | LM | V | K | D | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | ON/OFF | start time | warm up | Energy Label |
|-------|------------|---|-----|-----|---------|------|-----|----------------|------|--------|------------|---------|--------------|
| Eos | 700278.0IA | 6 | E27 | 720 | 220-240 | 2700 | 115 | 205 | >90 | 360° | 6xCOBL | 1 | A E |
| Eos | 700298.0IA | 6 | E27 | 600 | 220-240 | 2200 | 115 | 205 | >90 | 360° | 6xCOBL | 1 | A G F |
| Rea | 700282.0IA | 6 | E27 | 720 | 220-240 | 2700 | 98 | 181 | >90 | 360° | 6xCOBL | 1 | A T G E |
| Rea | 700302.0IA | 6 | E27 | 600 | 220-240 | 2200 | 98 | 181 | >90 | 360° | 6xCOBL | 1 | A T G F |
| Tiche | 700281.0IA | 6 | E27 | 720 | 220-240 | 2700 | 103 | 165 | >90 | 360° | 6xCOBL | 1 | A G E |
| Tiche | 700301.0IA | 6 | E27 | 600 | 220-240 | 2200 | 103 | 165 | >90 | 360° | 6xCOBL | 1 | A T G F |

Glass Accessories



MOIRE
700679.0IA



TICHE
700677.0IA

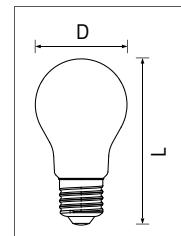


GEA
700678.0IA



Dash D170 / D66 Led

Linea Dash - Dash line



Consumo lampada

| INCAND. | LED |
|---------|-----|
| 25 W | 4 W |
| 45 W | 6 W |

IT

- Lampadina led con una innovativa forma estetica adatta a creare sorprendenti giochi di luce sia a parete che a soffitto e, grazie alla particolare conformazione e posizionamento dei led cob lineari, è in grado di diffondere la luce in tutte le direzioni dello spazio mantenendo comunque un'altezza minima. L'alto flusso e la possibilità di dimmerazione rendono la lampadina adatta sia per uso domestico che per attività.
- Design registrato
- Elevato CRI
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- IC Driver Design a corrente costante
- Ampia emissione della luce
- Lunga durata
- Elevato risparmio energetico
- Interno lampada sottovuoto con aggiunta di gas speciali per permettere la corretta dissipazione della temperatura dei led.
- Dimmerabile con dimmer triling edge

EN

- LED bulb with an innovative aesthetic shape suitable to create surprising lights effect both on the wall and on the ceiling and, thanks to the particular conformation and positioning of the linear cob LEDs, is able to diffuse the light in all the directions of the space while maintaining a minimum height. The high flux and the possibility of dimming make the bulb suitable for both home and business use.
- Registered design
- High CRI
- Operating temperature: -20 °C ~ + 50 °C
- IC Driver constant current design
- Wide light emission
- Long duration
- High energy savings
- Inside vacuum lamp with the addition of special gases to allow the correct dissipation of the LED temperature
- Dimmable with triling edge dimmer



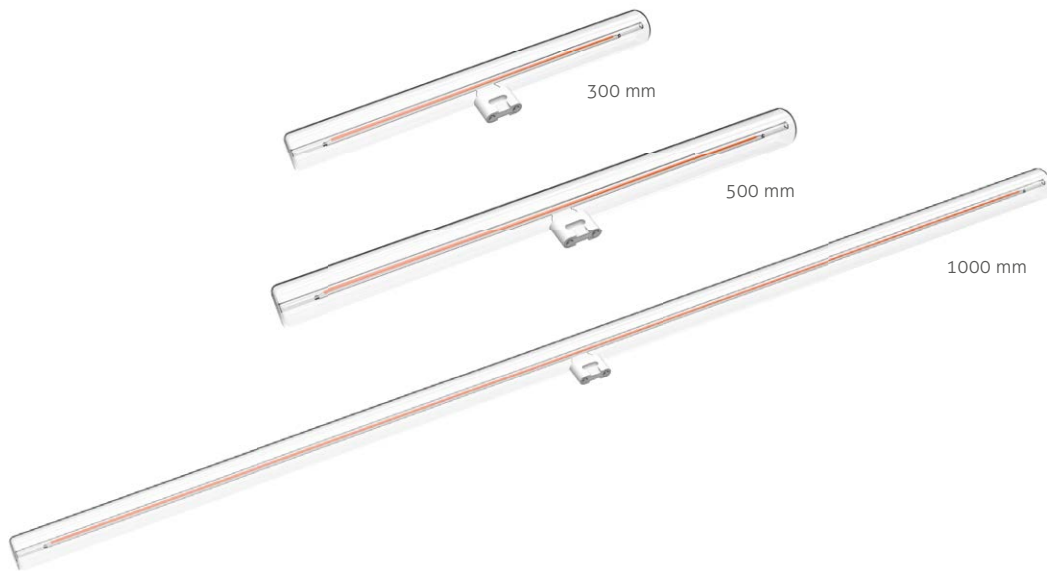
| (COD) | (W) | (LM) | (V) | (K) | (D) | (L) | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | () | (ON OFF) | start time | warm up | Energy Label |
|------------|-----|------|-----|---------|------|-----|-----|----------------|------|-----------|---------|----------|------------|---------|--------------|
| 700326.00L | 4 | E14 | 350 | 220-240 | 2700 | 66 | 76 | >90 | 360° | 8x26mm | Clear | 1 | 30.000 | <0,6 | G |
| 700348.00L | 4 | E14 | 320 | 220-240 | 2700 | 66 | 76 | >90 | 360° | 8x26mm | Frosted | 1 | 30.000 | <0,6 | G |
| 700324.00L | 6 | E27 | 650 | 220-240 | 2700 | 170 | 100 | >90 | 360° | 8x38mm | Clear | 1 | 30.000 | <0,6 | F |
| 700347.00L | 6 | E27 | 600 | 220-240 | 2700 | 170 | 100 | >90 | 360° | 8x26mm | Frosted | 1 | 30.000 | <0,6 | F |



Filament Linea Clear

300 - 500 - 1000

Linea S14 - S14 line



| | | |
|------------------------|-----|---|
| | D | L |
| Consumo lampada | | |
| INCAND. | LED | |
| 45 W | 6 W | |
| 50 W | 7 W | |
| 65 W | 9 W | |

IT

- Lampadina Led con innovativi cob lineari flessibili di nuova generazione, dall'efficienza altissima e dall'affascinante effetto di luce continua e uniforme. Lo straordinario filamento brevettato rende unica la luce emessa e raffinati gli ambienti che le utilizzano, unici, rilassanti e gradevoli. Grazie a queste caratteristiche le lampadine sono indicate per illuminare ambienti di ogni tipo, locali, bar, ristoranti, sale, vetrine, ma anche abitazioni o addirittura bagni come luce sovraspecchio.
- Il nuovo filamento curvo è un'arte, non è solo una sorgente luminosa. La colorazione di 2700K rende il prodotto caldo, accogliente ed estremamente elegante.
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- Lunga durata
- Ampia emissione di luce
- Dimmerabile con led dimmer IGBT

EN

- Led bulb with innovative flexible linear cobs new generation, with very high efficiency and the fascinating effect of continuous and uniform light. The extraordinary patented filament makes the light unique emitted and refined environments that use them, unique, relaxing and pleasant. Thanks to these characteristics the bulbs are suitable for illuminating environments of all kinds, clubs, bars, restaurants, halls, shop windows, but also homes or even bathrooms as an over-mirror light.
- The new curved filament is an art, it's not just one light source. The 2700K coloring makes the warm, welcoming and extremely elegant product.
- Operating temperature: -20°C ~ +50°C
- Long duration
- Wide light output
- Dimmable with IGBT led dimmer

Accessori / Accessories:



vedi-see pag 244



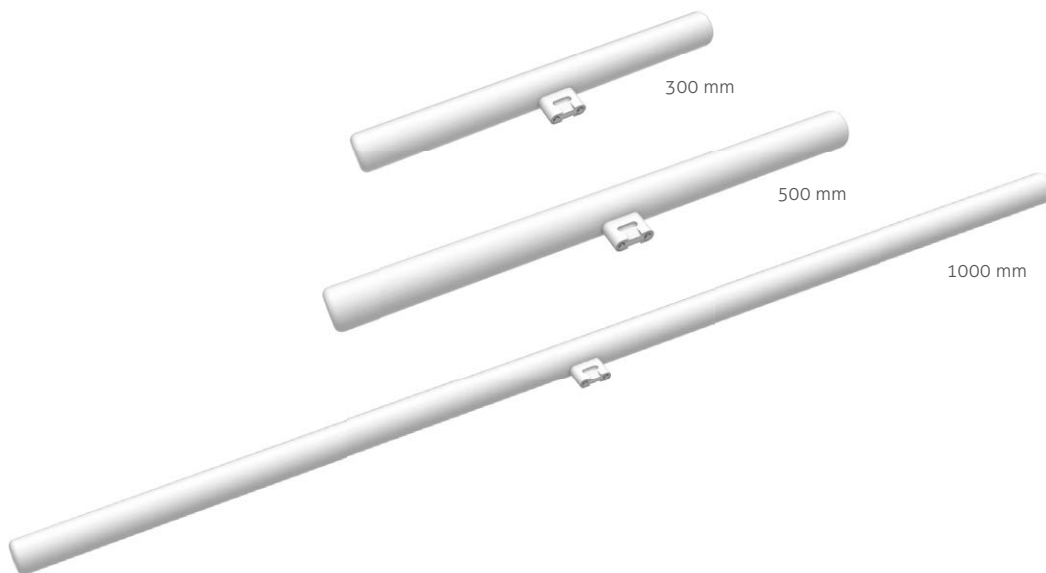
| COD | (W) | (LM) | (V) | (K) | (D) | (L) | Ra | Beam Angle (°) | Finishing | (ON/OFF) | start time | warm up | Energy Label |
|-------------------|-----|------|-----|---------|------|-----|------|----------------|-----------|----------|------------|---------|--------------|
| new 700468.00A | 6 | S14d | 520 | 220-240 | 2700 | 30 | 300 | 90 | 330 | Clear | 1 | 20.000 | A G |
| new 700469.00A | 7 | S14d | 620 | 220-240 | 2700 | 30 | 500 | 90 | 330 | Clear | 1 | 20.000 | A F |
| new 700470.00A | 9 | S14d | 760 | 220-240 | 2700 | 30 | 1000 | 90 | 330 | Clear | 1 | 20.000 | A F |

Le lampadine sono rifinite artigianalmente per cui possono subire delle variazioni estetiche - The bulbs are finished by hand so they can undergo aesthetic variations.

Filament Linea Porcellana

300 - 500 - 1000

Linea S14 - S14 line

**IT**

- Lampadina Led con innovativi cob lineari flessibili di nuova generazione, dall'efficienza altissima e dall'affascinante effetto di luce continua e uniforme. Lo straordinario filamento brevettato rende unica la luce emessa e raffinati gli ambienti che le utilizzano, unici, rilassanti e gradevoli. Grazie a queste caratteristiche le lampadine sono indicate per illuminare ambienti di ogni tipo, locali, bar, ristoranti, sale, vetrine, ma anche abitazioni o addirittura bagni come luce sovraspecchio.
- Il nuovo filamento curvo è un'arte, non è solo una sorgente luminosa. La colorazione di 2700K rende il prodotto caldo, accogliente ed estremamente elegante.
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- Lunga durata
- Ampia emissione di luce
- Dimmerabile con led dimmer IGBT

EN

- Led bulb with innovative flexible linear cobs new generation, with very high efficiency and the fascinating effect of continuous and uniform light. The extraordinary patented filament makes the light unique emitted and refined environments that use them, unique, relaxing and pleasant. Thanks to these characteristics the bulbs are suitable for illuminating environments of all kinds, clubs, bars, restaurants, halls, shop windows, but also homes or even bathrooms as an over-mirror light.
- The new curved filament is an art, it's not just one light source. The 2700K coloring makes the warm, welcoming and extremely elegant product.
- Operating temperature: -20°C ~ +50°C
- Long duration
- Wide light output
- Dimmable with IGBT led dimmer

Accessori / Accessories:



vedi-see pag 244



| (COD) | (W) | (lm) | (V) | (K) | (D) | (L) | Ra | Beam Angle (°) | Finishing | (ON OFF) | start time | warm up | Energy Label |
|------------|-----|------|-----|---------|------|-----|------|----------------|-----------|-----------|------------|---------|--------------|
| 700471.00A | 6 | S14d | 470 | 220-240 | 2700 | 30 | 300 | 90 | 330 | Porcelain | 1 | 20.000 | A G |
| 700472.00A | 7 | S14d | 560 | 220-240 | 2700 | 30 | 500 | 90 | 330 | Porcelain | 1 | 20.000 | A G |
| 700473.00A | 9 | S14d | 705 | 220-240 | 2700 | 30 | 1000 | 90 | 330 | Porcelain | 1 | 20.000 | A G |

Le lampadine sono rifinite artigianalmente per cui possono subire delle variazioni estetiche - The bulbs are finished by hand so they can undergo aesthetic variations.

Filament Linea Righe

300 - 500 - 1000

Linea S14 - S14 line



IT

- Lampadina Led con innovativi cob lineari flessibili di nuova generazione, dall'efficienza altissima e dall'affascinante effetto di luce continua e uniforme. Lo straordinario filamento brevettato rende unica la luce emessa e raffinati gli ambienti che le utilizzano, unici, rilassanti e gradevoli. Il vetro rigato con effetto "millerighe" amplifica la bellezza della luce creando meravigliosi giochi di luce con un effetto ineguagliabile. Grazie a queste caratteristiche le lampadine sono indicate per illuminare ambienti di ogni tipo, locali, bar, ristoranti, sale, vetrine, ma anche abitazioni o addirittura bagni come luce sovraspecchio.
- Il nuovo filamento curvo è un'arte, non è solo una sorgente luminosa. La colorazione di 2700K rende il prodotto caldo, accogliente ed estremamente elegante.
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- Lunga durata
- Ampia emissione di luce
- Elevata resa cromatica
- Dimmerabile con led dimmer IGBT

Accessori / Accessories:



vedi-see pag 244

EN

- LED bulb with innovative flexible linear COBs new generation, with very high efficiency and with the fascinating effect of continuous and uniform light. The extraordinary patented filament makes the light unique issued and the environments that use them are refined, unique, relaxing and pleasant. The ribbed glass with a "millerighe" effect amplifies the beauty of the light, creating wonderful plays of light with an unparalleled effect. Thanks to these characteristics the bulbs are suitable for lighting environments of all types, clubs, bars, restaurants, halls, shop windows, but also homes or even bathrooms as mirror light.
- The new curved filament is an art, it's not just one light source. The color of 2700K makes the warm, welcoming and extremely elegant product.
- Operating temperature: -20°C ~ +50°C
- Long duration
- Wide light output
- High color rendering
- Dimmable with IGBT dimmer led



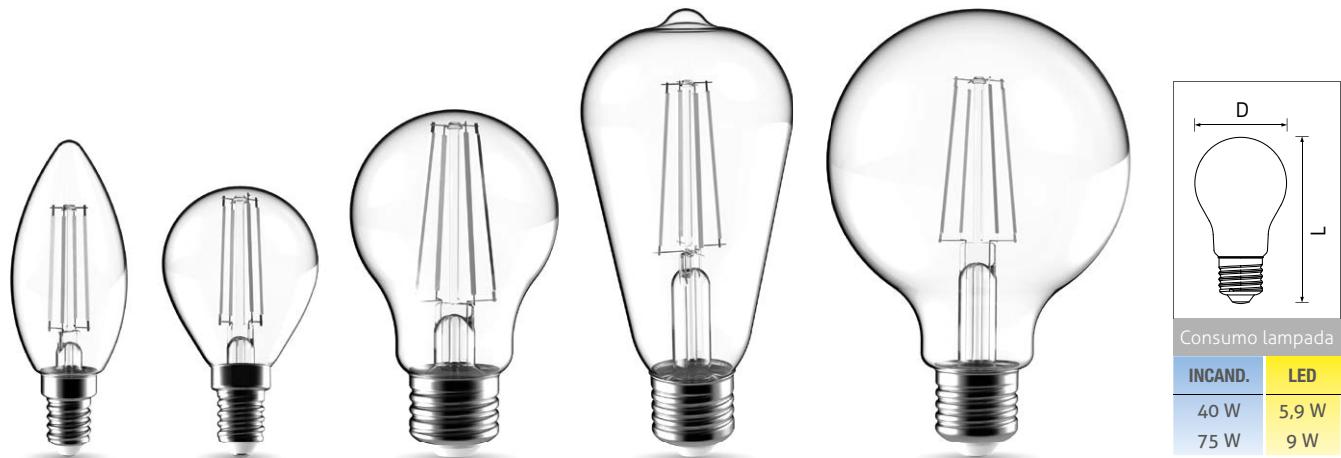
| COD | W | LM | V | K | D | L | Ra | Beam Angle (°) | Finishing | ON/OFF | start time | warm up | Energy Label |
|------------|---|------|-----|---------|------|----|------|----------------|-----------|------------------|------------|---------|--------------|
| 700519.00A | 6 | S14d | 520 | 220-240 | 2700 | 30 | 300 | 90 | 330 | Clear multilines | 1 | 20.000 | 0 |
| 700520.00A | 7 | S14d | 620 | 220-240 | 2700 | 30 | 500 | 90 | 330 | Clear multilines | 1 | 20.000 | 0 |
| 700521.00A | 9 | S14d | 760 | 220-240 | 2700 | 30 | 1000 | 90 | 330 | Clear multilines | 1 | 20.000 | 0 |

Le lampadine sono rifinite artigianalmente per cui possono subire delle variazioni estetiche - The bulbs are finished by hand so they can undergo aesthetic variations.

Led Filament White

G125 - ST64 - Goccia - Sfera - Oliva

Linea Vintage Lineare - *Vintage linear line*



IT

- Lampadina Led innovativa che utilizza i nuovi filamenti led bianchi. I nuovi filamenti donano alla lampadina un particolare fascino molto elegante ed inusuale, brillante ed allo stesso tempo pratico. Grazie a queste caratteristiche le lampadine sono indicate per illuminare ambienti di ogni tipo, locali, bar, ristoranti, sale, vetrine, ma anche e soprattutto abitazioni visto l'altissimo flusso emesso.
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- Lunga durata
- Ampia emissione di luce
- Dimmerabile con led dimmer IGBT

EN

- Innovative LED bulb that uses the new white LED filaments. The new filaments give the bulb a particular, very elegant and unusual charm, brilliant and at the same time practical. Thanks to these characteristics, the bulbs are suitable for illuminating environments of all types, clubs, bars, restaurants, rooms, shop windows, but also and above all homes seen the very high flow emitted.
- Operating temperature: -20°C ~ +50°C
- Long duration
- Wide light output
- Dimmable with IGBT dimmer led



| Type | (COD) | (W) | (LM) | (V) | (K) | (D) | (L) | Ra | Beam Angle (°) | Finishing | () | () | start time | warm up | Energy Label | |
|--------------------------------------|--------|------------|------|-----|------|---------|------|-----|----------------|-----------|-----|-------|------------|---------|--------------|---|
| new | G125 | 700511.00A | 9 | E27 | 1055 | 220-240 | 2700 | 125 | 175 | 80 | 360 | White | 1 | 30.000 | <0,6 | 2 E |
| new | ST64 | 700512.00A | 9 | E27 | 1055 | 220-240 | 2700 | 64 | 140 | 80 | 360 | White | 1 | 30.000 | <0,6 | 2 E |
| new | Goccia | 700513.00A | 9 | E27 | 1055 | 220-240 | 2700 | 60 | 108 | 80 | 360 | White | 1 | 30.000 | <0,6 | 2 E |
| new | Sfera | 700514.00A | 5,9 | E14 | 860 | 220-240 | 2700 | 45 | 80 | 80 | 360 | White | 1 | 30.000 | <0,6 | 2 D |
| new | Oliva | 700516.00A | 5,9 | E27 | 470 | 220-240 | 2700 | 35 | 97 | 80 | 360 | White | 1 | 30.000 | <0,6 | 2 F |

Le lampadine sono rifinite artigianalmente per cui possono subire delle variazioni estetiche - The bulbs are finished by hand so they can undergo aesthetic variations.



INCANDESCENT CARBON NOW IS LED

Extra slim filament (<0,6mm)

**More attractive retro effect,
close tungsten wire**

High CRI, non-polarized

High precision and reliability

High efficiency and lumen output

Led Carbon Cross Spiral

C35 - G45 - A60 - ST64

Linea Vintage curva - Vintage curved line



IT

- Lampadina Led con innovativi cob lineari flessibili di nuova generazione molto sottili, dall'efficienza altissima e praticamente identici alle vecchie lampadine a filamento in carbonio incandescenti. Lo straordinario filamento brevettato rende unica la luce emessa e raffinati gli ambienti che le utilizzano, unici, rilassanti e gradevoli. Il vetro dorato inoltre dona un ulteriore tocco di classe inconfondibile ed elegante. Grazie a queste caratteristiche le lampadine sono indicate per illuminare ambienti di ogni tipo, locali, bar, ristoranti, sale, vetrine, ma anche abitazioni visto l'altissimo flusso emesso.
- Il nuovo filamento curvo è un'arte, non è solo una sorgente luminosa. La temperatura di colore di 2700K, crea un'atmosfera molto rilassante, ma allo stesso tempo chiara per una visione nitida dell'ambiente.
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- Lunga durata
- Ampia emissione di luce
- Dimmerabile con led dimmer IGBT

EN

- Led bulb with innovative new generation flexible linear cobs very thin, with very high efficiency and practically identical to the old incandescent carbon filament bulbs. The extraordinary filament patented makes the light emitted unique and refined environments that use them, unique, relaxing and pleasant. The gilded glass also gives an extra touch of class unmistakable and elegant. Thanks to these characteristics that the bulbs are suitable for illuminating rooms of all kinds, clubs, bars, restaurants, halls, shop windows, but also homes given the very high flow emitted.
- The new curved filament is an art, it is not just one light source. The color temperature of 2700K creates a very relaxing atmosphere, but at the same time clear for a clear view of the environment.
- Operation Temperature: -20°C~+50°C
- Long life
- Wide light output
- Dimmable with IGBT dimmer led



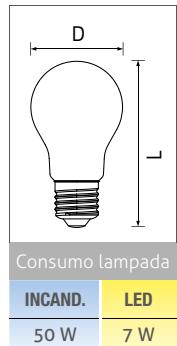
| Type | (COD) | (W) | (LM) | (V) | (K) | (D) | (L) | Ra | Beam Angle (°) | Finishing | (ON/OFF) | start time | warm up | Energy Label |
|------|-------|------------|------|-----|-----|---------|------|----|----------------|-----------|----------|------------|---------|--------------|
| | C35 | 700428.00A | 3,5 | E14 | 300 | 220-240 | 2700 | 35 | 97 | 80 | 360 | Gold | 1 | |
| | G45 | 700429.00A | 3,5 | E14 | 300 | 220-240 | 2700 | 45 | 80 | 80 | 360 | Gold | 1 | |
| | A60 | 700430.00A | 7 | E27 | 640 | 220-240 | 2700 | 60 | 108 | 80 | 360 | Gold | 1 | |
| | ST64 | 700431.00A | 7 | E27 | 640 | 220-240 | 2700 | 64 | 140 | 80 | 360 | Gold | 1 | |

Le lampadine sono rifinite artigianalmente per cui possono subire delle variazioni estetiche - The bulbs are finished by hand so they can undergo aesthetic variations.

Led Carbon Cross Spiral

G95 - G125

Linea Vintage curva - Vintage curved line



IT

- Lampadina Led con innovativi cob lineari flessibili di nuova generazione molto sottili, dall'efficienza altissima e praticamente identici alle vecchie lampadine a filamento in carbonio incandescenti. Lo straordinario filamento brevettato rende unica la luce emessa e raffinati gli ambienti che le utilizzano, unici, rilassanti e gradevoli. Il vetro dorato inoltre dona un ulteriore tocco di classe inconfondibile ed elegante. Grazie a queste caratteristiche le lampadine sono indicate per illuminare ambienti di ogni tipo, locali, bar, ristoranti, sale, vetrine, ma anche abitazioni visto l'altissimo flusso emesso.
- Il nuovo filamento curvo è un'arte, non è solo una sorgente luminosa. La temperatura di colore di 2700K, crea un'atmosfera molto rilassante, ma allo stesso tempo chiara per una visione nitida dell'ambiente.
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- Lunga durata
- Ampia emissione di luce
- Dimmerabile con led dimmer IGBT

EN

- Led bulb with innovative new generation flexible linear cobs very thin, with very high efficiency and practically identical to the old incandescent carbon filament bulbs. The extraordinary filament patented makes the light emitted unique and refined environments that use them, unique, relaxing and pleasant. The gilded glass also gives an extra touch of class unmistakable and elegant. Thanks to these characteristics that the bulbs are suitable for illuminating rooms of all kinds, clubs, bars, restaurants, halls, shop windows, but also homes given the very high flow emitted.
- The new curved filament is an art, it is not just one light source. The color temperature of 2700K creates a very relaxing atmosphere, but at the same time clear for a clear view of the environment.
- Operation Temperature: -20°C~+50°C
- Long life
- Wide light output
- Dimmable with IGBT dimmer led



| Type | (CD) | (W) | (LM) | (V) | (K) | (D) | (L) | Ra | Beam Angle (°) | Finishing | (ON/OFF) | start time | warm up | Energy Label | |
|---|------------|-----|------|-----|---------|------|-----|-----|----------------|-----------|----------|------------|---------|--------------|---|
| new G95 | 700446.00A | 7 | E27 | 640 | 220-240 | 2700 | 95 | 140 | 80 | 360 | Gold | 1 | 20.000 | 0 | A-G F |
| new G125 | 700432.00A | 7 | E27 | 640 | 220-240 | 2700 | 125 | 178 | 80 | 360 | Gold | 1 | 20.000 | 0 | A-G F |

Le lampadine sono rifinite artigianalmente per cui possono subire delle variazioni estetiche - The bulbs are finished by hand so they can undergo aesthetic variations.

Led Carbon Spiral

C35 - G45 - A60 - ST64

Linea Vintage curva - Vintage curved line



| | |
|-----------------|-------|
| Consumo lampada | |
| INCAND. | LED |
| 15 W | 2,5 W |
| 25 W | 4 W |

IT

- Lampadina Led con innovativi cob lineari flessibili di nuova generazione molto sottili, dall'efficienza altissima e praticamente identici alle vecchie lampadine a filamento in carbonio incandescenti. Lo straordinario filamento brevettato rende unica la luce emessa e raffinati gli ambienti che le utilizzano, unici, rilassanti e gradevoli. Il vetro dorato inoltre dona un ulteriore tocco di classe inconfondibile ed elegante. Grazie a queste caratteristiche le lampadine sono indicate per illuminare ambienti di ogni tipo, locali, bar, ristoranti, sale, vetrine, ma anche abitazioni.
- Il nuovo filamento curvo è un'arte, non è solo una sorgente luminosa. La colorazione di 1800K rende il prodotto molto caldo, creando un'atmosfera molto soft e rilassante.
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- Lunga durata
- Ampia emissione di luce
- Dimmerabile con led dimmer IGBT

EN

- Led bulb with innovative new generation flexible linear cobs very thin, with very high efficiency and practically identical to the old incandescent carbon filament bulbs. The extraordinary filament patented makes the light emitted unique and refined environments that use them, unique, relaxing and pleasant. The gold glass also gives an extra touch of class unmistakable and elegant. Thanks to these characteristics that the bulbs are suitable for illuminating rooms of all kinds, clubs, bars, restaurants, halls, shop windows.
- The new curved filament is an art, it is not just one light source. The 1800K color makes the product very warm, creating a very soft and relaxing atmosphere.
- Operation Temperature: -20°C~+50°C
- Long life
- Wide light output
- Dimmable with IGBT dimmer led



| Type | COD | W | LM | V | K | D | L | Ra | Beam Angle (°) | Finishing | ON OFF | start time | warm up | | | |
|------|------|------------|-----|-----|-----|---------|------|----|----------------|-----------|--------|------------|---------|--------|---|---|
| | C35 | 700439.00A | 2,5 | E14 | 136 | 220-240 | 1800 | 35 | 97 | 80 | 360 | Gold | 1 | 20.000 | 0 | 0 |
| | G45 | 700440.00A | 2,5 | E14 | 136 | 220-240 | 1800 | 45 | 80 | 80 | 360 | Gold | 1 | 20.000 | 0 | 0 |
| | A60 | 700441.00A | 4 | E27 | 250 | 220-240 | 1800 | 60 | 108 | 80 | 360 | Gold | 1 | 20.000 | 0 | 0 |
| | ST64 | 700442.00A | 4 | E27 | 250 | 220-240 | 1800 | 64 | 140 | 80 | 360 | Gold | 1 | 20.000 | 0 | 0 |

Le lampadine sono rifinite artigianalmente per cui possono subire delle variazioni estetiche - The bulbs are finished by hand so they can undergo aesthetic variations.

Led Carbon Spiral

G80 - G95 - G125

Linea Vintage curva - *Vintage curved line*



G80



G95



G125

| | |
|-----------------|-----|
| | |
| Consumo lampada | |
| INCAND. | LED |
| 25 W | 4 W |

IT

- Lampadina Led con innovativi cob lineari flessibili di nuova generazione molto sottili, dall'efficienza altissima e praticamente identici alle vecchie lampadine a filamento in carbonio incandescenti. Lo straordinario filamento brevettato rende unica la luce emessa e raffinati gli ambienti che le utilizzano, unici, rilassanti e gradevoli. Il vetro dorato inoltre dona un ulteriore tocco di classe inconfondibile ed elegante. Grazie a queste caratteristiche le lampadine sono indicate per illuminare ambienti di ogni tipo, locali, bar, ristoranti, sale, vetrine, ma anche abitazioni.
- Il nuovo filamento curvo è un'arte, non è solo una sorgente luminosa. La colorazione di 1800K rende il prodotto molto caldo, creando un'atmosfera molto soft e rilassante.
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- Lunga durata
- Ampia emissione di luce
- Dimmerabile con led dimmer IGBT

EN

- Led bulb with innovative new generation flexible linear cobs very thin, with very high efficiency and practically identical to the old incandescent carbon filament bulbs. The extraordinary filament patented makes the light emitted unique and refined environments that use them, unique, relaxing and pleasant. The gold glass also gives an extra touch of class unmistakable and elegant. Thanks to these characteristics that the bulbs are suitable for illuminating rooms of all kinds, clubs, bars, restaurants, halls, shop windows.
- The new curved filament is an art, it is not just one light source. The 1800K color makes the product very warm, creating a very soft and relaxing atmosphere.
- Operation Temperature: -20°C~+50°C
- Long life
- Wide light output
- Dimmable with IGBT dimmer led



DIMMABLE

GARANZIA
2 ANNI

ENERGY



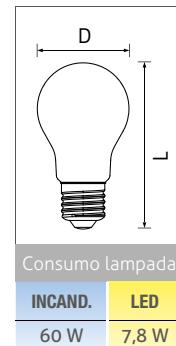
15.000H

| Type | (COD) | (W) | (LM) | (V) | (K) | (D) | (L) | Ra | Beam Angle (°) | Finishing | () | () | (ON OFF) | start time | warm up |
|------|------------|-----|------|-----|---------|------|-----|-----|----------------|-----------|------|----|----------|------------|---------|
| G80 | 700253.00A | 4 | E27 | 250 | 220-240 | 1800 | 80 | 122 | 80 | 360 | Gold | 1 | 20.000 | 0 | 0 |
| G95 | 700443.00A | 4 | E27 | 250 | 220-240 | 1800 | 95 | 140 | 80 | 360 | Gold | 1 | 20.000 | 0 | 0 |
| G125 | 700444.00A | 4 | E27 | 250 | 220-240 | 1800 | 125 | 178 | 80 | 360 | Gold | 1 | 20.000 | 0 | 0 |

Le lampadine sono rifinite artigianalmente per cui possono subire delle variazioni estetiche - The bulbs are finished by hand so they can undergo aesthetic variations.

Led Carbon Cross Spiral T32

Linea Vintage curva - Vintage curved line



IT

- Lampadina Led con innovativi cob lineari flessibili di nuova generazione molto sottili, dall'efficienza altissima e praticamente identici alle vecchie lampadine a filamento in carbonio incandescenti. Lo straordinario filamento brevettato rende unica la luce emessa e raffinati gli ambienti che le utilizzano, unici, rilassanti e gradevoli. Il vetro dorato inoltre dona un ulteriore tocco di classe inconfondibile ed elegante. Grazie a queste caratteristiche le lampadine sono indicate per illuminare ambienti di ogni tipo, locali, bar, ristoranti, sale, vetrine, ma anche abitazioni visto l'altissimo flusso emesso.
- Il nuovo filamento curvo è un'arte, non è solo una sorgente luminosa. La temperatura di colore di 2700K, crea un'atmosfera molto rilassante, ma allo stesso tempo chiara per una visione nitida dell'ambiente.
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- Lunga durata
- Ampia emissione di luce
- Dimmerabile con led dimmer IGBT

EN

- Led bulb with innovative new generation flexible linear cobs very thin, with very high efficiency and practically identical to the old incandescent carbon filament bulbs. The extraordinary filament patented makes the light emitted unique and refined environments that use them, unique, relaxing and pleasant. The gilded glass also gives an extra touch of class unmistakable and elegant. Thanks to these characteristics that the bulbs are suitable for illuminating rooms of all kinds, clubs, bars, restaurants, halls, shop windows, but also homes given the very high flow emitted.
- The new curved filament is an art, it is not just one light source. The color temperature of 2700K creates a very relaxing atmosphere, but at the same time clear for a clear view of the environment.
- Operation Temperature: -20°C~+50°C
- Long life
- Wide light output
- Dimmable with IGBT dimmer led

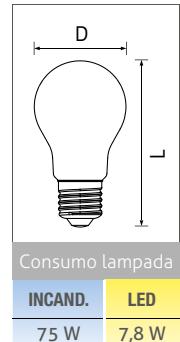


| Type | COD | W | LM | V | K | D | L | Ra | Beam Angle (°) | Finishing | 1 | ON OFF | start time | warm up | Energy Label |
|---|------------|-----|-----|-----|---------|------|----|-----|----------------|-----------|------|--------|------------|---------|-----------------------------------|
| new T32 | 700434.00A | 7,8 | E27 | 806 | 220-240 | 2700 | 32 | 300 | 80 | 360 | Gold | 20.000 | 0 | 0 | F |

Le lampadine sono rifinite artigianalmente per cui possono subire delle variazioni estetiche - The bulbs are finished by hand so they can undergo aesthetic variations.

Filament Led T32

Linea Vintage lineare - *Vintage linear line*



IT

- Lampadina Led Tubolare lunga 30cm di nuova generazione con altissima efficienza. La particolare costruzione del supporto del filamento permette di avere luce su tutta la lunghezza del tubo. Grazie a queste caratteristiche la lampadina è indicata per illuminare ambienti di ogni tipo, locali, bar, ristoranti, sale, vetrine, ma anche abitazioni visto l'altissimo flusso emesso
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +45°C
- Lunga durata
- Ampia emissione di luce
- Dimmerabile con led dimmer IGBT

EN

- New generation 30cm long tubular Led bulb with very high efficiency. The particular construction of the filament support allows you to have light along the entire length of the tube. Thanks to these characteristics the bulb is indicated to illuminate environments of all kinds, clubs, bars, restaurants, halls, shop windows, but also homes given the very high flow emitted
- Operating temperature: -20°C ~ +45°C
- Long duration
- Wide light output
- Dimmable with IGBT led dimmer



| (CD) | (W) | (L) | (LM) | (V) | (K) | (D) | (L) | Ra | Beam Angle (°) | Finishing | (G) | (ON OFF) | start time | warm up | Energy Label |
|-------------------|-----|-----|------|---------|------|-----|-----|----|----------------|-----------|-----|----------|------------|---------|--------------|
| new 700445.00A | 7,8 | E27 | 1055 | 220-230 | 2700 | 32 | 300 | 80 | 330 | Clear | 1 | 20.000 | 0 | 0 | A |

Vintage Filament T45/T38 Led

Linea Vintage lineare - *Vintage linear line*



| | | |
|-----------------|----------------|---|
| | D | L |
| Consumo lampada | | |
| INCAND. | LED | |
| 33 W 40 W | 4,5 W 5,5 W | |

IT

- Lampada Led con chip Led COB lineari dall'aspetto vintage per creare atmosfere calde e rilassanti
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- IC Driver Design a corrente costante
- L'innovativa tecnologia Led a filamento permette risparmi del 90% di energia
- Supporto chip in zaffiro
- Lunghissima durata
- Ampia emissione della luce
- Temperatura del vetro molto bassa
- Assenza di vibrazioni su videocamere

EN

- Led lamp with linear COB Led chip, vintage look, to create warm and relaxing atmosphere*
- Operation Temperature: -20°C~+50°C*
- IC Driver Design at constant current*
- Up to 90% energy saving*
- Sapphire support*
- Long lifetime*
- Wide emission of light*
- Low temperature of glass*
- No flickering under camera*

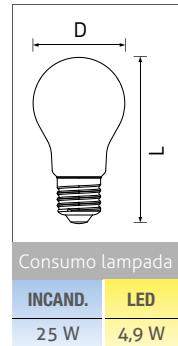
| 700172.00A | 4,5 | E27 | 360 | 220-240 | 2000 | 45 | 110 | 80 | 360° | 4xCOBL | Gold | 10 | 15.000 | Ø |
|------------|-----|-----|-----|---------|------|----|-----|----|------|--------|------|----|--------|---|

| 700173.0DA | 5,5 | E27 | 470 | 220-240 | 2000 | 38 | 290 | 80 | 360° | 6xCOBL | Gold | 10 | 15.000 | Ø |
|------------|-----|-----|-----|---------|------|----|-----|----|------|--------|------|----|--------|---|

NOTA: I prodotti possono subire variazioni dei parametri tecnici (potenza, temperatura di colore) a causa dei miglioramenti tecnologici o di adeguamento alle normative vigenti. NOTE: Technical parameters (Power, color temperature) can vary accordingly to advancements in technology or adaptation to existing regulations.

Croissant ST64/G80/G95/G125 Led

Linea Vintage curva - Vintage curved line



IT

- Lampada Led con innovativi cob lineari flessibili dalla tipica forma a croissant. Lo straordinario filamento brevettato rende unica la luce emessa e raffinati gli ambienti che le utilizzano, unici, rilassanti e gradevoli. Il vetro dorato inoltre dona un ulteriore tocco di classe inconfondibile ed elegante. Grazie a queste caratteristiche le lampadine sono indicate per illuminare ambienti di ogni tipo, locali, bar, ristoranti, sale, vetrine
- Il nuovo filamento curvo è un'arte, non è solo una sorgente luminosa.
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- Lunga durata
- Ampia emissione di luce
- Dimmerabile con led dimmer IGBT

EN

- Led lamp with innovative led linear flexible cob with the typical croissant shape. The extraordinary patented led filament makes unique light and his effect gives to ambience refinement, uniqueness, relaxation and pleasure. The golden glass also gives an additional touch of unmistakable and elegant class. Thanks to these characteristics, the bulbs are indicated to illuminate all types of environments, bars, restaurants, halls, shop windows
- The new curved filament is an art, it is not just one light source.
- Operation Temperature: -20°C~+50°C
- Long life
- Wide light output
- Dimmable with IGBT dimmer led

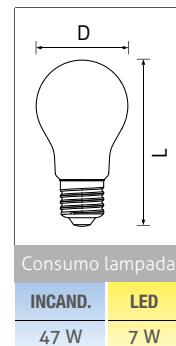
| | | | | | | | | | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | | | | | | | | 15.000H |
|------------|-----|-----|-----|---------|------|----|-----|----|------|----------------|------|-----------|---------|---|---|--|--|--|--|---------|
| 700318.00A | 4,9 | E27 | 400 | 220-240 | 2200 | 64 | 140 | 80 | 360° | 1 | Gold | 10 | >30.000 | 0 | 2 | | | | | |

| | | | | | | | | | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | | | | | | | | Energy Label |
|------------|-----|-----|-----|---------|------|-----|-----|----|------|----------------|------|-----------|---------|---|---|--|--|--|--|--------------|
| 700335.00A | 4,9 | E27 | 400 | 220-240 | 2200 | 80 | 122 | 80 | 360° | 1 | Gold | 10 | >30.000 | 0 | 2 | | | | | |
| 700319.00A | 4,9 | E27 | 400 | 220-240 | 2200 | 95 | 140 | 80 | 360° | 1 | Gold | 10 | >30.000 | 0 | 2 | | | | | |
| 700320.00A | 4,9 | E27 | 400 | 220-240 | 2200 | 125 | 178 | 80 | 360° | 1 | Gold | 10 | >30.000 | 0 | 2 | | | | | |

NOTA: I prodotti possono subire variazioni dei parametri tecnici (potenza, temperatura di colore) a causa dei miglioramenti tecnologici o di adeguamento alle normative vigenti. NOTE: Technical parameters (Power, color temperature) can vary accordingly to advancements in technology or adaptation to existing regulations.

Croissant A160/G200 Led

Linea Vintage curva - Vintage curved line



IT

- Lampada Led con innovativi cob lineari flessibili dalla tipica forma a croissant. Lo straordinario filamento brevettato rende unica la luce emessa e raffinati gli ambienti che le utilizzano, unici, rilassanti e gradevoli. Il vetro dorato inoltre dona un ulteriore tocco di classe inconfondibile ed elegante. Grazie a queste caratteristiche le lampadine sono indicate per illuminare ambienti di ogni tipo, locali, bar, ristoranti, sale, sale di grandi dimensioni, vetrine
- Il filamento extra lungo ha un flusso eccezionalmente elevato nonostante sia flessibile. Il nuovo filamento curvo è un'arte, non è solo una sorgente luminosa.
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- Lunga durata
- Ampia emissione di luce
- Dimmerabile con led dimmer IGBT

EN

- Led lamp with innovative led linear flexible cob with the typical croissant shape. The extraordinary patented led filament makes unique light and his effect gives to ambience refinement, uniqueness, relaxation and pleasure. The golden glass also gives an additional touch of unmistakable and elegant class. Thanks to these characteristics, the bulbs are indicated to illuminate all types of environments, bars, restaurants, halls, big halls, shop windows....*
- The extra long filament has an exceptionally high flux despite being flexible. The new curved filament is an art, it is not just one light source.*
- Operation Temperature: -20°C~+50°C*
- Long life*
- Wide light output*
- Dimmable with IGBT dimmer led*

| | | | | | | | | | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | | | warm up | Energy Label |
|------------|---|-----|-----|---------|------|-----|-----|----|------|----------------|------|-----------|---------|---|---------|--------------|
| 700334.00A | 7 | E27 | 600 | 220-240 | 2200 | 160 | 290 | 80 | 360° | 1 | Gold | 6 | >30.000 | 0 | 2 | |

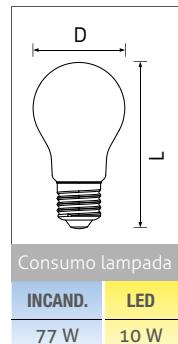
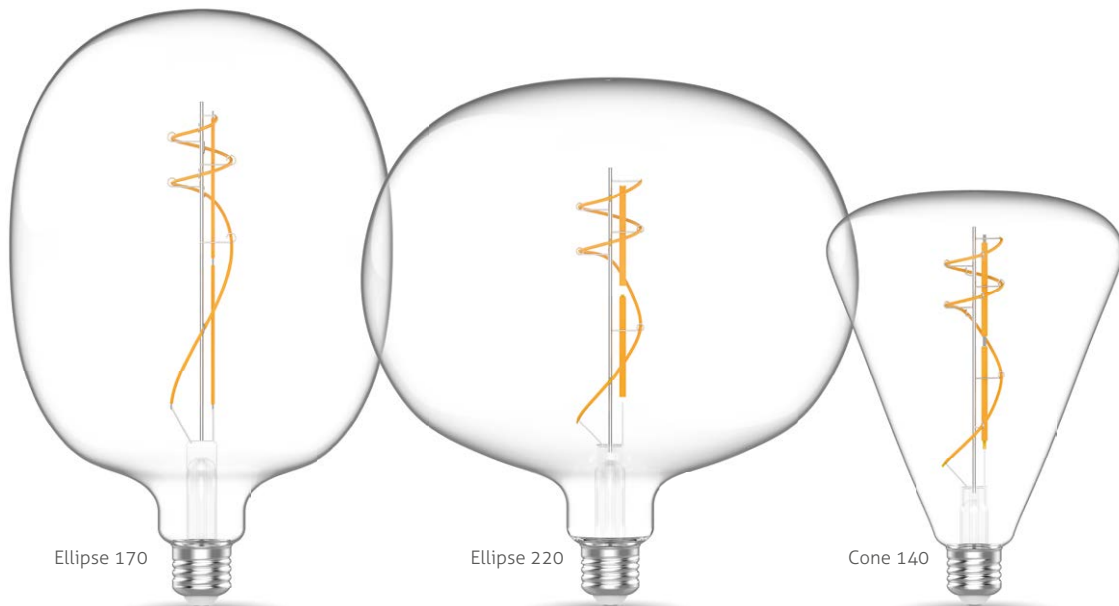
| | | | | | | | | | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | | | warm up | Energy Label |
|------------|---|-----|-----|---------|------|-----|-----|----|------|----------------|------|-----------|---------|---|---------|--------------|
| 700323.00A | 7 | E27 | 600 | 220-240 | 2200 | 200 | 283 | 80 | 360° | 1 | Gold | 6 | >30.000 | 0 | 2 | |

NOTA: I prodotti possono subire variazioni dei parametri tecnici (potenza, temperatura di colore) a causa dei miglioramenti tecnologici o di adeguamento alle normative vigenti. NOTE: Technical parameters (Power, color temperature) can vary accordingly to advancements in technology or adaptation to existing regulations.



Led Alto Flusso Clear Ellipse 170/220 - Cone 140

Linea Vintage curva - Vintage curved line



IT

- Lampadina Led innovativa che associa la bellezza estetica del filamento curvo la potenza di luce dei filamenti dritti. I cob lineari flessibili di nuova generazione molto sottili, donano una poesia alla lampadina che in aggiunta all'altissima e dei filamenti tradizionali permettono di illuminare con stile ogni ambiente. La finitura trasparente del vetro rende la lampadina lussuosa, preziosa, e la luce brillante. Grazie a queste caratteristiche le lampadine sono indicate per illuminare ambienti di ogni tipo, locali, bar, ristoranti, sale, vetrine, ma anche e soprattutto abitazioni visto l'altissimo flusso emesso.
- Il nuovo filamento curvo è un'arte, non è solo una sorgente luminosa. La temperatura di colore di 2700K, crea un'atmosfera molto rilassante, ma allo stesso tempo chiara per una visione nitida dell'ambiente.
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- Lunga durata
- Ampia emissione di luce
- Dimmerabile con led dimmer IGBT

EN

- Innovative LED bulb that combines the aesthetic beauty of the curved filament with the light power of straight filaments. The very thin new generation flexible linear cobs give a poetry to the light bulb which, in addition to the very high and traditional filaments, allow you to illuminate any environment with style. The clear glass finish makes the bulb luxurious, precious, and the light brilliant. Thanks to these characteristics, the bulbs are suitable for lighting environments of all kinds, clubs, bars, restaurants, halls, shop windows, but also and above all homes given the very high flow emitted.
- The new curved filament is an art, it is not just one light source. The color temperature of 2700K creates a very relaxing atmosphere, but at the same time clear for a clear view of the environment.
- Operation Temperature: -20°C ~ +50°C
- Long life
- Wide light output
- Dimmable with IGBT dimmer led



| Type | (CD) | (W) | (LM) | (V) | (K) | (D) | (L) | Ra | Beam Angle (°) | Finishing | (ON/OFF) | start time | warm up | Energy Label | |
|-----------------------------------|------------|-----|------|------|---------|------|-----|-----|----------------|-----------|----------|------------|---------|--------------|--------------------|
| <small>new</small> Ellipse 170 | 700447.00A | 10 | E27 | 1100 | 220-240 | 2700 | 170 | 264 | 80 | 360 | Clear | 1 | 20.000 | 0 | A <small>E</small> |
| <small>new</small> Ellipse 220 | 700448.00A | 10 | E27 | 1100 | 220-240 | 2700 | 220 | 235 | 80 | 360 | Clear | 1 | 20.000 | 0 | A <small>E</small> |
| <small>new</small> Cone 140 | 700449.00A | 10 | E27 | 1100 | 220-240 | 2700 | 140 | 200 | 80 | 360 | Clear | 1 | 20.000 | 0 | A <small>E</small> |

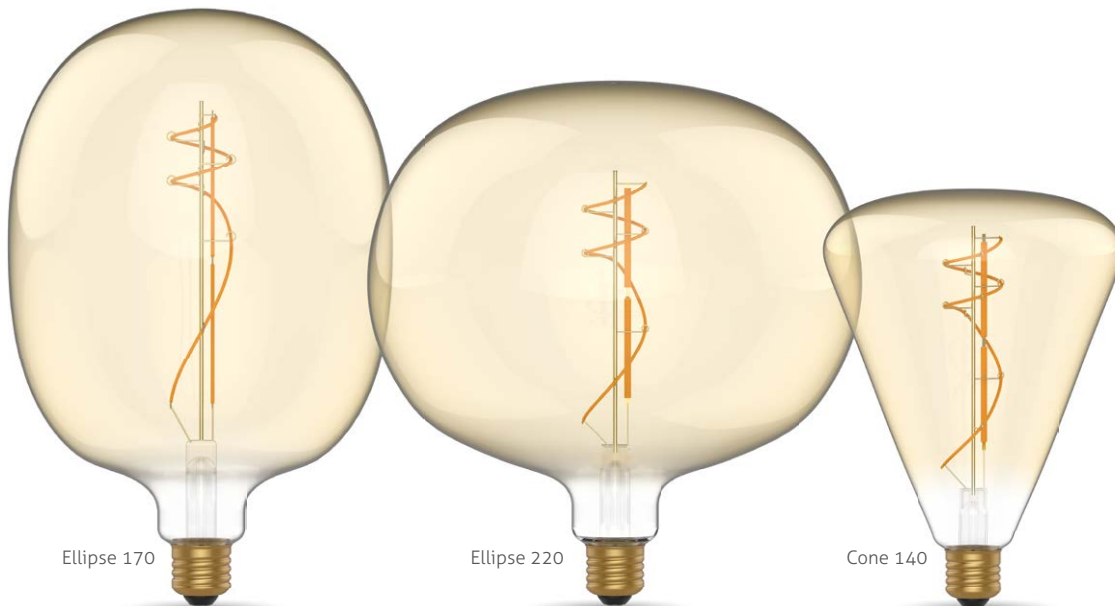
Le lampadine sono rifinite artigianalmente per cui possono subire delle variazioni estetiche - The bulbs are finished by hand so they can undergo aesthetic variations.



Led Alto Flusso Gold

Ellipse 170/220 - Cone 140

Linea Vintage curva - Vintage curved line



| | |
|-----------------|-------|
| D | |
| L | |
| Consumo lampada | |
| INCAND. | LED |
| 60 W | 8,5 W |

IT

- Lampadina Led innovativa che associa la bellezza estetica del filamento curvo la potenza di luce dei filamenti dritti. I cob lineari flessibili di nuova generazione molto sottili, donano una poesia alla lampadina che in aggiunta all'altissima e dei filamenti tradizionali permettono di illuminare con stile ogni ambiente. La finitura dorata del vetro rende l'aspetto della lampadina dolce, elegante, ma allo stesso tempo deciso e brillante. Grazie a queste caratteristiche le lampadine sono indicate per illuminare ambienti di ogni tipo, locali, bar, ristoranti, sale, vetrine, ma anche e soprattutto abitazioni visto l'altissimo flusso emesso.
- Il nuovo filamento curvo è un'arte, non è solo una sorgente luminosa. La temperatura di colore di 2200K, crea un'atmosfera molto rilassante, ma allo stesso tempo chiara per una visione nitida dell'ambiente.
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- Lunga durata
- Ampia emissione di luce
- Dimmerabile con led dimmer IGBT

EN

- Innovative LED bulb that combines the aesthetic beauty of the curved filament with the light power of straight filaments. The very thin new generation flexible linear cobs give a poetry to the light bulb which, in addition to the very high and traditional filaments, allow you to illuminate any environment with style. The golden finish of the glass makes the appearance of the light bulb sweet, elegant, but at the same time decisive and bright. Thanks to these characteristics, the bulbs are suitable for illuminating rooms of all kinds, clubs, bars, restaurants, halls, shop windows, but also and above all homes given the very high flow emitted.
- The new curved filament is an art, it is not just one light source. The color temperature of 2200K creates a very relaxing atmosphere, but at the same time clear for a clear view of the environment.
- Operation Temperature: -20°C~+50°C
- Long life
- Wide light output
- Dimmable with IGBT dimmer led



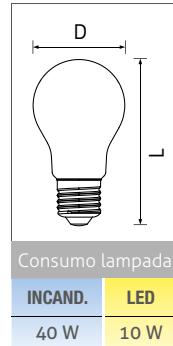
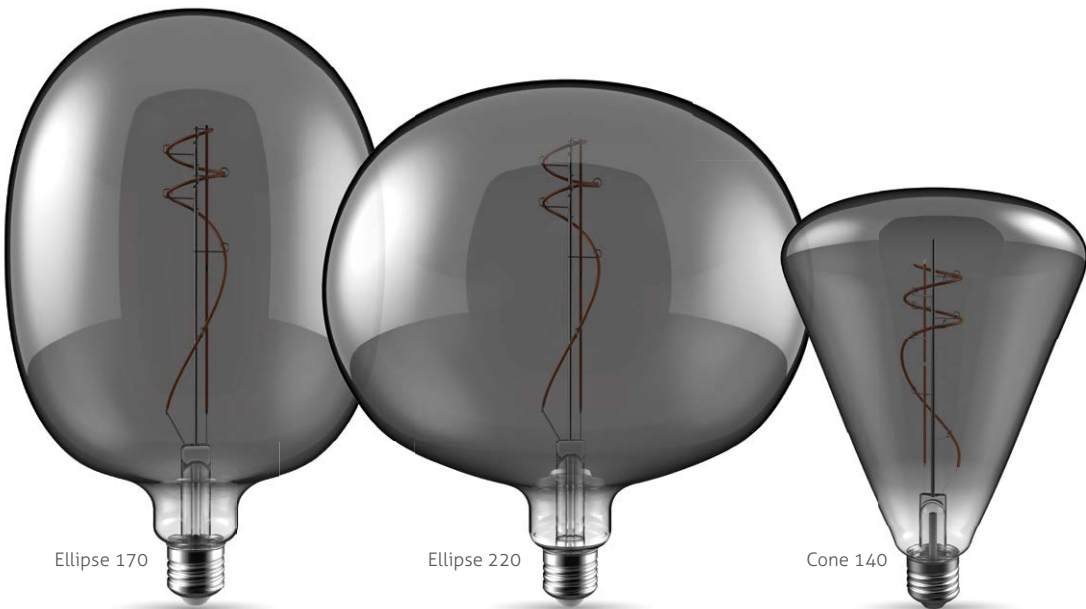
| Type | (CD) | (W) | (lm) | (V) | (K) | (D) | (L) | Ra | Beam Angle (°) | Finishing | (ON OFF) | start time | warm up | Energy Label | |
|--------------------|------------|-----|------|-----|---------|------|-----|-----|----------------|-----------|----------|------------|---------|--------------|-------|
| new Ellipse 170 | 700450.00A | 8,5 | E27 | 806 | 220-240 | 2200 | 170 | 264 | 80 | 360 | Gold | 1 | 20.000 | 0 | A F |
| new Ellipse 220 | 700451.00A | 8,5 | E27 | 806 | 220-240 | 2200 | 220 | 235 | 80 | 360 | Gold | 1 | 20.000 | 0 | A G F |
| Cone 140 | 700452.00A | 8,5 | E27 | 806 | 220-240 | 2200 | 140 | 200 | 80 | 360 | Gold | 1 | 20.000 | 0 | A G F |

Le lampadine sono rifinite artigianalmente per cui possono subire delle variazioni estetiche - The bulbs are finished by hand so they can undergo aesthetic variations.



Led Alto Flusso Smoky Ellipse 170/220 - Cone 140

Linea Vintage curva - Vintage curved line



IT

- Lampadina Led innovativa che associa la bellezza estetica del filamento curvo la potenza di luce dei filamenti dritti. I cob lineari flessibili di nuova generazione molto sottili, donano una poesia alla lampadina che in aggiunta all'altissima e dei filamenti tradizionali permettono di illuminare con stile ogni ambiente. La finitura smoky del vetro rende l'aspetto della lampadina intrigante, elegante, ma allo stesso tempo deciso e brillante. Grazie a queste caratteristiche le lampadine sono indicate per illuminare ambienti di ogni tipo, locali, bar, ristoranti, sale, vetrine, ma anche abitazioni.
- Il nuovo filamento curvo è un'arte, non è solo una sorgente luminosa. La temperatura di colore di 1800K, crea un'atmosfera molto rilassante, ma allo stesso tempo chiara.
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- Lunga durata
- Ampia emissione di luce
- Dimmerabile con led dimmer IGBT

EN

- Innovative LED bulb that combines the aesthetic beauty of the curved filament with the light power of straight filaments. The very thin new generation flexible linear cobs give a poetry to the light bulb which, in addition to the very high and traditional filaments, allow you to illuminate any environment with style. The smoky finish of the glass makes the appearance of the bulb intriguing, elegant, but at the same time decisive and bright. Thanks to these characteristics, the bulbs are suitable for illuminating rooms of all kinds, clubs, bars, restaurants, halls, shop windows, but also homes.
- The new curved filament is an art, it is not just one light source. The color temperature of 1800K creates a very relaxing, but at the same time clear, atmosphere.
- Operation Temperature: -20°C~+50°C
- Long life
- Wide light output
- Dimmable with IGBT dimmer led



| Type | COD | W | LM | V | K | D | L | Ra | Beam Angle (°) | Finishing | ON/OFF % | start time | warm up | | |
|-----------------------------------|------------|----|-----|-----|---------|------|-----|-----|----------------|-----------|------------|------------|---------|---|---|
| <small>new</small> Ellipse 170 | 700457.00A | 10 | E27 | 470 | 220-240 | 1800 | 170 | 264 | 80 | 360 | Smoky Grey | 1 | 20.000 | 0 | 0 |
| <small>new</small> Ellipse 220 | 700433.00A | 10 | E27 | 470 | 220-240 | 1800 | 220 | 235 | 80 | 360 | Smoky Grey | 1 | 20.000 | 0 | 0 |
| <small>new</small> Cone 140 | 700435.00A | 10 | E27 | 470 | 220-240 | 1800 | 140 | 200 | 80 | 360 | Smoky Grey | 1 | 20.000 | 0 | 0 |

Le lampadine sono rifinite artigianalmente per cui possono subire delle variazioni estetiche - The bulbs are finished by hand so they can undergo aesthetic variations.



Vintage Filament XXL Led

Linea Vintage lineare - *Vintage linear line*



| | | | |
|-----------------|-----|--|--|
| | D | | |
| | | | |
| Consumo lampada | | | |
| INCAND. | LED | | |
| 60 W | 10W | | |

IT

- Lampade Led di grandi dimensioni con cob led lineari disposti in una gradevole configurazione cilindrica compatta
- La colorazione dorata e le dimensioni rendono la lampadina molto scenografica in grado anche di illuminare grazie anche all'alto flusso emesso (1000lm): sale, esposizioni ed ambienti di grandi dimensioni, ristoranti, pub, ecc...
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- Disponibile solo nella versione dorata
- Lunga durata
- Ampia emissione della luce
- Dimmerabile con IGBT led dimmer

EN

- Large LED lamps with linear cob LEDs arranged in a pleasant compact cylindrical configuration*
- Golden color and big dimensions make the lamp spectacular, able to illuminate wide areas thanks to the high flux emitted (1000lm): rooms, exhibitions and large environments, restaurants, pubs, etc ...*
- Operation Temperature: -20°C~+50°C*
- Golden color only available*
- Long lifetime*
- Wide emission of light*
- Dimmable with IGBT dimmer*



| | (COD) | (W) | (LM) | (V) | (K) | (D) | (L) | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | (Box) | (ON OFF) | start time | warm up | Energy Label |
|------------|-------|-----|------|---------|------|-----|-----|-----|----------------|---------|-----------|-------|----------|------------|---------|--------------|
| 700191.0DA | 10 | E27 | 1000 | 220-240 | 2200 | 180 | 365 | 80 | 360° | 12xCOBL | Gold | 2 | 15.000 | 0,6 | | |

| | (COD) | (W) | (LM) | (V) | (K) | (D) | (L) | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | (Box) | (ON OFF) | start time | warm up | Energy Label |
|------------|-------|-----|------|---------|------|-----|-----|-----|----------------|---------|-----------|-------|----------|------------|---------|--------------|
| 700192.0DA | 10 | E27 | 1000 | 220-240 | 2200 | 120 | 440 | 80 | 360° | 12xCOBL | Gold | 3 | 15.000 | 0,6 | | |

| | (COD) | (W) | (LM) | (V) | (K) | (D) | (L) | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | (Box) | (ON OFF) | start time | warm up | Energy Label |
|------------|-------|-----|------|---------|------|-----|-----|-----|----------------|---------|-----------|-------|----------|------------|---------|--------------|
| 700193.0DA | 10 | E27 | 1000 | 220-240 | 2200 | 75 | 315 | 80 | 360° | 12xCOBL | Gold | 4 | 15.000 | 0,6 | | |

NOTA: I prodotti possono subire variazioni dei parametri tecnici (potenza, temperatura di colore) a causa dei miglioramenti tecnologici o di adeguamento alle normative vigenti. NOTE: Technical parameters (Power, color temperature) can vary accordingly to advancements in technology or adaptation to existing regulations.



Led Luce Clear

Linea Vintage lineare - *Vintage linear line*



| | | |
|-----------------|------|---|
| | D | T |
| Consumo lampada | | |
| INCAND. | LED | |
| 100 W | 11 W | |

IT

- Lampade led di grandi dimensioni con cob lineari di grandi dimensioni costruiti con chip led di altissima efficienza. La forma XL e l'alto flusso soddisfano le richieste della clientela più esigente che ha bisogno di luce, ma con una forma della lampadina particolare.
- Lampadina adatta ad illuminare grandi spazi, vetrine, saloni, hall, sale conferenze, per negozi, alberghi, ristoranti...
- Temperatura di utilizzo: -20°C – 40°C
- Lunga durata
- Ampia e forte emissione della luce
- Dimmerabile con IGBT dimmer.
- Alta resa cromatica
- Disponibili in versione vetro trasparente o bianco latte

EN

- Large LED lamps with long linear cobs built with high efficiency LED chips. The XL shape and the high light flux meet the needs of the most demanding customers who need light, but with a particular light bulb shape.
- Light bulb suitable for lighting large spaces, shop windows, halls, conference rooms, for shops, hotels, restaurants ...
- Operating temperature: -20 ° C - 40 ° C
- Long duration
- Wide and strong light emission
- Dimmable with IGBT dimmer.
- High color rendering
- Available transparent and milky colour



| (CD) | (W) | (LM) | (V) | (K) | (D) | (L) | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | (C) | (ON OFF) | start time | warm up | Energy Label |
|------------|-----|------|------|---------|------|-----|-----|----------------|------|-----------|-------|----------|------------|---------|--------------|
| 700316.00L | 11 | E27 | 1521 | 220-240 | 2700 | 160 | 290 | 80 | 300° | 8 | Clear | 6 | >30.000 | < 0,6 | Ø |



ENERGY 15.000H



| (CD) | (W) | (LM) | (V) | (K) | (D) | (L) | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | (C) | (ON OFF) | start time | warm up | Energy Label |
|------------|-----|------|------|---------|------|-----|-----|----------------|------|-----------|-------|----------|------------|---------|--------------|
| 700317.00L | 11 | E27 | 1521 | 220-240 | 2700 | 200 | 283 | 80 | 300° | 8 | Clear | 6 | >30.000 | < 0,6 | Ø |



Led Luce Milky

Linea Vintage lineare - *Vintage linear line*



| | | |
|-----------------|---|------|
| | D | T |
| Consumo lampada | | |
| INCAND. | | LED |
| 100 W | | 12 W |

IT

- Lampade led di grandi dimensioni con cob lineari di grandi dimensioni costruiti con chip led di altissima efficienza. La forma XL e l'alto flusso soddisfano le richieste della clientela più esigente che ha bisogno di luce, ma con una forma della lampadina particolare.
- Lampadina adatta ad illuminare grandi spazi, vetrine, saloni, hall, sale conferenze, per negozi, alberghi, ristoranti...
- Temperatura di utilizzo: -20°C – 40°C
- Lunga durata
- Ampia e forte emissione della luce
- Dimmerabile con IGBT dimmer.
- Alta resa cromatica
- Disponibili in versione vetro trasparente o bianco latte

EN

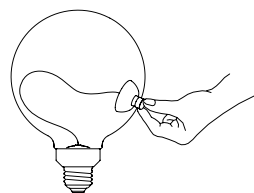
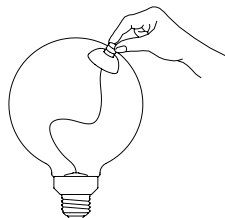
- Large LED lamps with long linear cobs built with high efficiency LED chips. The XL shape and the high light flux meet the needs of the most demanding customers who need light, but with a particular light bulb shape.
- Light bulb suitable for lighting large spaces, shop windows, halls, conference rooms, for shops, hotels, restaurants ...
- Operating temperature: -20 ° C - 40 ° C
- Long duration
- Wide and strong light emission
- Dimmable with IGBT dimmer.
- High color rendering
- Available transparent and milky colour

| | | | | | | | | | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | | | | | | | ENERGY | 15.000H |
|------------|----|-----|------|---------|------|-----|-----|----|------|----------------|-------|-----------|---------|-------|---|--|--|--|--------|---------|
| 700314.00L | 12 | E27 | 1521 | 220-240 | 2700 | 160 | 290 | 80 | 300° | 4 | Milky | 1 | >30.000 | < 0,6 | Ø | | | | | |

| | | | | | | | | | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | | | | | | | start time | warm up | Energy Label |
|------------|----|-----|------|---------|------|-----|-----|----|------|----------------|-------|-----------|---------|-------|---|--|--|--|------------|---------|--------------|
| 700315.00L | 12 | E27 | 1521 | 220-240 | 2700 | 200 | 283 | 80 | 300° | 4 | Milky | 1 | >30.000 | < 0,6 | Ø | | | | | | |

Satellite

Linea Satellite - Satellite line



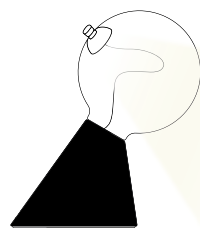
| | | |
|------------------------|-----|---|
| | D | L |
| Consumo lampada | | |
| INCAND. | LED | |
| 45 W | 4 W | |

IT

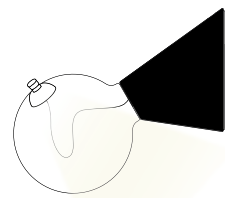
- Elevato CRI
- Temperatura di utilizzo: -20°C – 50°C
- Fascio di luce orientabile 360°
- Lunga durata
- Elevato risparmio energetico
- Dimmerabile con dimmer Trilug Edge.

EN

- High CRI
- Operating temperature: -20 °C - 40 °C
- Adjustable light beam 360°
- Long duration
- High Energy Saving
- Dimmable with Trilug Edge dimmer.



Da tavolo - Table



Parete - Wall



Sospensione - Suspension



15.000H

| (COD) | Base | Riflettore | (W) | (LM) | (V) | (K) | (D) | (L) | CRI | Beam Angle (°) | Finishing | (ON/OFF) | start time | warm up | Energy Label |
|-------|------------|------------|--------|------|-----|-----|---------|------|-----|----------------|-----------|----------|------------|---------|--------------|
| | 700738.00A | Silver | Silver | 4 | E27 | 470 | 220-240 | 2700 | 125 | 178 | 95 | 120° | >20.000 | < 0,6 | |
| | 700740.00A | Black | Gold | 4 | E27 | 470 | 220-240 | 2700 | 125 | 178 | 95 | 120° | >20.000 | < 0,6 | |
| | 700742.00A | Black | Black | 4 | E27 | 470 | 220-240 | 2700 | 125 | 178 | 95 | 120° | >20.000 | < 0,6 | |
| | 700741.00A | Gold | Gold | 4 | E27 | 470 | 220-240 | 2700 | 125 | 178 | 95 | 120° | >20.000 | < 0,6 | |
| | 700739.00A | White | White | 4 | E27 | 470 | 220-240 | 2700 | 125 | 178 | 95 | 120° | >20.000 | < 0,6 | |
| | 700743.00A | Black | Gold | 4 | E27 | 470 | 220-240 | 3000 | 125 | 178 | 95 | 120° | >20.000 | < 0,6 | |



Design: Patrick Zulauf



Cod. 590020.00A



Cod. 590021.00A



Cod. 590022.00A



Cod. 590027.00A



Cod. 590024.00A



Cod. 590025.00A



Cod. 590026.00A



Cod. 590028.00A

IT

Lampadina rivoluzionaria destinata ad aprire nuovi orizzonti nel settore dell'illuminotecnica.
Satellite è una lampadina LED con fascio di luce orientabile dotata di un semplice e geniale meccanismo magnetico che rende possibile direzionare dall'esterno il riflettore contenuto all'interno del bulbo di vetro, indirizzando il fascio dove serve. Grazie a questa intuizione, la lampadina si presta anche a usi che richiedono una luce "personalizzata" per assecondare il momento o illuminare oggetti con delicati effetti di luce e ombra sulle superfici, in modo flessibile, giocoso ed efficace. È perfetta sia per illuminare scrivanie e comodini sia per l'illuminazione ambientale. L'elevato CRI permette una straordinaria definizione dei colori dell'ambiente.

EN

Revolutionary light bulb meant to open new horizons in the lighting sector, Satellite is a LED bulb with an adjustable light beam equipped with a simple and ingenious magnetic mechanism, which makes it possible to direct the reflector contained in the glass bulb, by directing the beam where it is needed. Thanks to this intuition, the bulb is also meant to give a "personalized" light to illuminate objects with delicate light and shadow effects on surfaces, in a flexible, playful and effective way. It is perfect both for illuminating desks and bedside tables and for environment lighting. The high CRI allows an extraordinary definition of the environment colors.



Filament 5V

Linea 5V - 5V line



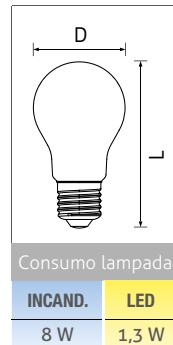
G125
Silver Cup



G125



Zante



ST64



Eos

IT

- Elevato CRI
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- Ampia emissione della luce
- Lunga durata
- Elevato risparmio energetico
- Interno lampada sottovuoto con aggiunta di gas speciali per permettere la corretta dissipazione della temperatura dei led.

EN

- High CRI*
- Operating temperature: -20°C ~ +50°C*
- Wide light output*
- Long duration*
- High energy savings*
- Internal vacuum lamp with the addition of special gases to allow proper dissipation LED temperature.*



| Type | (CD) | (W) | (LM) | (V) | (K) | (D) | (L) | Ra | Beam Angle (°) | Finishing | (ON/OFF) | start time | warm up | | |
|--------------|------------|-----|------|-----|-----|------|-----|-----|----------------|-----------|------------|------------|---------|---|---|
| new ST64 | 700463.00A | 1,3 | E27 | 80 | 5 | 2500 | 64 | 146 | 80 | 360 | Gold | 1 | 20.000 | 0 | 0 |
| new Zante | 700464.00A | 1,3 | E27 | 110 | 5 | 2700 | 125 | 170 | 90 | 360 | Milky | 1 | 20.000 | 0 | 0 |
| new G125 | 700465.00A | 1,3 | E27 | 110 | 5 | 2500 | 125 | 175 | 80 | 360 | Clear | 1 | 20.000 | 0 | 0 |
| new G125 Cup | 700466.00A | 1,3 | E27 | 110 | 5 | 2500 | 125 | 175 | 80 | 180 | Silver Cup | 1 | 20.000 | 0 | 0 |
| new Eos | 700467.00A | 1,3 | E27 | 110 | 5 | 2700 | 90 | 163 | 90 | 360 | Cristal | 1 | 20.000 | 0 | 0 |

Le lampadine sono rifinite artigianalmente per cui possono subire delle variazioni estetiche - The bulbs are finished by hand so they can undergo aesthetic variations.



Base Magoo
Cod. 590013.00A
MATT WHITE



Base Magoo
Cod. 590014.00A
MATT BLACK



Base Magoo
Cod. 590015.00A
BRUSHED BRASS

Lampada Mr Magoo, per dettagli richiedere il Catalogo Daylight Home

4x1,2V AA Ni-MH

IT

Nasce una nuova concezione di lampadina a bassissima tensione, 5V, compatibile con i più comuni sistemi di alimentazione grazie allo standard USB o all'utilizzo di comuni batterie 1,2V facilmente reperibili sul mercato. In abbinamento alle nostre basi con supporto a batteria, le numerose forme disponibili di lampadine permettono abbinamenti unici e originali. La lampadina diventa un oggetto che accompagna la persona nei suoi spostamenti: in camera, a cena, in sala... La lampadina e le batterie a fine vita si sostituiscono ridando nuova vita alla lampada. La lampadina a 5V ha all'interno l'elettronica per il suo corretto funzionamento, non necessita di altre aggiunte se non l'alimentazione esterna. In questo modo l'oggetto finale risulta economico, ma molto d'effetto.

EN

A new concept of very low voltage bulb, 5V, is born, compatible with the most common power supply systems thanks to the USB standard or the use of common 1.2V batteries easily available on the market. In combination with our bases with battery support, the numerous available shapes of bulbs allow unique and original combinations. The light bulb becomes an object that accompanies the person in his movements: in the room, at dinner, in the living room... The light bulb and the batteries at the end of their life are replaced giving new life to the lamp. The 5V bulb has the electronics inside for its correct functioning, it does not require any other additions other than the external power supply. In this way the final object is cheap, but very effective.



Cod. 590032.00A



Cod. 590033.00A



Cod. 590035.00A

Cod. 590031.00A



Cod. 590046.00A



Cod. 590034.00A

Deep
Blue

Black

Soft
Green

Yellow

Intense
RedFluffy
White

Vintage Fil. G180 Bumped Led

Linea Vintage curva - Vintage curved line



| | |
|-----------------|-----|
| | |
| Consumo lampada | |
| INCAND. | LED |
| 25 W | 5 W |

IT

- Lampada Led con innovativi cob a spirale in grado di creare ambientazioni particolarmente gradevoli e rilassanti. Il particolare vetro disponibile in finitura dorata e fumè è in grado di rendere gli ambienti unici e raffinati
- Il nuovo filamento curvo è un'arte, non è solo una sorgente luminosa. Particolamente adatto per ristoranti, coffee shop, vetrine, camere da letto ecc.
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- Lunga durata
- Ampia emissione di luce
- Dimmerabile con led dimmer IGBT

EN

- Led lamp built using innovative curved led COB that creates relaxing and pleasant settings.
- New curved led is an art, not only a lighting source. Highly recommended for restaurants, coffee shop, bedroom, shops.
- Operation Temperature: -20°C~+50°C
- Long life
- Wide light output
- Dimmable with IGBT dimmer led



Gold

| (COD) | (W) | (LM) | (V) | (K) | (D) | (L) | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | (ON/OFF) | start time | warm up |
|------------|-----|------|-----|---------|------|-----|-----|----------------|------|-----------|----------|------------|---------|
| 700235.00L | 5 | E27 | 250 | 220-240 | 1800 | 180 | 215 | 80 | 360° | 1xCOBL | Gold | 1 | >30.000 |



Smoky Grey

| (COD) | (W) | (LM) | (V) | (K) | (D) | (L) | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | (ON/OFF) | start time | warm up |
|------------|-----|------|-----|---------|------|-----|-----|----------------|------|-----------|------------|------------|---------|
| 700234.00L | 5 | E27 | 110 | 220-240 | 1800 | 180 | 215 | 80 | 360° | 1xCOBL | Smoky Grey | 1 | >30.000 |

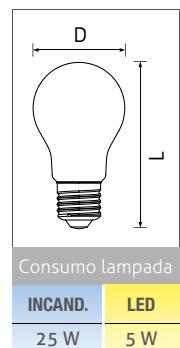


ENERGY 15.000H

NOTA: I prodotti possono subire variazioni dei parametri tecnici (potenza, temperatura di colore) a causa dei miglioramenti tecnologici o di adeguamento alle normative vigenti. NOTE: Technical parameters (Power, color temperature) can vary accordingly to advancements in technology or adaptation to existing regulations.

Vintage Fil. Curved G140 Bumped II Led

Linea Vintage curva - Vintage curved line



IT

- Lampada Led con innovativi cob a spirale in grado di creare ambientazioni particolarmente gradevoli e rilassanti
- Il nuovo filamento curvo è un'arte, non è solo una sorgente luminosa. Particolarmenete adatto per ristoranti, coffee shop, vetrine, camere da letto ecc.
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- Lunga durata
- Ampia emissione di luce
- Dimmerabile con led dimmer IGBT

EN

- Led lamp built using innovative curved led COB that creates relaxing and pleasant settings.
- New curved led is an art, not only a lighting source. Highly recommended for restaurants, coffee shop, bedroom, shops.
- Operation Temperature: -20°C~+50°C
- Long life
- Wide light output
- Dimmable with IGBT dimmer led

Gold

| (COD) | (W) | (LM) | (V) | (K) | (D) | (L) | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | (ON/OFF) | start time | warm up | | |
|------------|-----|------|-----|---------|------|-----|-----|----------------|------|-----------|----------|------------|---------|-------|---|
| 700305.00L | 5 | E27 | 250 | 220-240 | 1800 | 140 | 185 | 80 | 360° | 1xSpiral | Gold | 1 | >30.000 | < 0,6 | Ø |



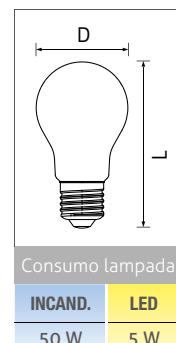
Smoky Grey

| (COD) | (W) | (LM) | (V) | (K) | (D) | (L) | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | (ON/OFF) | start time | warm up | | |
|------------|-----|------|-----|---------|------|-----|-----|----------------|------|-----------|------------|------------|---------|-------|---|
| 700304.00L | 5 | E27 | 130 | 220-240 | 1800 | 140 | 185 | 80 | 360° | 1xSpiral | Smoky Grey | 1 | >30.000 | < 0,6 | Ø |

NOTA: I prodotti possono subire variazioni dei parametri tecnici (potenza, temperatura di colore) a causa dei miglioramenti tecnologici o di adeguamento alle normative vigenti. NOTE: Technical parameters (Power, color temperature) can vary accordingly to advancements in technology or adaptation to existing regulations.

Vintage Fil. Curved A165 Bumped II Led

Linea Vintage curva - *Vintage curved line*



IT

- Lampada Led con innovativi cob a spirale in grado di creare ambientazioni particolarmente gradevoli e rilassanti. Il particolare vetro disponibile in finitura dorata e fumè è in grado di rendere gli ambienti unici e raffinati
- Il nuovo filamento curvo è un'arte, non è solo una sorgente luminosa. Particolarmemente adatto per ristoranti, coffee shop, vetrine, camere da letto ecc.
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- Lunga durata
- Ampia emissione di luce
- Dimmerabile con led dimmer IGBT

EN

- Led lamp built using innovative curved led COB that creates relaxing and pleasant settings.*
- New curved led is an art, not only a lighting source. Highly recommended for restaurants, coffee shop, bedroom, shops.*
- Operation Temperature: -20°C~+50°C*
- Long life*
- Wide light output*
- Dimmable with IGBT dimmer led*



Gold

| (COD) | (W) | (LM) | (V) | (K) | (D) | (L) | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | (| (| (| start time | warm up |
|------------|-----|------|-----|---------|------|-----|-----|----------------|------|-----------|------|---|---------|------------|---------|
| 700307.00L | 5 | E27 | 270 | 220-240 | 1800 | 165 | 300 | 80 | 360° | 1xCOB | Gold | 1 | >15.000 | 0 | 2 |



Smoky Grey

| (COD) | (W) | (LM) | (V) | (K) | (D) | (L) | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | (| (| (| start time | warm up |
|------------|-----|------|-----|---------|------|-----|-----|----------------|------|-----------|------------|---|---------|------------|---------|
| 700306.00L | 5 | E27 | 110 | 220-240 | 1800 | 165 | 300 | 80 | 360° | 1xCOB | Smoky Grey | 1 | >15.000 | 0 | 2 |



Vintage Fil. Curved Bottle Bumped Led

Linea Vintage curva - Vintage curved line



| | |
|-----------------|-----|
| D | T |
| L | |
| Consumo lampada | |
| INCAND. | LED |
| 25 W | 5 W |

IT

- Lampada Led con innovativi cob a spirale in grado di creare ambientazioni particolarmente gradevoli e rilassanti. Il particolare vetro disponibile in finitura dorata e fumè è in grado di rendere gli ambienti unici e raffinati
- Il nuovo filamento curvo è un'arte, non è solo una sorgente luminosa. Particolarmemente adatto per ristoranti, coffee shop, vetrine, camere da letto ecc.
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- Lunga durata
- Ampia emissione di luce
- Dimmerabile con led dimmer IGBT

EN

- Led lamp built using innovative curved led COB that creates relaxing and pleasant settings.
- New curved led is an art, not only a lighting source. Highly recommended for restaurants, coffee shop, bedroom, shops.
- Operation Temperature: -20°C~+50°C
- Long life
- Wide light output
- Dimmable with IGBT dimmer led



Gold

| (COD) | (W) | (LM) | (V) | (K) | (D) | (L) | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | (| (| start time | warm up | |
|------------|-----|------|-----|---------|------|-----|-----|----------------|------|-----------|------|---|------------|---------|---|
| 700238.00L | 5 | E27 | 250 | 220-240 | 1800 | 110 | 307 | 80 | 360° | 1xCOB | Gold | 1 | >30.000 | 0 | 2 |



Smoky Grey

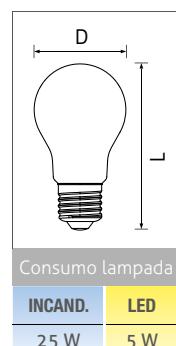
| (COD) | (W) | (LM) | (V) | (K) | (D) | (L) | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | (| (| start time | warm up | |
|------------|-----|------|-----|---------|------|-----|-----|----------------|------|-----------|------------|---|------------|---------|---|
| 700237.00L | 5 | E27 | 100 | 220-240 | 1800 | 110 | 307 | 80 | 360° | 1xCOB | Smoky Grey | 1 | >30.000 | 0 | 2 |



NOTA: I prodotti possono subire variazioni dei parametri tecnici (potenza, temperatura di colore) a causa dei miglioramenti tecnologici o di adeguamento alle normative vigenti. NOTE: Technical parameters (Power, color temperature) can vary accordingly to advancements in technology or adaptation to existing regulations.

Vintage Fil. Jug 1 Led

Linea Vintage curva - *Vintage curved line*



IT

- Lampada Led con innovativi cob a spirale in grado di creare ambientazioni particolarmente gradevoli e rilassanti. Il particolare vetro disponibile in finitura dorata e fumè è in grado di rendere gli ambienti unici e raffinati
 - Il nuovo filamento curvo è un'arte, non è solo una sorgente luminosa. Particolaramente adatto per ristoranti, coffee shop, vetrine, camere da letto ecc.
 - Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
 - Lunga durata
 - Ampia emissione di luce
 - Dimmerabile con led dimmer IGBT

EN

- Led lamp built using innovative curved led COB that creates relaxing and pleasant settings.
 - New curved led is an art, not only a lighting source. Highly recommended for restaurants, coffee shop, bedroom, shops.
 - Operation Temperature: -20°C~+50°C
 - Long life
 - Wide light output
 - Dimmable with IGBT dimmer led



|  COD |  W |  LM |  V |  K |  D |  L | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing |  |  | start time | warm up | |
|---|---|--|---|---|---|---|-----|----------------|------|-----------|---|---|------------|---------|---|
| 700185.00L | 5 | E27 | 250 | 220-240 | 1800 | 160 | 360 | 80 | 360° | 1xCOBL | Gold | 1 | >30.000 | 0 | 2 |



Smoky Grey

|  C0D |  W |  LM |  V |  K |  D |  L | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing |  |  | start time | warm up | |
|---|---|--|---|---|---|---|-----|----------------|------|-----------|---|---|------------|---------|---|
| 700186.001 | 5 | E27 | 130 | 220-240 | 1800 | 160 | 360 | 80 | 360° | 1xCOB1 | Smoky Grey | 1 | >30.000 | 0 | 2 |

Vintage Fil. Jug 2 Led

Linea Vintage curva - Vintage curved line



| | | |
|-----------------|-----|---|
| | D | L |
| Consumo lampada | | |
| INCAND. | LED | |
| 25 W | 5 W | |

IT

- Lampada Led con innovativi cob a spirale in grado di creare ambientazioni particolarmente gradevoli e rilassanti. Il particolare vetro disponibile in finitura dorata e fumè è in grado di rendere gli ambienti unici e raffinati
- Il nuovo filamento curvo è un'arte, non è solo una sorgente luminosa. Particolarmemente adatto per ristoranti, coffee shop, vetrine, camere da letto ecc.
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- Lunga durata
- Ampia emissione di luce
- Dimmerabile con led dimmer IGBT

EN

- Led lamp built using innovative curved led COB that creates relaxing and pleasant settings.
- New curved led is an art, not only a lighting source. Highly recommended for restaurants, coffee shop, bedroom, shops.
- Operation Temperature: -20°C~+50°C
- Long life
- Wide light output
- Dimmable with IGBT dimmer led



| COD | W | E27 | LM | V | K | D | L | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | ON/OFF | start time | warm up | |
|------------|---|-----|-----|---------|------|-----|-----|-----|----------------|--------|-----------|--------|------------|---------|---|
| 700187.00L | 5 | | 250 | 220-240 | 1800 | 315 | 365 | 80 | 360° | 1xCOBL | Gold | 1 | >30.000 | 0 | 2 |



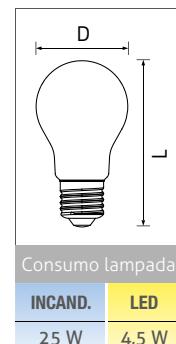
| COD | W | E27 | LM | V | K | D | L | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | ON/OFF | start time | warm up | |
|------------|---|-----|-----|---------|------|-----|-----|-----|----------------|--------|------------|--------|------------|---------|---|
| 700188.00L | 5 | | 130 | 220-240 | 1800 | 315 | 365 | 80 | 360° | 1xCOBL | Smoky Grey | 1 | >15.000 | 0 | 2 |



NOTA: I prodotti possono subire variazioni dei parametri tecnici (potenza, temperatura di colore) a causa dei miglioramenti tecnologici o di adeguamento alle normative vigenti. NOTE: Technical parameters (Power, color temperature) can vary accordingly to advancements in technology or adaptation to existing regulations.

Vintage Fil. Curved A165 - G200 Led Gold

Linea Vintage curva - *Vintage curved line*



IT

- Lampada Led con innovativi cob a spirale in grado di creare ambientazioni particolarmente gradevoli e rilassanti
- Il nuovo filamento curvo è un'arte, non è solo una sorgente luminosa. Particolarmenete adatto per ristoranti, coffee shop, vetrine, camere da letto ecc.
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- Lunga durata
- Ampia emissione di luce
- Dimmerabile con led dimmer IGBT

EN

- Led lamp built using innovative curved led COB that creates relaxing and pleasant settings.*
- New curved led is an art, not only a lighting source. Highly recommended for restaurants, coffee shop, bedroom, shops.*
- Operation Temperature: -20°C~+50°C*
- Long life*
- Wide light output*
- Dimmable with IGBT dimmer led*



| (COD) | (W) | (LM) | (V) | (K) | (D) | (L) | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | (ON/OFF) | start time | warm up |
|------------|-----|------|-----|---------|------|-----|-----|----------------|------|------------------|----------|------------|-----------------|
| 700146.0DA | 4,5 | E27 | 300 | 220-240 | 1800 | 165 | 300 | 80 | 360° | 1xSpiral in line | Gold | 6 | >30.000 < 0,6 Ø |



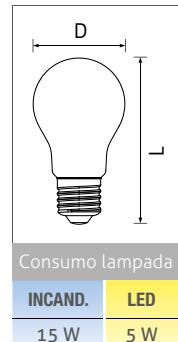
| (COD) | (W) | (LM) | (V) | (K) | (D) | (L) | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | (ON/OFF) | start time | warm up |
|------------|-----|------|-----|---------|------|-----|-----|----------------|------|------------------|----------|------------|-----------------|
| 700156.0DA | 4,5 | E27 | 300 | 220-240 | 1800 | 200 | 300 | 80 | 360° | 1xSpiral in line | Gold | 6 | >30.000 < 0,6 Ø |



NOTA: I prodotti possono subire variazioni dei parametri tecnici (potenza, temperatura di colore) a causa dei miglioramenti tecnologici o di adeguamento alle normative vigenti. NOTE: Technical parameters (Power, color temperature) can vary accordingly to advancements in technology or adaptation to existing regulations.

Vintage Fil. Curved A165 - G200 Led Smoky

Linea Vintage curva - Vintage curved line



IT

- Lampada Led con innovativi cob a spirale in grado di creare ambientazioni particolarmente gradevoli e rilassanti
- Il nuovo filamento curvo è un'arte, non è solo una sorgente luminosa. Particolarmenete adatto per ristoranti, coffee shop, vetrine, camere da letto ecc.
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- Lunga durata
- Ampia emissione di luce
- Dimmerabile con led dimmer IGBT

EN

- Led lamp built using innovative curved led COB that creates relaxing and pleasant settings.
- New curved led is an art, not only a lighting source. Highly recommended for restaurants, coffee shop, bedroom, shops.
- Operation Temperature: -20°C~+50°C
- Long life
- Wide light output
- Dimmable with IGBT dimmer led



| (OD) | (W) | (LM) | (V) | (K) | (D) | (L) | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | (ON/OFF) | start time | warm up |
|------------|-----|------|-----|---------|------|-----|-----|----------------|------|------------------|------------|------------|---------|
| 700217.0DA | 5 | E27 | 110 | 220-240 | 1800 | 165 | 300 | 80 | 360° | 1xSpiral in line | Smoky grey | >30.000 | < 0,6 |



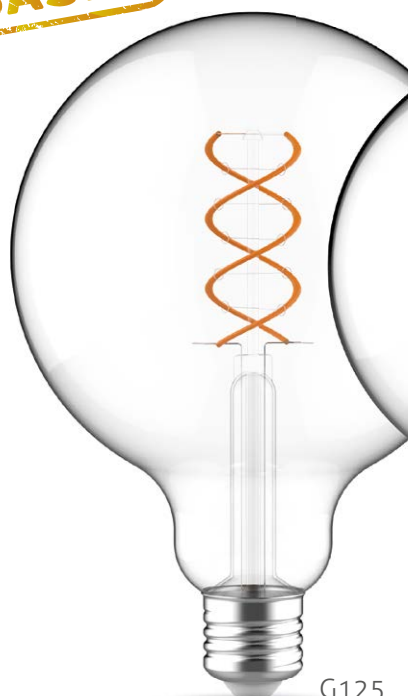
| (OD) | (W) | (LM) | (V) | (K) | (D) | (L) | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | (ON/OFF) | start time | warm up |
|------------|-----|------|-----|---------|------|-----|-----|----------------|------|------------------|------------|------------|---------|
| 700218.0DA | 5 | E27 | 80 | 220-240 | 1800 | 200 | 300 | 80 | 360° | 1xSpiral in line | Smoky grey | >30.000 | < 0,6 |

NOTA: I prodotti possono subire variazioni dei parametri tecnici (potenza, temperatura di colore) a causa dei miglioramenti tecnologici o di adeguamento alle normative vigenti. NOTE: Technical parameters (Power, color temperature) can vary accordingly to advancements in technology or adaptation to existing regulations.

Vintage Filament Curved Clear Led

BASIC

Linea Vintage curva - Vintage curved line



G125



G95



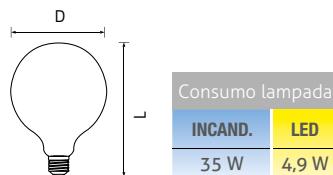
ST64

IT

- Lampada Led con innovativi cob a spirale in grado di creare ambientazioni particolarmente gradevoli e rilassanti
- Il nuovo filamento curvo è un'arte, non è solo una sorgente luminosa. Particolamente adatto per ristoranti, coffee shop, vetrine, camere da letto ecc.
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- Lunga durata
- Ampia emissione di luce
- Dimmerabile con led dimmer IGBT

EN

- Led lamp built using innovative curved led COB that creates relaxing and pleasant settings.
- New curved led is an art, not only a lighting source. Highly recommended for restaurants, coffee shop, bedroom, shops.
- Operation Temperature: -20°C~+50°C
- Long life
- Wide light output
- Dimmable with IGBT dimmer led

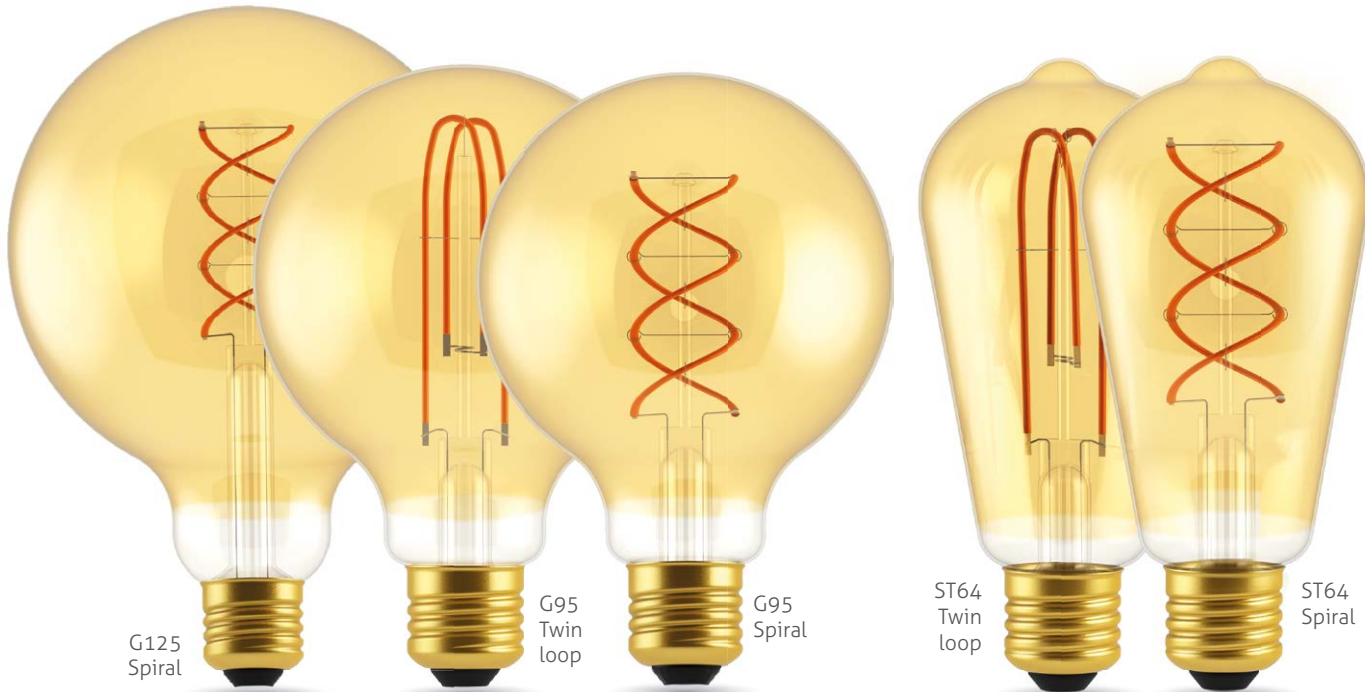


| Type | COD | W | LM | V | K | D | L | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | ON OFF | start time | warm up | Energy Label |
|------|------------|-----|-----|-----|---------|------|-----|-----|----------------|------|-----------|--------|------------|---------|--------------|
| G125 | 700139.0DA | 4,9 | E27 | 400 | 220-240 | 2200 | 125 | 175 | 80 | 360° | 2xSpiral | Clear | 10 >30.000 | < 0,6 | Ø G |
| G95 | 700141.0DA | 4,9 | E27 | 400 | 220-240 | 2200 | 95 | 135 | 80 | 360° | Twin loop | Clear | 10 >30.000 | < 0,6 | Ø G |
| ST64 | 700143.0DA | 4,9 | E27 | 400 | 220-240 | 2200 | 64 | 146 | 80 | 360° | Twin loop | Clear | 10 >30.000 | < 0,6 | Ø G |

Filament Curved Gold Led

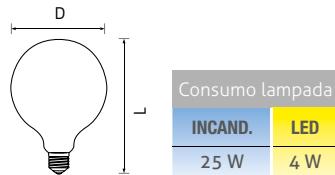
BASIC

Linea Vintage curva - Vintage curved line



IT

- Lampada led con innovativi COB flessibili in grado di creare ambientazioni uniche. Il vetro dorato offre una gradevole variazione di colore raffinata calda ed accogliente.
- Il nuovo filamento curvo è un'arte, non è solo una sorgente luminosa. Particolaramente adatto per ristoranti, coffee shop, vetrine, camere da letto ecc.
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- Lunga durata
- Ampia emissione di luce
- Dimmerabile con led dimmer IGBT



EN

- Led lamp built using innovative curved led COB that creates relaxing and pleasant settings.
- New curved led is an art, not only a lighting source. Highly recommended for restaurants, coffee shop, bedroom, shops.
- Operation Temperature: -20°C~+50°C
- Long life
- Wide light output
- Dimmable with IGBT dimmer led



| Type | (CD) | (W) | (LM) | (V) | (K) | (D) | (L) | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | (ON/OFF) | start time | warm up | |
|------|------------|-----|------|-----|---------|------|-----|-----|----------------|------|-----------|----------|------------|---------|---|
| G125 | 700140.0DA | 4 | E27 | 250 | 220-240 | 1800 | 125 | 175 | 80 | 360° | 2xSpiral | Gold | >30.000 | < 0,6 | Ø |
| G95 | 700142.0DA | 4 | E27 | 250 | 220-240 | 1800 | 95 | 135 | 80 | 360° | Twin loop | Gold | >30.000 | < 0,6 | Ø |
| G95 | 700311.0DA | 4 | E27 | 250 | 220-240 | 1800 | 95 | 135 | 80 | 360° | 2xSpiral | Gold | >30.000 | < 0,6 | Ø |
| ST64 | 700144.0DA | 4 | E27 | 250 | 220-240 | 1800 | 64 | 146 | 80 | 360° | Twin loop | Gold | >30.000 | < 0,6 | Ø |
| ST64 | 700312.0DA | 4 | E27 | 250 | 220-240 | 1800 | 64 | 146 | 80 | 360° | 2xSpiral | Gold | >30.000 | < 0,6 | Ø |

NOTA: I prodotti possono subire variazioni dei parametri tecnici (potenza, temperatura di colore) a causa dei miglioramenti tecnologici o di adeguamento alle normative vigenti. NOTE: Technical parameters (Power, color temperature) can vary accordingly to advancements in technology or adaptation to existing regulations.

Filament Curved Smoky Led

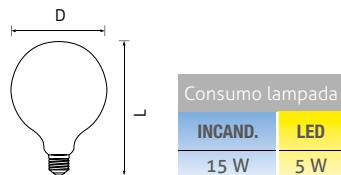
BASIC

Linea Vintage curva - Vintage curved line



IT

- Lampada led con innovativi COB flessibili in grado di creare ambientazioni uniche. Il vetro fumè intenso offre una gradevole variazione di colore raffinata, elegante ed esclusiva.
- Il nuovo filamento curvo è un'arte, non è solo una sorgente luminosa. Particolamente adatto per ristoranti, coffee shop, vetrine, camere da letto ecc.
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- Lunga durata
- Ampia emissione di luce
- Dimmerabile con led dimmer IGBT



EN

- Led lamp built using innovative curved led COB that creates relaxing and pleasant settings. Smoky grey light offers a pleasant variation of refined, elegant and exclusive color.
- New curved led is an art, not only a lighting source. Highly recommended for restaurants, coffee shop, bedroom, shops.
- Operation Temperature: -20°C~+50°C
- Long life
- Wide light output
- Dimmable with IGBT dimmer led

| Type | COD | W | LM | V | K | D | L | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | ON/OFF | start time | warm up |
|------|------------|---|-----|-----|---------|------|-----|-----|----------------|------|-----------|------------|------------|---------|
| G125 | 700179.0DA | 5 | E27 | 120 | 220-240 | 1800 | 125 | 175 | 80 | 360° | 2xSpiral | Smoky Grey | >30.000 | < 0,6 |
| G95 | 700180.0DA | 5 | E27 | 140 | 220-240 | 1800 | 95 | 135 | 80 | 360° | Twin loop | Smoky Grey | >30.000 | < 0,6 |
| ST64 | 700181.0DA | 5 | E27 | 140 | 220-240 | 1800 | 64 | 146 | 80 | 360° | Twin loop | Smoky Grey | >30.000 | < 0,6 |



NOTA: I prodotti possono subire variazioni dei parametri tecnici (potenza, temperatura di colore) a causa dei miglioramenti tecnologici o di adeguamento alle normative vigenti. NOTE: Technical parameters (Power, color temperature) can vary accordingly to advancements in technology or adaptation to existing regulations.

Vintage Filament Curved Goccia-Sfera Led

Linea Vintage curva - Vintage curved line



| | | |
|------------------------|---|------------|
| | D | L |
| Consumo lampada | | |
| INCAND. | | LED |
| 21 W | | 2,5 W |
| 15 W | | 2,5 W |

IT

- Lampada Led con innovativi cob a spirale in grado di creare ambientazioni particolarmente gradevoli e rilassanti
- Il nuovo filamento curvo è un'arte, non è solo una sorgente luminosa. Particolamente adatto per ristoranti, coffee shop, vetrine, camere da letto ecc.
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- Lunga durata
- Ampia emissione di luce
- Dimmerabile con led dimmer IGBT

EN

- Led lamp built using innovative curved led COB that creates relaxing and pleasant settings.
- New curved led is an art, not only a lighting source. Highly recommended for restaurants, coffee shop, bedroom, shops.
- Operation Temperature: -20°C~+50°C
- Long life
- Wide light output
- Dimmable with IGBT dimmer led

Goccia



| (COD) | (W) | (LM) | (V) | (K) | (D) | (L) | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | (ON/OFF) | start time | warm up | Energy Label | |
|------------|-----|------|-----|---------|------|-----|-----|----------------|------|-----------|----------|------------|---------|--------------|---|
| 700137.0DA | 2,5 | E27 | 200 | 220-240 | 2200 | 60 | 105 | 80 | 360° | Spiral | Clear | 1 | >30.000 | < 0,6 | Ø |
| 700138.0DA | 2,5 | E27 | 136 | 220-240 | 1800 | 60 | 105 | 80 | 360° | Spiral | Gold | 1 | >30.000 | < 0,6 | Ø |

Sfera

| (COD) | (W) | (LM) | (V) | (K) | (D) | (L) | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | (ON/OFF) | start time | warm up | Energy Label | |
|------------|-----|------|-----|---------|------|-----|-----|----------------|------|-----------|----------|------------|---------|--------------|---|
| 700149.0DA | 2,5 | E14 | 150 | 220-240 | 2200 | 45 | 78 | 80 | 360° | Spiral | Clear | 1 | >30.000 | < 0,6 | Ø |
| 700148.0DA | 2,5 | E14 | 136 | 220-240 | 1800 | 45 | 78 | 80 | 360° | Spiral | Gold | 1 | >30.000 | < 0,6 | Ø |

NOTA: I prodotti possono subire variazioni dei parametri tecnici (potenza, temperatura di colore) a causa dei miglioramenti tecnologici o di adeguamento alle normative vigenti. NOTE: Technical parameters (Power, color temperature) can vary accordingly to advancements in technology or adaptation to existing regulations.

Vintage Filament ST64 Led

Linea Vintage lineare - *Vintage linear line*



IT

- Lampada Led con chip Led COB lineari dall'aspetto vintage per creare atmosfere calde e rilassanti
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- IC Driver Design a corrente costante
- L'innovativa tecnologia Led a filamento permette risparmi del 90% di energia
- Supporto chip in zaffiro
- Lunghissima durata
- Ampia emissione della luce
- Temperatura del vetro molto bassa
- Assenza di vibrazioni su videocamere
- Disponibili anche nelle versioni con filamento lungo e dimmerabili

EN

- Led lamp with linear COB Led chip, vintage look, to create warm and relaxing atmosphere*
- Operation Temperature: -20°C~+50°C*
- IC Driver Design at constant current*
- Up to 90% energy saving*
- Sapphire support*
- Long lifetime*
- Wide emission of light*
- Low temperature of glass*
- No flickering under camera*
- Available also long filament type and dimmable*



| (COD) | (W) | (LM) | (V) | (K) | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | (ON OFF) | start time | warm up | Energy Label |
|------------|-----|------|-----|---------|------|----------------|-------------|-----------|----------|------------|---------|--------------|
| 700136.0DA | 4,5 | E27 | 360 | 220-240 | 2000 | 80 | 3xLONG COBL | Gold | 10 | 30.000 | < 0,6 | A E |
| 700112.0DA | 4,5 | E27 | 423 | 220-240 | 2200 | 80 | 3xLONG COBL | Clear | 10 | 15.000 | 0 | A E |
| 700119.0DA | 7 | E27 | 720 | 220-240 | 2200 | 80 | 3xLONG COBL | Clear | 10 | 15.000 | 0 | A E |

Vintage Filament Globo Led

Linea Vintage lineare - *Vintage linear line*



| | |
|-----------------|---------|
| 64 | 145 |
| Consumo lampada | |
| INCAND. | LED |
| 40 W | 4,5 W |
| 52 W | 7 W |

IT

- Lampada Led con chip COB lineari dall'aspetto vintage per creare atmosfere calde e rilassanti
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- IC Driver Design a corrente costante
- L'innovativa tecnologia Led a filamento permette risparmi del 90% di energia
- Supporto chip in zaffiro
- Lunghissima durata
- Ampia emissione della luce
- Temperatura del vetro molto bassa
- Assenza di vibrazioni su videocamere
- Disponibili anche nelle versioni con filamento lungo e dimmerabili

EN

- Led lamp with linear COB Led chip, vintage look, to create warm and relaxing atmosphere*
- Operation Temperature: -20°C~+50°C*
- IC Driver Design at constant current*
- Up to 90% energy saving*
- Sapphire support*
- Long lifetime*
- Wide emission of light*
- Low temperature of glass*
- No flickering under camera*
- Available also long filament type and dimmable*



| COD | W | LM | V | K | D | L | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | ON OFF % | start time | warm up | Energy Label |
|------------|-----|-----|-----|---------|------|-----|----------------|------|-------------|----------|------------|---------|--------------|
| 700134.0DA | 4,5 | E27 | 360 | 220-240 | 2000 | 125 | 175 | 360° | 3xLONG COBL | Gold | 10 | 15.000 | A G E |
| 700135.0DA | 4,5 | E27 | 360 | 220-240 | 2000 | 95 | 138 | 360° | 3xLONG COBL | Gold | 10 | 15.000 | A G E |
| 700110.0DA | 4,5 | E27 | 420 | 220-240 | 2200 | 125 | 175 | 360° | 3xLONG COBL | Clear | 10 | 15.000 | A G E |
| 700111.0DA | 4,5 | E27 | 470 | 220-240 | 2200 | 95 | 138 | 360° | 3xLONG COBL | Clear | 10 | 15.000 | A G E |
| 700120.0DA | 7 | E27 | 720 | 220-240 | 2200 | 125 | 175 | 360° | 3xLONG COBL | Clear | 10 | 15.000 | A G E |
| 700121.0DA | 7 | E27 | 720 | 220-240 | 2200 | 95 | 138 | 360° | 3xLONG COBL | Clear | 10 | 15.000 | A G E |

NOTA: I prodotti possono subire variazioni dei parametri tecnici (potenza, temperatura di colore) a causa dei miglioramenti tecnologici o di adeguamento alle normative vigenti. NOTE: Technical parameters (Power, color temperature) can vary accordingly to advancements in technology or adaptation to existing regulations.

Filament Beauty Eddy Led

Linea Beauty - *Beauty line*



| | |
|-----------------|-------|
| D | L |
| Consumo lampada | |
| INCAND. | LED |
| 18 W | 2,5 W |
| 40 W | 4,5 W |

IT

- Innovativa lampadina con led rigidi a forma di spirale in grado di emettere una luce diffusa con l'incredibile effetto di minimizzare ombre tipiche dei filamenti dritti.
- La sorgente puntiforme replica nella maniera più fedele la vecchia lampadina incandescente rendendo gradevole e unico l'effetto.
- Con 65 brevetti, è la lampadina più preziosa e curata nel suo genere.
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- Ampia emissione della luce
- Gradevole effetto identico alle lampadine tradizionali incandescenti • Lunga durata
- Temperatura del vetro di copertura molto bassa
- IC Driver Design a corrente costante
- Elevato risparmio energetico • Interno lamp. sottovuoto
- Supporto chip in zaffiro - ceramico
- Assenza di vibrazioni su videocamere

EN

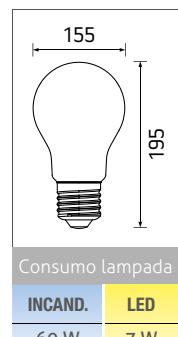
- Innovative bulb with rigid spiral-shaped LEDs able to emit diffused light with the incredible effect of minimizing shadows typical of straight filaments.
- The point source replicates in the most faithful way the old incandescent bulb making the effect pleasant and unique.
- With 65 patents, it is the most precious and well-kept light bulb of its kind.
- Operation Temperature: -20°C~+50°C
- Wide light output
- Beautiful look, 100% same as traditional incandescent lamp
- Long life • Low surface temperature
- IC Driver Design at constant current
- High Energy Saving • Vacuum environment
- Sapphire - ceramic support • No flickering under camera



| (COD) | (W) | (LM) | (V) | (K) | (D) | (L) | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | (ON OFF) | start time | warm up | Energy Label |
|------------|-----|------|-----|---------|------|-----|-----|----------------|------|------------|----------|------------|---------|--------------|
| 700729.00A | 2,5 | E27 | 230 | 220-240 | 2700 | 125 | 175 | 80 | 360° | 1/2 Spiral | Clear | 1 | >30.000 | < 0,6 |
| 700731.00A | 4,5 | E27 | 430 | 220-240 | 2700 | 125 | 175 | 80 | 360° | 1 Spiral | Clear | 1 | >30.000 | < 0,6 |
| 700732.00A | 4,5 | E27 | 430 | 220-240 | 2700 | 95 | 135 | 80 | 360° | 1 Spiral | Clear | 1 | >30.000 | < 0,6 |

Vintage Long Filament G155 Led

Linea Vintage lineare - *Vintage linear line*



| | |
|-----------------|-----|
| Consumo lampada | |
| INCAND. | LED |
| 60 W | 7 W |

IT

- Lampade Led di grandi dimensioni con cob led lineari disposti in una gradevole configurazione cilindrica compatta
- La colorazione trasparente e le dimensioni rendono la lampadina molto scenografica in grado anche di illuminare grazie anche all'alto flusso emesso (1000lm): sale, esposizioni ed ambienti di grandi dimensioni, ristoranti, pub, ecc...
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- Disponibile solo nella versione dorata
- Lunga durata
- Ampia emissione della luce
- Dimmerabile con IGBT led dimmer

EN

- Large LED lamps with linear cob LEDs arranged in a pleasant compact cylindrical configuration
- Clear color and big dimensions make the lamp spectacular, able to illuminate wide areas thanks to the high flux emitted (1000lm): rooms, exhibitions and large environments, restaurants, pubs, etc ...
- Operation Temperature: -20°C~+50°C
- Long lifetime
- Wide emission of light
- Dimmable with IGBT dimmer

| COD | W | LM | V | K | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | | | | start time | warm up | Energy Label |
|------------|---|-----|-----|---------|------|----------------|------|-----------|-------|---|--------|------------|---------|--------------|
| 700239.00L | 7 | E27 | 580 | 220-240 | 2200 | 90 | 360° | 12xCOBL | Clear | 1 | 15.000 | 0,6 | Ø | A F |



ENERGY



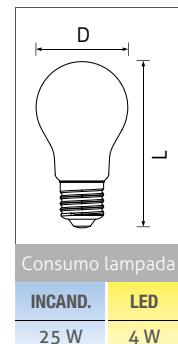
15.000H

NOTA: I prodotti possono subire variazioni dei parametri tecnici (potenza, temperatura di colore) a causa dei miglioramenti tecnologici o di adeguamento alle normative vigenti. NOTE: Technical parameters (Power, color temperature) can vary accordingly to advancements in technology or adaptation to existing regulations.

Filament Coriandoli Cobble Led



Linea Deco - Deco line

**IT**

- Nuova gamma di lampadine Led con vetri colorati in diverse varianti: uniformi, sfumati, bicolori. Le particolari forme dei bulbi di vetro e il filamento Led curvo esaltano i colori e creano scenari e giochi di colori unici.
- Le lampade sono un'esplosione di colori, una festa allegra ed estrosa oppure una elegante manifestazione di stili che si abbina a qualunque. I filamenti Led curvi sono un'arte, non sono solo sorgenti luminose.
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- Lunga durata
- Ampia emissione di luce
- Dimmerabile con led dimmer IGBT

EN

- New range of LED bulbs with tinted glass in different variants: uniform, shaded, twin-color. The particular shapes of glass bulbs and the curved Led filament enhance the colours and create unique scenarios and games of colour.
- The lamps are an explosion of colours, a cheerful and whimsical party or an elegant manifestation of styles that goes well with any one. Curved Led filaments are an art, they are not just light sources.
- Operation Temperature: -20°C~+50°C
- Long life
- Wide light output
- Dimmable with IGBT dimmer led

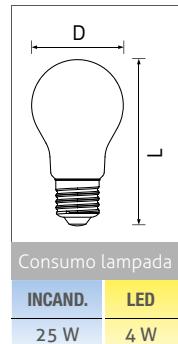
| | | | | | | | | | Beam Angle (°) | LEDS | | | start time | warm up |
|------------|---|-----|-----|---------|------|-----|-----|-----|----------------|----------|---|--------|------------|---------|
| 700189.00A | 4 | E27 | 150 | 220-240 | pink | 220 | 245 | ≥80 | 360° | 1xSpiral | 1 | 10.000 | 0,4 | 0 |
| 700190.00A | 4 | E27 | 150 | 220-240 | grey | 220 | 245 | ≥80 | 360° | 1xSpiral | 1 | 10.000 | 0,4 | 0 |

NOTA: I prodotti possono subire variazioni dei parametri tecnici (potenza, temperatura di colore) a causa dei miglioramenti tecnologici o di adeguamento alle normative vigenti. NOTE: Technical parameters (Power, color temperature) can vary accordingly to advancements in technology or adaptation to existing regulations.

Filament Coriandoli Egg Led



Linea Deco - Deco line

**IT**

- Nuova gamma di lampadine Led con vetri colorati in diverse varianti: uniformi, sfumati, bicolori. Le particolari forme dei bulbi di vetro e il filamento Led curvo esaltano i colori e creano scenari e giochi di colori unici.
- Le lampade sono un'esplosione di colori, una festa allegra ed estrosa oppure una elegante manifestazione di stili che si abbina a qualunque. I filamenti Led curvi sono un'arte, non sono solo sorgenti luminose.
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- Lunga durata
- Ampia emissione di luce
- Dimmerabile con led dimmer IGBT

EN

- New range of LED bulbs with tinted glass in different variants: uniform, shaded, twin-color. The particular shapes of glass bulbs and the curved Led filament enhance the colours and create unique scenarios and games of colour.
- The lamps are an explosion of colours, a cheerful and whimsical party or an elegant manifestation of styles that goes well with any one. Curved Led filaments are an art, they are not just light sources.
- Operation Temperature: -20°C~+50°C
- Long life
- Wide light output
- Dimmable with IGBT dimmer led

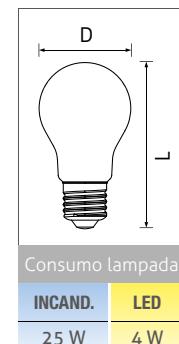


| COD | (W) | (V) | (LM) | (V) | (K) | (D) | (L) | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | (B) | (G) | start time | warm up |
|------------|-----|-----|------|---------|------------------------|-----|-----|-----|----------------|----------|-----|--------|------------|---------|
| 700260.00A | 4 | E27 | 150 | 220-240 | blue-pink | 180 | 270 | ≥80 | 360° | 1xSpiral | 1 | 10.000 | 0,4 | 0 |
| 700261.00A | 4 | E27 | 150 | 220-240 | deep blue-light blue | 180 | 270 | ≥80 | 360° | 1xSpiral | 1 | 10.000 | 0,4 | 0 |
| 700262.00A | 4 | E27 | 150 | 220-240 | deep black-transparent | 180 | 270 | ≥80 | 360° | 1xSpiral | 1 | 10.000 | 0,4 | 0 |
| 700263.00A | 4 | E27 | 150 | 220-240 | grey-pink | 180 | 270 | ≥80 | 360° | 1xSpiral | 1 | 10.000 | 0,4 | 0 |

NOTA: I prodotti possono subire variazioni dei parametri tecnici (potenza, temperatura di colore) a causa dei miglioramenti tecnologici o di adeguamento alle normative vigenti. NOTE: Technical parameters (Power, color temperature) can vary accordingly to advancements in technology or adaptation to existing regulations.

Filament Coriandoli Apple Led

Linea Deco - Deco line



IT

- Nuova gamma di lampadine Led con vetri colorati in diverse varianti: uniformi, sfumati, bicolori. Le particolari forme dei bulbi di vetro e il filamento Led curvo esaltano i colori e creano scenari e giochi di colori unici.
- Le lampade sono un'esplosione di colori, una festa allegra ed estrosa oppure una elegante manifestazione di stili che si abbina a qualunque. I filamenti Led curvi sono un'arte, non sono solo sorgenti luminose.
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- Lunga durata
- Ampia emissione di luce
- Dimmerabile con led dimmer IGBT

EN

- New range of LED bulbs with tinted glass in different variants: uniform, shaded, twin-color. The particular shapes of glass bulbs and the curved Led filament enhance the colours and create unique scenarios and games of colour.
- The lamps are an explosion of colours, a cheerful and whimsical party or an elegant manifestation of styles that goes well with any one. Curved Led filaments are an art, they are not just light sources.
- Operation Temperature: -20°C~+50°C
- Long life
- Wide light output
- Dimmable with IGBT dimmer led



| (COD) | (W) | (LM) | (V) | (K) | (D) | (L) | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | (ON OFF) | start time | warm up |
|------------|-----|------|-----|---------|-------------------|-----|-----|----------------|------|----------|------------|---------|
| 700264.00A | 4 | E27 | 150 | 220-240 | black-transparent | 140 | 200 | ≥80 | 360° | 1xSpiral | 1 | 10.000 |

NOTA: I prodotti possono subire variazioni dei parametri tecnici (potenza, temperatura di colore) a causa dei miglioramenti tecnologici o di adeguamento alle normative vigenti. NOTE: Technical parameters (Power, color temperature) can vary accordingly to advancements in technology or adaptation to existing regulations.

Filament Coriandoli G125 Led

Linea Deco - Deco line



| | | |
|-----------------|-----|---|
| | D | T |
| Consumo lampada | | |
| INCAND. | LED | |
| 25 W | 4 W | |

IT

- Nuova gamma di lampadine Led con vetri colorati in diverse varianti: uniformi, sfumati, bicolori. Le particolari forme dei bulbi di vetro e il filamento Led curvo esaltano i colori e creano scenari e giochi di colori unici.
- Le lampade sono un'esplosione di colori, una festa allegra ed estrosa oppure una elegante manifestazione di stili che si abbina a qualunque. I filamenti Led curvi sono un'arte, non sono solo sorgenti luminose.
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- Lunga durata
- Ampia emissione di luce
- Dimmerabile con led dimmer IGBT

EN

- New range of LED bulbs with tinted glass in different variants: uniform, shaded, twin-color. The particular shapes of glass bulbs and the curved Led filament enhance the colours and create unique scenarios and games of colour.
- The lamps are an explosion of colours, a cheerful and whimsical party or an elegant manifestation of styles that goes well with any one. Curved Led filaments are an art, they are not just light sources.
- Operation Temperature: -20°C~+50°C
- Long life
- Wide light output
- Dimmable with IGBT dimmer led



| COD | (W) | (V) | (LM) | (V) | (K) | (D) | (L) | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | (W) | (W) | start time | warm up |
|------------|-----|-----|------|---------|-------------------|-----|-----|-----|----------------|----------|-----|--------|------------|---------|
| 700267.00A | 4 | E27 | 150 | 220-240 | black-transparent | 125 | 172 | ≥80 | 360° | 1xSpiral | 1 | 10.000 | 0,4 | 0 |
| 700268.00A | 4 | E27 | 150 | 220-240 | pink-transparent | 125 | 172 | ≥80 | 360° | 1xSpiral | 1 | 10.000 | 0,4 | 0 |
| 700270.00A | 4 | E27 | 150 | 220-240 | green-transparent | 125 | 172 | ≥80 | 360° | 1xSpiral | 1 | 10.000 | 0,4 | 0 |

NOTA: I prodotti possono subire variazioni dei parametri tecnici (potenza, temperatura di colore) a causa dei miglioramenti tecnologici o di adeguamento alle normative vigenti. NOTE: Technical parameters (Power, color temperature) can vary accordingly to advancements in technology or adaptation to existing regulations.

Luminarie G45 Led

Linea Deco - Deco line



| | | |
|-----------------|---|-------|
| | D | L |
| Consumo lampada | | |
| INCAND. | | LED |
| 15 W | | 1,4 W |

IT

- Innovativa lampadina Led con chip Led COB lineari, adatta in particolar modo a creare effetti allegri colorati nelle composizioni con catenarie luminose
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- Ampia emissione della luce
- Gradevole effetto identico alle lampadine tradizionali incandescenti
- Lunga durata
- Temperatura del vetro di copertura molto bassa
- IC Driver Design a corrente costante
- Elevato risparmio energetico
- Interno lampada sottovuoto con gas dissipante



Vedi pag 269 per accessori
See page 269 for accessories

EN

- Innovative Led lamp with linear COB Led chip, particularly suitable for creating cheerful colorful effects in compositions with light strips or lighting chains
- Operation Temperature: -20°C~+50°C
- Wide light output
- Beautiful look, 100% same as traditional incandescent lamp
- Long life
- Low surface temperature
- IC Driver Design at constant current
- High Energy Saving
- Vacuum environment with dissipating gas

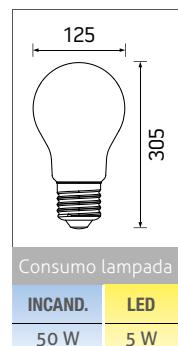


| COD | W | LM | V | K | D | L | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | ON/OFF | start time | warm up | Energy Label | |
|------------|-----|-----|-----|---------|------|----|-----|----------------|------|-----------|--------|------------|---------|--------------|---|
| 700675.00A | 1,4 | E27 | 136 | 220-240 | 2700 | 45 | 76 | 80 | 360° | 2xCOBL | Clear | 10 | 30.000 | < 0,6 | 2 |
| 700674.00A | 1,4 | E27 | 136 | 220-240 | 2700 | 45 | 76 | 80 | 360° | 2xCOBL | Milky | 10 | 30.000 | < 0,6 | 2 |
| 700673.00A | 1,4 | E27 | 13 | 220-240 | - | 45 | 76 | 80 | 360° | 2xCOBL | Blue | 10 | 30.000 | < 0,6 | 2 |
| 700672.00A | 1,4 | E27 | 16 | 220-240 | - | 45 | 76 | 80 | 360° | 2xCOBL | Red | 10 | 30.000 | < 0,6 | 2 |
| 700671.00A | 1,4 | E27 | 75 | 220-240 | - | 45 | 76 | 80 | 360° | 2xCOBL | Green | 10 | 30.000 | < 0,6 | 2 |
| 700670.00A | 1,4 | E27 | 80 | 220-240 | - | 45 | 76 | 80 | 360° | 2xCOBL | Yellow | 10 | 30.000 | < 0,6 | 2 |

NOTA: I prodotti possono subire variazioni dei parametri tecnici (potenza, temperatura di colore) a causa dei miglioramenti tecnologici o di adeguamento alle normative vigenti. NOTE: Technical parameters (Power, color temperature) can vary accordingly to advancements in technology or adaptation to existing regulations.

Vintage Filament Mano Led

Linea Deco - Deco line



IT

- Lampada led molto originale a forma di mano illuminata con un filamento led flessibile che crea un effetto unico, curioso e stravagante. Il vetro è lavorato completamente a mano con una tecnica degna dei migliori maestri vetrai.
- Il nuovo filamento curvo è un'arte, non è solo una sorgente luminosa. Particolamente adatto per ristoranti, coffee shop, vetrine, camere da letto ecc.
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- Lunga durata
- Ampia emissione di luce
- Dimmerabile con led dimmer IGBT

EN

- Very original hand-shaped LED lamp illuminated with a flexible LED filament that creates a unique, curious and extravagant effect. The glass is completely handmade with a technique worthy of the best glass masters.
- The new curved filament is an art, it is not just one light source. Particularly suitable for restaurants, coffee shops, shop windows, bedrooms etc.
- Operating temperature: -20 ° C ~ + 50 ° C
- Long duration
- Wide light emission
- Dimmable with IGBT dimmer led



| (COD) | (W) | (LM) | (V) | (K) | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | | | start time | warm up |
|------------|-----|------|-----|---------|------|----------------|------|-----------|-------|---|------------|---------|
| 700303.00A | 5 | E27 | 270 | 220-240 | 1800 | 80 | 360° | 1xCOBL | Clear | 1 | >30.000 | Ø |

NOTA: I prodotti possono subire variazioni dei parametri tecnici (potenza, temperatura di colore) a causa dei miglioramenti tecnologici o di adeguamento alle normative vigenti. NOTE: Technical parameters (Power, color temperature) can vary accordingly to advancements in technology or adaptation to existing regulations.

Filament Kitchen Peperone Led

Linea Deco - Deco line



IT

- Lampadina led della nuova serie Cucina a forma di peperone con filamenti led a spirale.
- Creata per ravvivare ed illuminare ambienti culinari o personalizzare ambienti in modo molto creativo ed estroso.
- Il nuovo filamento curvo è un'arte, non è solo una sorgente luminosa. Particolarmemente adatto per ristoranti, coffee shop, vetrine, camere da letto ecc.
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- Lunga durata • Ampia emissione di luce
- Dimmerabile con led dimmer IGBT

EN

- LED bulb of the new series Pepper-shaped kitchen with spiral LED filaments.*
- Created to revive and illuminate culinary environments or customize environments in a very creative and imaginative way.*
- New curved led is an art, not only a lighting source. Highly recommended for restaurants, coffee shop, bedroom, shops.*
- Operation Temperature: -20°C~+50°C*
- Long life • Wide light output*
- Dimmable with IGBT dimmer led*

Red

| (COD) | (W) | (LM) | (V) | (D) | (L) | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | (| (ON OFF) | start time | warm up |
|------------|-----|------|-----|---------|-----|-----|----------------|------|-----------|-----|----------|------------|---------|
| 700686.00A | 3 | E14 | 50 | 220-240 | 50 | 195 | 80 | 360° | 1 | Red | 1 | >30.000 | < 0,6 |
| 700687.00A | 5 | E27 | 120 | 220-240 | 90 | 330 | 80 | 360° | 1 | Red | 1 | >30.000 | < 0,6 |



Green

| (COD) | (W) | (LM) | (V) | (D) | (L) | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | (| (ON OFF) | start time | warm up |
|------------|-----|------|-----|---------|-----|-----|----------------|------|-----------|-------|----------|------------|---------|
| 700684.00A | 3 | E14 | 40 | 220-240 | 50 | 195 | 80 | 360° | 1 | Green | 1 | >30.000 | < 0,6 |
| 700685.00A | 4 | E27 | 50 | 220-240 | 90 | 330 | 80 | 360° | 1 | Green | 1 | >30.000 | < 0,6 |



Yellow

| (COD) | (W) | (LM) | (V) | (D) | (L) | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | (| (ON OFF) | start time | warm up |
|------------|-----|------|-----|---------|-----|-----|----------------|------|-----------|--------|----------|------------|---------|
| 700680.00A | 3 | E14 | 120 | 220-240 | 50 | 195 | 80 | 360° | 1 | Yellow | 1 | >30.000 | < 0,6 |
| 700681.00A | 5 | E27 | 240 | 220-240 | 90 | 330 | 80 | 360° | 1 | Yellow | 1 | >30.000 | < 0,6 |



NOTA: I prodotti possono subire variazioni dei parametri tecnici (potenza, temperatura di colore) a causa dei miglioramenti tecnologici o di adeguamento alle normative vigenti. NOTE: Technical parameters (Power, color temperature) can vary accordingly to advancements in technology or adaptation to existing regulations.

Vintage Filament Curved Fungo Led

Linea Deco - Deco line



| | |
|-----------------|-----|
| 200 | |
| | 180 |
| Consumo lampada | |
| INCAND. | LED |
| 25 W | 5 W |

IT

- Lampada Led con innovativi cob a spirale in grado di creare ambientazioni particolarmente gradevoli e rilassanti
- Il nuovo filamento curvo è un'arte, non è solo una sorgente luminosa. Particolarmemente adatto per ristoranti, coffee shop, vetrine, camere da letto ecc.
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- Lunga durata
- Ampia emissione di luce
- Dimmerabile con led dimmer IGBT

EN

- Led lamp built using innovative curved led COB that creates relaxing and pleasant settings.*
- New curved led is an art, not only a lighting source. Highly recommended for restaurants, coffee shop, bedroom, shops.*
- Operation Temperature: -20°C~+50°C*
- Long life*
- Wide light output*
- Dimmable with IGBT dimmer led*



| COD | W | Ø | LM | V | K | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | Ø | OFF % | start time | warm up |
|------------|---|-----|-----|---------|------|-----|----------------|----------|-----------|---|---------|------------|---------|
| 700145.00A | 5 | E27 | 250 | 220-240 | 1800 | 80 | 360° | 1x4 Loop | Gold | 1 | >30.000 | < 0,6 | 0 |

Vintage Fil. Curved G125 Love-Home Led

Linea Deco - Deco line



IT

- Lampada Led con COB flessibile in grado di visualizzare la scritta "Love" e ricreare emozioni e scenografie uniche
- Il nuovo filamento curvo è un'arte, non è solo una sorgente luminosa. Particolarmemente adatto per ristoranti, coffee shop, vetrine, camere da letto ecc.
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- Lunga durata
- Ampia emissione di luce
- Dimmerabile con led dimmer IGBT

EN

- Beautiful and innovative LED lamps with flexible linear COB; the word "Love" creates romantic and exciting settings.*
- New curved led is an art, not only a lighting source. Highly recommended for restaurants, coffee shop, bedroom, shops.*
- Operation Temperature: -20°C~+50°C*
- Long life*
- Wide light output*
- Dimmable with IGBT dimmer led*



| (COD) | (W) | (LM) | (V) | (K) | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | (ON OFF) | start time | warm up |
|------------|-----|------|-----|---------|------|----------------|------|-----------|----------|------------|---------|
| 700216.KDA | 5 | E27 | 250 | 220-240 | 1800 | 80 | 360° | 1xSpiral | Gold | 10 | >30.000 |



| (COD) | (W) | (LM) | (V) | (K) | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | (ON OFF) | start time | warm up |
|------------|-----|------|-----|---------|------|----------------|------|-----------|----------|------------|---------|
| 700232.KDA | 5 | E27 | 250 | 220-240 | 1800 | 80 | 360° | 1xSpiral | Gold | 10 | >30.000 |



| (COD) | (W) | (LM) | (V) | (K) | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | (ON OFF) | start time | warm up |
|------------|-----|------|-----|---------|------|----------------|------|-----------|----------|------------|---------|
| 700233.KDA | 5 | E27 | 250 | 220-240 | 1800 | 80 | 360° | 1xSpiral | Gold | 20 | >30.000 |



NOTA: I prodotti possono subire variazioni dei parametri tecnici (potenza, temperatura di colore) a causa dei miglioramenti tecnologici o di adeguamento alle normative vigenti. NOTE: Technical parameters (Power, color temperature) can vary accordingly to advancements in technology or adaptation to existing regulations.

Vintage Filament Curved Heart Led

Linea Deco - Deco line



| | | |
|------------------------|------------|-----|
| | 125 | |
| | | 160 |
| Consumo lampada | | |
| INCAND. | LED | |
| 15 W | 5 W | |

IT

- Lampada Led con innovativi cob a spirale in grado di creare ambientazioni particolarmente gradevoli e rilassanti
- Il nuovo filamento curvo è un'arte, non è solo una sorgente luminosa. Particolarmente adatto per ristoranti, coffee shop, vetrine, camere da letto ecc.
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- Lunga durata
- Ampia emissione di luce
- Dimmerabile con led dimmer IGBT

EN

- Led lamp built using innovative curved led COB that creates relaxing and pleasant settings.
- New curved led is an art, not only a lighting source. Highly recommended for restaurants, coffee shop, bedroom, shops.
- Operation Temperature: -20°C~+50°C
- Long life
- Wide light output
- Dimmable with IGBT dimmer led



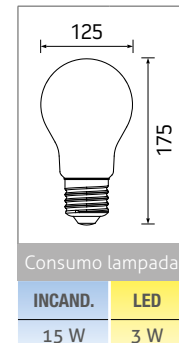
| (COD) | (W) | (LM) | (V) | (K) | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | (W) | (ON OFF) | start time | warm up |
|------------|-----|------|-----|---------|------|----------------|------|-----------|------------|----------|------------|---------|
| 700184.0DA | 5 | E27 | 120 | 220-240 | 1800 | 80 | 360° | Spiral | Smoky Grey | 10 | >30.000 | < 0,6 |

| (COD) | (W) | (LM) | (V) | (K) | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | (W) | (ON OFF) | start time | warm up |
|------------|-----|------|-----|---------|------|----------------|------|-----------|-----|----------|------------|---------|
| 700183.0DA | 5 | E27 | 100 | 220-240 | 1000 | 80 | 360° | Spiral | Red | 10 | >30.000 | < 0,6 |

NOTA: I prodotti possono subire variazioni dei parametri tecnici (potenza, temperatura di colore) a causa dei miglioramenti tecnologici o di adeguamento alle normative vigenti. NOTE: Technical parameters (Power, color temperature) can vary accordingly to advancements in technology or adaptation to existing regulations.

Vintage Filament Star Led

Linea Deco - Deco line



IT

- Lampada Led con innovativi cob a spirale in grado di creare ambientazioni particolarmente gradevoli e rilassanti
- Il nuovo filamento curvo è un'arte, non è solo una sorgente luminosa. Particolarmemente adatto per ristoranti, coffee shop, vetrine, camere da letto ecc.
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- Lunga durata
- Ampia emissione di luce
- Dimmerabile con led dimmer IGBT

EN

- Led lamp built using innovative curved led COB that creates relaxing and pleasant settings.*
- New curved led is an art, not only a lighting source. Highly recommended for restaurants, coffee shop, bedroom, shops.*
- Operation Temperature: -20°C~+50°C*
- Long life*
- Wide light output*
- Dimmable with IGBT dimmer led*

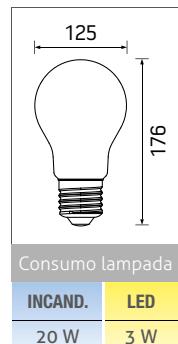


| COD | W | LM | V | K | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | ON/OFF | start time | warm up |
|------------|---|-----|----|---------|------|----------------|------|-----------|------------|------------|---------|
| 700259.00A | 3 | E27 | 59 | 220-240 | 2200 | 80 | 360° | 1xCOBL | Smoky Grey | 1 | 15.000 |



Filament Diamante Led

Linea Deco - Deco line



IT

- Lampada Led con innovativi cob a spirale in grado di creare ambientazioni particolarmente gradevoli e rilassanti
- Il nuovo filamento curvo è un'arte, non è solo una sorgente luminosa. Particolarmemente adatto per ristoranti, coffee shop, vetrine, camere da letto ecc.
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- Lunga durata
- Ampia emissione di luce
- Dimmerabile con led dimmer IGBT

EN

- Led lamp built using innovative curved led COB that creates relaxing and pleasant settings.
- New curved led is an art, not only a lighting source. Highly recommended for restaurants, coffee shop, bedroom, shops.
- Operation Temperature: -20°C~+50°C
- Long life
- Wide light output
- Dimmable with IGBT dimmer led



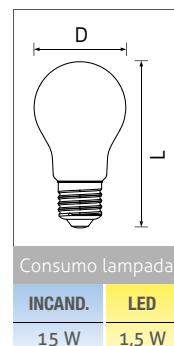
| CO | W | LM | V | K | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | | | start time | warm up |
|------------|---|-----|-----|---------|------|----------------|------|-----------|------------|---|------------|---------|
| 700294.00A | 3 | E27 | 140 | 220-240 | 1800 | 80 | 360° | 1xCOBL | Iridescent | 1 | >10.000 | <0,6 |

NOTA: I prodotti possono subire variazioni dei parametri tecnici (potenza, temperatura di colore) a causa dei miglioramenti tecnologici o di adeguamento alle normative vigenti. NOTE: Technical parameters (Power, color temperature) can vary according to advancements in technology or adaptation to existing regulations.



Filament Milleluci G125 Led

Linea Deco - Deco line



IT

- Lampada led contenente con una sottile catenaria con 52 led a bassa emissione in grado però di realizzare scenografie frizzanti e allegre.
- Adatta ad essere utilizzata con mix di luci in abbinamento a lampade più tradizionali in ambienti quali negozi, vetrine, locali con una forte personalità.
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- Lunga durata
- Ampia emissione di luce

EN

- LED lamp containing a thin rope light with 52 low emission LEDs, however, able to create sparkling and cheerful scenes.
- Suitable to be used with a mix of lights combined with more traditional lamps in environments such as shops, showcase of a shop, rooms with a strong personality.
- Operation Temperature: -20°C~+50°C
- Long life
- Wide light output

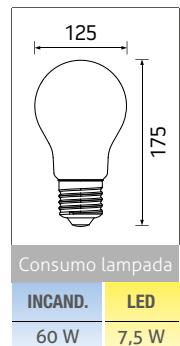


| COD | W | LM | V | K | D | L | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | | | start time | warm up |
|------------|-----|-----|----|---------|------|-----|-----|----------------|------|-----------|------|---|------------|---------|
| 700683.00A | 1,5 | E27 | 50 | 220-240 | 2200 | 125 | 176 | 80 | 360° | 1x52 | Gold | 1 | >10.000 | 2 |
| 700682.00A | 1,5 | E27 | 50 | 220-240 | 2200 | 95 | 167 | 80 | 360° | 1x52 | Gold | 1 | >10.000 | 2 |



Emoti Bulb

Linea Deco - Deco line



IT

- Lampadina led con filamenti lineari che, grazie alla particolare stampa, crea particolari ambientazioni con effetti visivi unici.
- Il particolare disegno utilizzato in questo caso vuole allontanare le negatività dell'anno simbolo del COVID19.
- Lunga durata
- Temperatura del vetro di copertura molto bassa
- IC Driver Design a corrente costante
- Elevato risparmio energetico
- Interno lampada sottovuoto
- Supporto chip in zaffiro - ceramico
- Assenza di vibrazioni su videocamere

EN

- LED bulb with linear filaments which, thanks to the particular print, creates particular settings with unique visual effects.*
- The particular design used in this case aims to remove the negativity of the year that is the symbol of COVID19.*
- Long life*
- Low surface temperature*
- IC Driver Design at constant current*
- High Energy Saving*
- Vacuum environment*
- Sapphire - ceramic support*
- No flickering under camera*

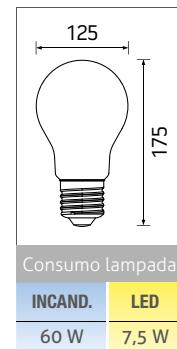


| Type | (CD) | (W) | (LM) | (K) | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finitura Finish | (ON OFF) | start time | warm up | Energy Label |
|-------------|------------|-----|------|-----|---------|----------------|------|-----------------|----------|------------|---------|--------------|
| Occhi Cuore | 700404.00A | 7,5 | E27 | 806 | 220-240 | 2700 | 80 | 3xCOBL | Opal | 10 | 15.000 | < 0,6 |
| Smile | 700406.00A | 7,5 | E27 | 806 | 220-240 | 2700 | 80 | 3xCOBL | Opal | 10 | 15.000 | < 0,6 |



Emoti Bulb

Linea Deco - Deco line



IT

- Lampadina led con filamenti lineari che, grazie alla particolare stampa, crea particolari ambientazioni con effetti visivi unici.
- Il particolare disegno utilizzato in questo caso vuole allontanare le negatività dell'anno simbolo del COVID19.
- Lunga durata
- Temperatura del vetro di copertura molto bassa
- IC Driver Design a corrente costante
- Elevato risparmio energetico
- Interno lampada sottovuoto
- Supporto chip in zaffiro - ceramico
- Assenza di vibrazioni su videocamere

EN

- LED bulb with linear filaments which, thanks to the particular print, creates particular settings with unique visual effects.*
- The particular design used in this case aims to remove the negativity of the year that is the symbol of COVID19.*
- Long life*
- Low surface temperature*
- IC Driver Design at constant current*
- High Energy Saving*
- Vacuum environment*
- Sapphire - ceramic support*
- No flickering under camera*



| Type | (CD) | (W) | (LM) | (K) | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finitura Finish | (ON OFF) | start time | warm up | Energy Label |
|-------------|------------|-----|------|-----|---------|----------------|------|-----------------|----------|------------|---------|------------------|
| Occhi Cuore | 700400.00A | 7,5 | E27 | 806 | 220-240 | 2700 | 80 | 360° | 3xCOBL | Opal | 10 | 15.000 < 0,6 2 A |
| Smile | 700402.00A | 7,5 | E27 | 806 | 220-240 | 2700 | 80 | 360° | 5xCOBL | Opal | 10 | 15.000 < 0,6 2 A |

LOGO Filament Led bulbs 202X

Linea Deco - Deco line

PERSONALIZZABILI
CUSTOMIZABLE



| | | | |
|-----------------|-----|--|-----|
| | 125 | | 175 |
| Consumo lampada | | | |
| INCAND. | LED | | |
| 40 W | 4 W | | |

IT

- Lampadina led con filamenti lineari che, grazie alla particolare stampa, crea particolari ambientazioni con effetti visivi unici.
- Il particolare disegno utilizzato in questo caso vuole allontanare le negatività dell'anno simbolo del COVID19.
- Lunga durata
- Temperatura del vetro di copertura molto bassa
- IC Driver Design a corrente costante
- Elevato risparmio energetico
- Interno lampada sottovuoto
- Supporto chip in zaffiro - ceramico
- Assenza di vibrazioni su videocamere

EN

- LED bulb with linear filaments which, thanks to the particular print, creates particular settings with unique visual effects.
- The particular design used in this case aims to remove the negativity of the year that is the symbol of COVID19.
- Long life
- Low surface temperature
- IC Driver Design at constant current
- High Energy Saving
- Vacuum environment
- Sapphire - ceramic support
- No flickering under camera



| COD | W | LM | V | K | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | | start time | warm up | Energy Label |
|------------|---|-----|-----|---------|------|----------------|------|-----------|-------|------------|---------|--------------|
| 700737.00A | 4 | E27 | 440 | 220-240 | 2700 | 80 | 360° | 3xCOBL | Clear | 5 | >30.000 | A+ |



| COD | W | LM | V | K | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | | start time | warm up | Energy Label |
|------------|---|-----|-----|---------|------|----------------|------|-----------|-------|------------|---------|--------------|
| 700736.00A | 4 | E27 | 440 | 220-240 | 2700 | 80 | 360° | 3xCOBL | Clear | 5 | >30.000 | A+ |



SMART LIGHT BULB

powered by DL

IT

Lascia che la tua immaginazione si sfoghi con la nostra lampadina intelligente LED Edison. Questa lampadina calda e confortevole funziona con qualsiasi portalamppada standard, utilizza molteplici modi per controllare e creare fantastiche configurazioni di gruppo in tutta la casa.



App Control

Puoi controllare l'App da qualsiasi parte della tua casa, in qualsiasi parte del mondo o vicino al dispositivo.

EN

Bring the inspiration of bright ideas into your space with our LED Edison smart bulb. This warm, ambient light bulb fits into any standard socket. Use multiples to control and create amazing group configurations throughout your entire house.



Si integra completamente con Alexa e Google Assistente in modo da poter controllare anche queste lampadine con il solo suono della tua voce.

You can app-control from anywhere in your home, anywhere in the world, or from around the block.



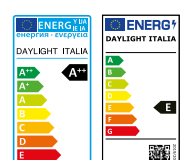
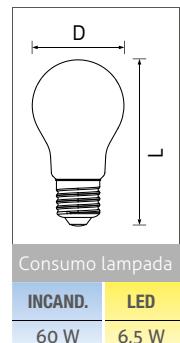
Disponibile presto
Available soon

Fully integrates with Alexa and Google Assistant so you can also control these bulbs with just the sound of your voice.



Smart Wifi filaments CCT Led bulbs

Linea Smart - *Smart line*



| Type | COD | W | LM | V | K | D | L | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | ON/OFF | warm up |
|------|------------|-----|-----|-----|---------|------|-----|----------------|--------|-----------|---------|---------|
| ST64 | 552012.00A | 6,5 | E27 | 806 | 220-240 | 1800 | 64 | 146 | 360° | 4xCOBL | Clear | >20.000 |
| G95 | 552011.00A | 6,5 | E27 | 806 | 220-240 | 3000 | 95 | 135 | 360° | 4xCOBL | Clear | >20.000 |
| G125 | 552010.00A | 6,5 | E27 | 806 | 220-240 | 125 | 175 | 360° | 4xCOBL | Clear | >20.000 | >20.000 |



Smart Wifi filaments Led bulbs

Linea Smart - Smart line



works with the Google Assistant

WORKS WITH amazon alexa

| | |
|-----------------|-----|
| D | L |
| Consumo lampada | |
| INCAND. | LED |
| 60 W | 6 W |

App Control

Download on the App Store

GET IT ON Google Play



| COD | W | LM | V | K | D | L | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | ON/OFF | warm up | Energy Label |
|------------|---|-----|-----|---------|------|-----|----------------|------|-----------|--------|---------|--------------|
| 552007.00A | 6 | E27 | 700 | 220-240 | 2700 | 125 | 175 | 360° | 4xCOBL | Clear | 1 | >20.000 |



works with the Google Assistant

WORKS WITH amazon alexa

| | |
|-----------------|-----|
| D | L |
| Consumo lampada | |
| INCAND. | LED |
| 60 W | 6 W |

App Control

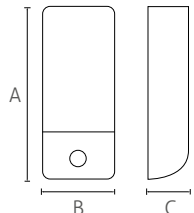
Download on the App Store

GET IT ON Google Play



| COD | W | LM | V | K | D | L | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | ON/OFF | warm up | Energy Label |
|------------|---|-----|-----|---------|------|----|----------------|------|-----------|--------|---------|--------------|
| 552006.00A | 6 | E27 | 700 | 220-240 | 2700 | 60 | 114 | 360° | 4xCOBL | Clear | 1 | >20.000 |

Smart Wifi Switch



App Control



30m

Communication Distance



Voice Control



2.4 GHz



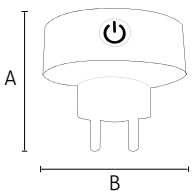
Easy installation



| (COD) | Vim | Hz | (W) | IP | A | DIMENSION | B | C | Lifetime |
|------------|----------|-------|-----|----|----|-----------|----|------|----------|
| 552000.00A | 100-240V | 50÷60 | 500 | 20 | 83 | | 35 | 18,5 | 50.000 |

SPECIAL OFFER

Smart Wifi Shuko Switch



App Control



30m

Communication Distance



Voice Control



2.4 GHz



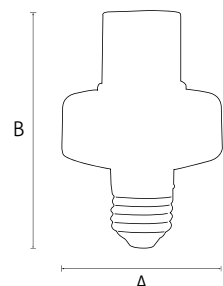
Easy installation



| (COD) | Vim | Hz | (W) | IP | A | DIMENSION | B | Lifetime |
|------------|----------|-------|------|----|----|-----------|----|----------|
| 552001.00A | 220-240V | 50÷60 | 2200 | 20 | 77 | | 66 | 50.000 |

Smart Wifi E27 Switch

SPECIAL OFFER



App Control



Communication Distance



2.4 GHz



Easy installation



| (COD) | Vim | Hz | (W) | IP | DIMENSION A | B | Lifetime |
|------------|----------|-------|------|----|-------------|-----|----------|
| 552008.00A | 100-240V | 50÷60 | 2200 | 20 | 68 | 100 | 50.000 |

Smart Wifi RGB Led Strip

SPECIAL OFFER



App Control



RGB+CCT



Communication Distance



2.4 GHz



Easy installation



| (COD) | Vim | Hz | W - Vout | Ra | DIMENSION L | PF | Lifetime |
|------------|----------|-------|-------------|-----|-------------|-----|----------|
| 552002.00A | 100-240V | 50÷60 | 14,4W - 12V | >80 | 5m | 0,5 | 25.000 |

Lampadine filamento Led Filament Led lamps



90% CodeS Flicker Free
(Dimmable included)



Perchè scegliere  - Why choose 



- IC driver a corrente costante, costruito e utilizzato dai più grossi competitor internazionali
- Con protezione sovratemperatura e cortocircuito
- Luce stabile, no strobo



- Interno lampada riempito con Elio
- *Inner bulb filled with Helium*



- Saldature realizzate con macchine automatiche
- *Auto welding machine*



- Amalgama di fosforo ad alta resa cromatica
- *Mixed phosphors with high IRC*





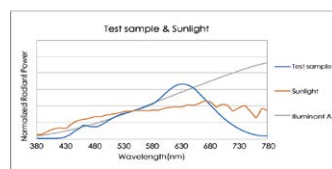
Filament Healthy Led

Linea Filamento - Filament line

1. LOW BLUE:

EN 62471:2008 at 200nm and been classified as RG 0.
IEC/TR 62778:2014 and been classified as RG 0.
Unlimited for blue light hazard.

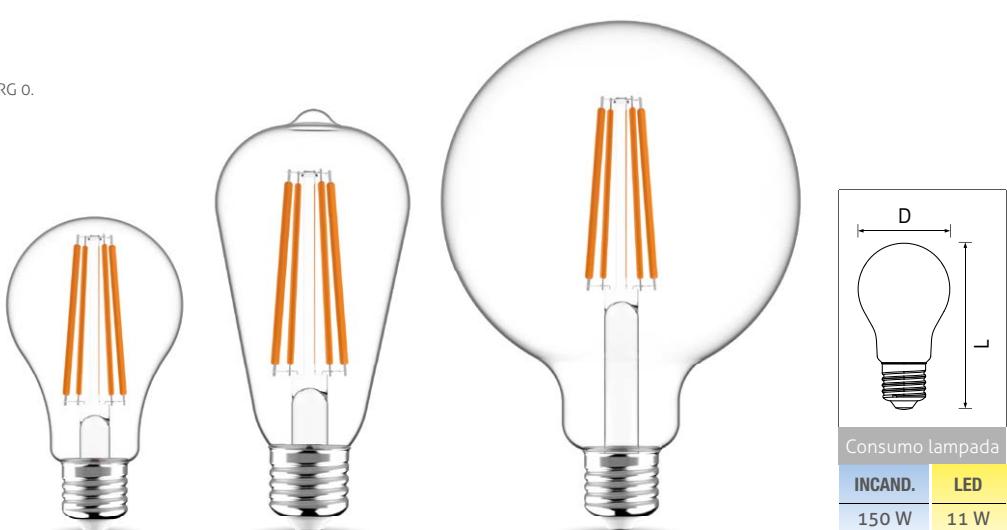
2. SUNLIGHT SIMULATION:



3. REAL COLOR PERFORMANCE:

TM-30-15 Rf&Rg
(Fidelity index Ff& Gamut index Rg)

| Voltage | R _a | R _f | R _g |
|---------|----------------|----------------|----------------|
| 230V | 95 | 95 | 95 |



IT

- Lampadina led di ultimissima generazione studiata per avere un'esperienza luminosa unica, naturale e funzionale. Replica in maniera più fedele di ogni altra sorgente la **luce solare** con l'assenza totale di emissioni di luce blu (**RG 0**) e una resa cromatica reale di **97,5**. Unisce quindi la funzionalità di avere un flusso luminoso molto alto (con la possibilità di regolarlo), al vantaggio di non avere emissioni nocive per gli occhi e una capacità esaltare al massimo il vero colore degli oggetti. Il tutto con uno spettro visivo che **replica meglio di qualunque altra sorgente quello del sole**.
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- Ampia emissione della luce
- Gradevole effetto identico alle lampadine tradizionali incandescenti
- Lunga durata
- Temperatura del vetro di copertura molto bassa
- IC Driver Design a corrente costante
- Elevato risparmio energetico
- Interno lampada sottovuoto
- Supporto chip in zaffiro - ceramico
- Assenza di vibrazioni su videocamere

EN

- Latest generation LED bulb designed to have a unique, natural and functional lighting experience. This bulb replicates **sunlight** more faithfully than any other source with the total absence of blue light emissions (**RG 0**) and a real color rendering of **97.5**. It therefore combines the functionality of having a very high luminous flux (with the possibility of regulating it), with the advantage of having no emissions harmful to the eyes and the ability to maximize the true color of objects. All with a visual spectrum that **replicates that of the sun better than any other source**.
- Operating temperature: -20°C ~ +50°C
- Wide light output
- Pleasant effect identical to traditional bulbs incandescent
- Long duration
- Very low cover glass temperature
- Constant Current IC Driver Design
- High energy saving
- Vacuum lamp interior
- Sapphire chip holder - ceramic
- Absence of vibrations on cameras



| Type | COD | W | LM | V | K | D | L | R _a | Beam Angle (°) | LEDS | Finitura Finish | ON OFF | start time | warm up | Energy Label | |
|--------|------------|----|-----|------|---------|------|-----|----------------|----------------|------|-----------------|--------|------------|---------|--------------|---|
| Goccia | 700489.00A | 11 | E27 | 1521 | 220-240 | 2700 | 70 | 126 | 95 | 360° | 4xCOBL | Clear | 1 | 15.000 | Ø | Ø |
| ST64 | 700499.00A | 11 | E27 | 1521 | 220-240 | 2700 | 64 | 140 | 95 | 360° | 4xCOBL | Clear | 1 | 15.000 | Ø | Ø |
| G125 | 700500.00A | 11 | E27 | 1521 | 220-240 | 2700 | 125 | 178 | 95 | 360° | 4xCOBL | Clear | 1 | 15.000 | Ø | Ø |

Filament Milk Elissoidal Led

Linea Filamento - *Filament line*



| | |
|------------------------|------------|
| D | L |
| Consumo lampada | |
| INCAND. | LED |
| 177 W | 18 W |
| 227 W | 26 W |

IT

- Innovativa lampada Led con chip Led COB lineari creati per sostituire le lampade led tradizionali o a risparmio d'energia.
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- Ampia emissione della luce
- Gradevole effetto identico alle lampadine tradizionali incandescenti
- Lunga durata
- Temperatura del vetro di copertura molto bassa
- IC Driver Design a corrente costante
- Elevato risparmio energetico
- Interno lampada sottovuoto
- Supporto chip in zaffiro - ceramico
- Assenza di vibrazioni su videocamere

EN

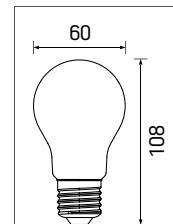
- Innovative Led lamp with linear COB Led chip created to replace traditional led lamps or energy saving lamps.*
- Operation Temperature: -20°C~+50°C*
- Wide light output*
- Beautiful look, 100% same as traditional incandescent lamp*
- Long life*
- Low surface temperature*
- IC Driver Design at constant current*
- High Energy Saving*
- Vacuum environment*
- Sapphire - ceramic support*
- No flickering under camera*



| (COD) | (W) | (V) | (LM) | (V) | (K) | (D) | (L) | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | (ON/OFF) | start time | warm up | Energy Label |
|------------|-----|-----|------|---------|------|-----|-----|-----|----------------|------|-----------|----------|------------|---------|---|
| 700207.00A | 18 | E27 | 3000 | 220-240 | 3000 | 75 | 180 | 80 | 360° | 4 | Opal | 1 | 15.000 | 0,6 | A  |
| 700199.00A | 18 | E27 | 3000 | 220-240 | 4000 | 75 | 180 | 80 | 360° | 4 | Opal | 1 | 15.000 | 0,6 | A  |
| 700223.00A | 26 | E27 | 4000 | 220-240 | 3000 | 90 | 245 | 80 | 360° | 4 | Opal | 1 | 15.000 | 0,6 | A  |
| 700336.00A | 26 | E27 | 4000 | 220-240 | 4000 | 90 | 245 | 80 | 360° | 4 | Opal | 1 | 15.000 | 0,6 | A  |

Filament Goccia Led

Linea Filamento - *Filament line*



Consumo lampada

| INCAND. | LED |
|---------|-------|
| 40 W | 4,5 W |
| 56 W | 7 W |
| 75 W | 8 W |
| 100 W | 11 W |

IT

- Innovativa lampada Led con chip Led COB lineari
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- Ampia emissione della luce
- Gradevole effetto identico alle lampadine tradizionali incandescenti
- Lunga durata
- Temperatura del vetro di copertura molto bassa
- IC Driver Design a corrente costante
- Elevato risparmio energetico
- Interno lampada sottovuoto
- Supporto chip in zaffiro - ceramico
- Assenza di vibrazioni su videocamere

EN

- Innovative Led lamp with linear COB Led chip
- Operation Temperature: -20°C~+50°C
- Wide light output
- Beautiful look, 100% same as traditional incandescent lamp
- Long life
- Low surface temperature
- IC Driver Design at constant current
- High Energy Saving
- Vacuum environment
- Sapphire - ceramic support
- No flickering under camera

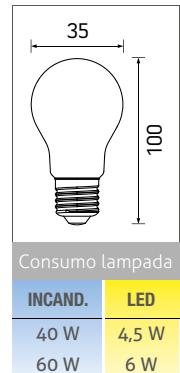


| COD | W | W | LM | V | K | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finitura Finish | ON OFF | start time | warm up | Energy Label |
|------------|-----|-----|------|---------|------|-----|----------------|-------------|-----------------|--------|------------|---------|--------------|
| 700100.D0A | 4,5 | E27 | 470 | 220-240 | 2700 | 80 | 360° | 3xCOBL 1,2W | Clear | 10 | 30.000 | < 0,6 | A++ E |
| 700101.00A | 7 | E27 | 806 | 220-240 | 2700 | 80 | 360° | 4xCOBL 1,2W | Clear | 10 | 30.000 | < 0,6 | A++ E |
| 700124.00A | 7 | E27 | 806 | 220-240 | 2700 | 80 | 360° | 4xCOBL 1,2W | Frosted | 10 | 30.000 | < 0,6 | A++ E |
| 700117.00A | 7 | E27 | 806 | 220-240 | 2700 | 80 | 360° | 6xCOBL 1,5W | Clear | 10 | 30.000 | < 0,6 | A++ E |
| 700118.00A | 8 | E27 | 1050 | 220-240 | 2700 | 80 | 360° | 6xCOBL 1,5W | Clear | 10 | 30.000 | < 0,6 | A++ E |
| 700389.00A | 11 | E27 | 1521 | 220-240 | 2700 | 80 | 360° | 6xCOBL 1,5W | Clear | 10 | 30.000 | < 0,6 | A++ E |

NOTA: possibili variazioni dei parametri tecnici sono imputabili a migliorie tecnologiche. NOTE: possible changes in technical parameters are attributed to advancements in technology.

Filament Oliva Led

Linea Filamento - *Filament line*



IT

- Innovativa lampada Led con chip Led COB lineari
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- Ampia emissione della luce
- Gradevole effetto identico alle lampadine tradizionali incandescenti
- Lunga durata
- Temperatura del vetro di copertura molto bassa
- IC Driver Design a corrente costante
- Elevato risparmio energetico
- Interno lampada sottovuoto
- Supporto chip in zaffiro - ceramico
- Assenza di vibrazioni su videocamere

EN

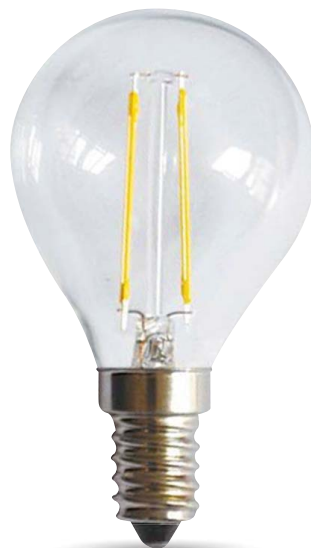
- Innovative Led lamp with linear COB Led chip*
- Operation Temperature: -20°C~+50°C*
- Wide light output*
- Beautiful look, 100% same as traditional incandescent lamp*
- Long life*
- Low surface temperature*
- IC Driver Design at constant current*
- High Energy Saving*
- Vacuum environment*
- Sapphire - ceramic support*
- No flickering under camera*



| COD | W | LM | V | K | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finitura Finish | ON OFF | start time | warm up | Energy Label |
|------------|-----|-----|-----|---------|------|----------------|------|-----------------|---------|------------|---------|--------------|
| 700102.00A | 4,5 | E14 | 440 | 220-240 | 2700 | 80 | 360° | 2xCOBL | Clear | 10 | 30.000 | < 0,6 |
| 700125.00A | 4,5 | E14 | 440 | 220-240 | 2700 | 80 | 360° | 2xCOBL | Frosted | 10 | 30.000 | < 0,6 |
| 700337.00A | 6 | E14 | 806 | 220-240 | 2700 | 80 | 360° | 4xCOBL | Clear | 10 | 30.000 | < 0,6 |

Filament Sfera Led

Linea Filamento - *Filament line*



| | |
|-----------------|-------|
| 45 | |
| | 75 |
| Consumo lampada | |
| INCAND. | LED |
| 15 W | 1,4 W |
| 40 W | 4 W |
| 60 W | 6 W |

IT

- Innovativa lampada Led con chip Led COB lineari
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- Ampia emissione della luce
- Gradevole effetto identico alle lampadine tradizionali incandescenti
- Lunga durata
- Temperatura del vetro di copertura molto bassa
- IC Driver Design a corrente costante
- Elevato risparmio energetico
- Interno lampada sottovuoto
- Supporto chip in zaffiro - ceramico
- Assenza di vibrazioni su videocamere

EN

- Innovative Led lamp with linear COB Led chip
- Operation Temperature: -20°C~+50°C
- Wide light output
- Beautiful look, 100% same as traditional incandescent lamp
- Long life
- Low surface temperature
- IC Driver Design at constant current
- High Energy Saving
- Vacuum environment
- Sapphire - ceramic support
- No flickering under camera

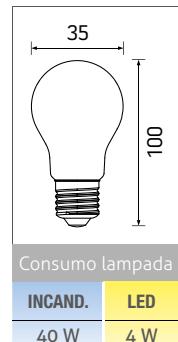


| (COD) | (W) | (LM) | (V) | (K) | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finitura Finish | (ON OFF) | start time | warm up | Energy Label |
|------------|-----|------|-----|---------|------|----------------|------|-----------------|----------|------------|---------|--------------|
| 700675.00A | 1,4 | E27 | 136 | 220-240 | 2700 | 80 | 360° | 2xCOBL | Clear | 10 | 30.000 | A |
| 700103.00A | 4,5 | E14 | 440 | 220-240 | 2700 | 80 | 360° | 2xCOBL | Clear | 10 | 30.000 | B |
| 700126.00A | 4 | E14 | 440 | 220-240 | 2700 | 80 | 360° | 2xCOBL | Frosted | 10 | 30.000 | B |
| 700104.00A | 4 | E27 | 440 | 220-240 | 2700 | 80 | 360° | 2xCOBL | Clear | 10 | 30.000 | B |
| 700338.00A | 6 | E14 | 806 | 220-240 | 2700 | 80 | 360° | 4xCOBL | Clear | 10 | 30.000 | B |

NOTA: possibili variazioni dei parametri tecnici sono imputabili a migliorie tecnologiche. NOTE: possible changes in technical parameters are attributed to advancements in technology.

Filament Tortiglione Led

Linea Filamento - *Filament line*



IT

- Innovativa lampada Led con chip Led COB lineari
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- Ampia emissione della luce
- Gradevole effetto identico alle lampadine tradizionali incandescenti
- Lunga durata
- Temperatura del vetro di copertura molto bassa
- IC Driver Design a corrente costante
- Elevato risparmio energetico
- Interno lampada sottovuoto
- Supporto chip in zaffiro - ceramico
- Assenza di vibrazioni su videocamere

EN

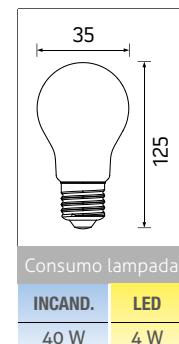
- Innovative Led lamp with linear COB Led chip*
- Operation Temperature: -20°C~+50°C*
- Wide light output*
- Beautiful look, 100% same as traditional incandescent lamp*
- Long life*
- Low surface temperature*
- IC Driver Design at constant current*
- High Energy Saving*
- Vacuum environment*
- Sapphire - ceramic support*
- No flickering under camera*

| COD | W | LM | V | K | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finitura Finish | 10 | 30.000 | < 0,6 | 2 | Energy Label |
|------------|---|-----|-----|---------|------|----------------|--------|-----------------|----|--------|-------|---|--------------|
| 700109.00A | 4 | E14 | 440 | 220-240 | 2700 | 80 | 3xCOBL | Clear | | | | | |



Filament Colpo di Vento Led

Linea Filamento - *Filament line*



IT

- Innovativa lampada Led con chip Led COB lineari
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- Ampia emissione della luce
- Gradevole effetto identico alle lampadine tradizionali incandescenti
- Lunga durata
- Temperatura del vetro di copertura molto bassa
- IC Driver Design a corrente costante
- Elevato risparmio energetico
- Interno lampada sottovuoto
- Supporto chip in zaffiro - ceramico
- Assenza di vibrazioni su videocamere

EN

- Innovative Led lamp with linear COB Led chip
- Operation Temperature: -20°C~+50°C
- Wide light output
- Beautiful look, 100% same as traditional incandescent lamp
- Long life
- Low surface temperature
- IC Driver Design at constant current
- High Energy Saving
- Vacuum environment
- Sapphire - ceramic support
- No flickering under camera



| (COD) | (W) | (LM) | (V) | (K) | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finitura Finish | (ON OFF) | start time | warm up | Energy Label |
|------------|-----|------|-----|---------|------|----------------|------|-----------------|----------|------------|---------|--------------|
| 700107.00A | 4 | E14 | 470 | 220-240 | 2700 | 80 | 360° | 3xCOBL | Clear | 10 | 30.000 | < 0,6 |
| 700127.00A | 4 | E14 | 440 | 220-240 | 2700 | 80 | 360° | 3xCOBL | Frosted | 10 | 30.000 | < 0,6 |

NOTA: possibili variazioni dei parametri tecnici sono imputabili a migliorie tecnologiche. NOTE: possible changes in technical parameters are attributed to advancements in technology.

Filament Globo Led

Linea Filamento - *Filament line*



| Consumo lampada | |
|-----------------|---------|
| INCAND. | LED |
| 25 W | 2,5 W |
| 40 W | 4,5 W |
| 60 W | 6 W |
| 95 W | 8,5/9 W |
| 145 W | 11 W |

IT

- Innovativa lampada Led con chip Led COB lineari
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- Ampia emissione della luce
- Gradevole effetto identico alle lampadine tradizionali incandescenti
- Lunga durata
- Temperatura del vetro di copertura molto bassa
- IC Driver Design a corrente costante
- Elevato risparmio energetico
- Interno lampada sottovuoto
- Supporto chip in zaffiro - ceramico
- Assenza di vibrazioni su videocamere

EN

- Innovative Led lamp with linear COB Led chip*
- Operation Temperature: -20°C~+50°C*
- Wide light output*
- Beautiful look, 100% same as traditional incandescent lamp*
- Long life*
- Low surface temperature*
- IC Driver Design at constant current*
- High Energy Saving*
- Vacuum environment*
- Sapphire - ceramic support*
- No flickering under camera*



| (COD) | (W) | (lm) | (lm) | (V) | (K) | (D) | (L) | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finitura Finish | (ON OFF) | start time | warm up | Energy Label |
|------------|-----|------|------|---------|------|-----|-----|-----|----------------|-------------|-----------------|----------|------------|---------|--------------|
| 700379.00A | 2,5 | E27 | 250 | 220-240 | 2700 | 125 | 175 | 80 | 360° | 2xCOBL | Clear | 10 | 30.000 | < 0,6 | A G E |
| 700110.00A | 4,5 | E27 | 470 | 220-240 | 2700 | 125 | 175 | 80 | 360° | 3xCOBL | Clear | 10 | 30.000 | < 0,6 | A G E |
| 700111.00A | 4,5 | E27 | 470 | 220-240 | 2700 | 95 | 135 | 80 | 360° | 3xCOBL | Clear | 10 | 30.000 | < 0,6 | A G E |
| 700108.00A | 6 | E27 | 806 | 220-240 | 2700 | 125 | 175 | 80 | 360° | 4xCOBL 1,2W | Clear | 10 | 30.000 | < 0,6 | A G E |
| 700231.00A | 9 | E27 | 1050 | 220-240 | 2700 | 95 | 135 | 80 | 360° | 6xCOBL 1,2W | Clear | 10 | 30.000 | < 0,6 | A G E |
| 700116.00A | 8,5 | E27 | 1055 | 220-240 | 2700 | 125 | 175 | 80 | 360° | 6xCOBL 1,5W | Clear | 10 | 30.000 | < 0,6 | A G E |
| 700122.00A | 11 | E27 | 1521 | 220-240 | 2700 | 125 | 175 | 80 | 360° | 8xCOBL 1,5W | Clear | 10 | 30.000 | < 0,6 | A G E |

NOTA: I prodotti possono subire variazioni dei parametri tecnici (potenza, temperatura di colore) a causa dei miglioramenti tecnologici o di adeguamento alle normative vigenti. NOTE: Technical parameters (Power, color temperature) can vary accordingly to advancements in technology or adaptation to existing regulations.

Filament Milk Goccia Led

Linea Filamento - *Filament line*



| Consumo lampada | |
|-----------------|-------|
| INCAND. | LED |
| 60 W | 7,5 W |
| 75 W | 8 W |
| 100 W | 11 W |
| 115 W | 12 W |
| 150 W | 18 W |

IT

- Innovativa lampada Led con chip Led COB lineari creati per sostituire le lampade led tradizionali o a risparmio d'energia.
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- Ampia emissione della luce
- Gradevole effetto identico alle lampadine tradizionali incandescenti
- Lunga durata
- Temperatura del vetro di copertura molto bassa
- IC Driver Design a corrente costante
- Elevato risparmio energetico
- Interno lampada sottovuoto
- Supporto chip in zaffiro - ceramico
- Assenza di vibrazioni su videocamere

EN

- Innovative Led lamp with linear COB Led chip created to replace traditional led lamps or energy saving lamps.
- Operation Temperature: -20°C~+50°C
- Wide light output
- Beautiful look, 100% same as traditional incandescent lamp
- Long life
- Low surface temperature
- IC Driver Design at constant current
- High Energy Saving
- Vacuum environment
- Sapphire - ceramic support
- No flickering under camera



| COD | W | E27 | LM | V | K | D | L | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finitura Finish | ON OFF | start time | warm up | Energy Label |
|-----------------------|-----|-----|------|---------|------|----|-----|-----|----------------|--------|-----------------|--------|------------|---------|--------------|
| 700169.00A | 7,5 | E27 | 806 | 220-240 | 2700 | 60 | 108 | 80 | 360° | 3xCOBL | Opal | 10 | 15.000 | < 0,6 | 2 |
| 700170.DOA | 8 | E27 | 1055 | 220-240 | 2700 | 60 | 108 | 80 | 360° | 4xCOBL | Opal | 10 | 15.000 | < 0,6 | 2 |
| new 700524.00A | 8 | E27 | 1055 | 220-240 | 3000 | 60 | 108 | 80 | 360° | 4xCOBL | Opal | 10 | 15.000 | < 0,6 | 2 |
| 700171.DOA | 8 | E27 | 1055 | 220-240 | 4000 | 60 | 108 | 80 | 360° | 4xCOBL | Opal | 10 | 15.000 | < 0,6 | 2 |
| 700387.00A | 11 | E27 | 1521 | 220-240 | 2700 | 70 | 126 | 80 | 360° | 4xCOBL | Opal | 10 | 15.000 | < 0,6 | 2 |
| new 700523.00A | 11 | E27 | 1521 | 220-240 | 3000 | 70 | 126 | 80 | 360° | 4xCOBL | Opal | 10 | 15.000 | < 0,6 | 2 |
| 700388.00A | 11 | E27 | 1521 | 220-240 | 4000 | 70 | 126 | 80 | 360° | 4xCOBL | Opal | 10 | 15.000 | < 0,6 | 2 |
| 700343.00A | 12 | E27 | 1800 | 220-240 | 2700 | 70 | 126 | 80 | 360° | 5xCOBL | Opal | 10 | 15.000 | < 0,6 | 2 |
| 700344.00A | 12 | E27 | 1800 | 220-240 | 4000 | 70 | 126 | 80 | 360° | 5xCOBL | Opal | 10 | 15.000 | < 0,6 | 2 |
| 700345.00A | 18 | E27 | 2542 | 220-240 | 2700 | 70 | 126 | 80 | 360° | 6xCOBL | Opal | 10 | 15.000 | < 0,6 | 2 |
| 700346.00A | 18 | E27 | 2452 | 220-240 | 4000 | 70 | 126 | 80 | 360° | 6xCOBL | Opal | 10 | 15.000 | < 0,6 | 2 |

NOTA: I prodotti possono subire variazioni dei parametri tecnici (potenza, temperatura di colore) a causa dei miglioramenti tecnologici o di adeguamento alle normative vigenti. NOTE: Technical parameters (Power, color temperature) can vary accordingly to advancements in technology or adaptation to existing regulations.

Filament Milk Sfera Led

Linea Filamento - *Filament line*



| | | |
|-----------------|-------|----|
| 45 | | 75 |
| Consumo lampada | | |
| INCAND. | LED | |
| 15 W | 1,4 W | |
| 40 W | 4,5 W | |
| 60 W | 6 W | |

IT

- Innovativa lampada Led con chip Led COB lineari creati per sostituire le lampade led tradizionali o a risparmio d'energia.
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- Ampia emissione della luce
- Gradevole effetto identico alle lampadine tradizionali incandescenti
- Lunga durata
- Temperatura del vetro di copertura molto bassa
- IC Driver Design a corrente costante
- Elevato risparmio energetico
- Interno lampada sottovuoto
- Supporto chip in zaffiro - ceramico
- Assenza di vibrazioni su videocamere

EN

- Innovative Led lamp with linear COB Led chip created to replace traditional led lamps or energy saving lamps.
- Operation Temperature: -20°C~+50°C
- Wide light output
- Beautiful look, 100% same as traditional incandescent lamp
- Long life
- Low surface temperature
- IC Driver Design at constant current
- High Energy Saving
- Vacuum environment
- Sapphire - ceramic support
- No flickering under camera



| COD | W | V | LM | V | K | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finitura Finish | ON OFF | start time | warm up | Energy Label |
|--|-----|-----|-----|---------|------|-----|----------------|--------|-----------------|--------|------------|---------|--------------|
| 700674.00A | 1,4 | E27 | 136 | 220-240 | 2700 | 80 | 360° | 2xCOBL | Opal | 10 | 15.000 | < 0,6 | A G F |
| 700159.D0A | 4,5 | E14 | 470 | 220-240 | 2700 | 80 | 360° | 2xCOBL | Opal | 10 | 15.000 | < 0,6 | A G E |
| new 700526.00A | 4,5 | E14 | 470 | 220-240 | 3000 | 80 | 360° | 2xCOBL | Opal | 10 | 15.000 | < 0,6 | A G E |
| 700160.00A | 4,5 | E14 | 470 | 220-240 | 4000 | 80 | 360° | 2xCOBL | Opal | 10 | 15.000 | < 0,6 | A G E |
| 700161.D0A | 4,5 | E27 | 470 | 220-240 | 2700 | 80 | 360° | 2xCOBL | Opal | 10 | 15.000 | < 0,6 | A G F |
| new 700525.D0A | 4,5 | E27 | 470 | 220-240 | 3000 | 80 | 360° | 2xCOBL | Opal | 10 | 15.000 | < 0,6 | A G E |
| 700162.00A | 4,5 | E27 | 470 | 220-240 | 4000 | 80 | 360° | 2xCOBL | Opal | 10 | 15.000 | < 0,6 | A G E |
| 700339.00A | 6 | E14 | 806 | 220-240 | 2700 | 80 | 360° | 4xCOBL | Opal | 10 | 15.000 | < 0,6 | A G E |
| 700340.00A | 6 | E14 | 806 | 220-240 | 4000 | 80 | 360° | 4xCOBL | Opal | 10 | 15.000 | < 0,6 | A G E |

NOTA: I prodotti possono subire variazioni dei parametri tecnici (potenza, temperatura di colore) a causa dei miglioramenti tecnologici o di adeguamento alle normative vigenti. NOTE: Technical parameters (Power, color temperature) can vary accordingly to advancements in technology or adaptation to existing regulations.

Filament Milk Oliva Led

Linea Filamento - *Filament line*



IT

- Innovativa lampada Led con chip Led COB lineari creati per sostituire le lampade led tradizionali o a risparmio d'energia.
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- Ampia emissione della luce
- Gradevole effetto identico alle lampadine tradizionali incandescenti
- Lunga durata
- Temperatura del vetro di copertura molto bassa
- IC Driver Design a corrente costante
- Elevato risparmio energetico
- Interno lampada sottovuoto
- Supporto chip in zaffiro - ceramico
- Assenza di vibrazioni su videocamere

EN

- Innovative Led lamp with linear COB Led chip created to replace traditional led lamps or energy saving lamps.*
- Operation Temperature: -20°C~+50°C*
- Wide light output*
- Beautiful look, 100% same as traditional incandescent lamp*
- Long life*
- Low surface temperature*
- IC Driver Design at constant current*
- High Energy Saving*
- Vacuum environment*
- Sapphire - ceramic support*
- No flickering under camera*



| (COD) | (W) | (LM) | (V) | (K) | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finitura Finish | (ON OFF) | start time | warm up | Energy Label |
|------------|-----|------|-----|---------|------|----------------|------|-----------------|----------|------------|---------|--------------|
| 700163.DOA | 4,5 | E14 | 470 | 220-240 | 2700 | 80 | 360° | 2xCOBL | Opal | 10 | 15.000 | < 0,6 |
| 700527.00A | 4,5 | E14 | 470 | 220-240 | 3000 | 80 | 360° | 2xCOBL | Opal | 10 | 15.000 | < 0,6 |
| 700164.DOA | 4,5 | E14 | 470 | 220-240 | 4000 | 80 | 360° | 2xCOBL | Opal | 10 | 15.000 | < 0,6 |
| 700341.00A | 6 | E14 | 806 | 220-240 | 2700 | 80 | 360° | 4xCOBL | Opal | 10 | 15.000 | < 0,6 |
| 700342.00A | 6 | E14 | 806 | 220-240 | 4000 | 80 | 360° | 4xCOBL | Opal | 10 | 15.000 | < 0,6 |

NOTA: I prodotti possono subire variazioni dei parametri tecnici (potenza, temperatura di colore) a causa dei miglioramenti tecnologici o di adeguamento alle normative vigenti. NOTE: Technical parameters (Power, color temperature) can vary accordingly to advancements in technology or adaptation to existing regulations.

Filament Milk Globo Led

Linea Filamento - *Filament line*



| | | D | |
|-----------------|-------|---|--|
| | | | |
| Consumo lampada | | | |
| INCAND. | LED | | |
| 60 W | 7,5 W | | |
| 100 W | 11 W | | |
| 150 W | 18 W | | |

IT

- Innovativa lampada Led con chip Led COB lineari creati per sostituire le lampade led tradizionali o a risparmio d'energia.
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- Ampia emissione della luce
- Gradevole effetto identico alle lampadine tradizionali incandescenti
- Lunga durata
- Temperatura del vetro di copertura molto bassa
- IC Driver Design a corrente costante
- Elevato risparmio energetico
- Interno lampada sottovuoto
- Supporto chip in zaffiro - ceramico
- Assenza di vibrazioni su videocamere

EN

- Innovative Led lamp with linear COB Led chip created to replace traditional led lamps or energy saving lamps.*
- Operation Temperature: -20°C~+50°C*
- Wide light output*
- Beautiful look, 100% same as traditional incandescent lamp*
- Long life*
- Low surface temperature*
- IC Driver Design at constant current*
- High Energy Saving*
- Vacuum environment*
- Sapphire - ceramic support*
- No flickering under camera*



| COD | W | Ø | LM | V | K | D | L | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finitura Finish | ON OFF | start time | warm up | Energy Label | DIMMABLE | NON DIMMABLE |
|----------------|-----|-----|------|---------|------|-----|-----|-----|----------------|--------|-----------------|--------|------------|---------|--------------|----------|--------------|
| 700165.00A | 7,5 | E27 | 806 | 220-240 | 2700 | 95 | 135 | 80 | 360° | 3xCOBL | Opal | 10 | 15.000 | < 0,6 | 2 | | |
| 700166.00A | 7,5 | E27 | 806 | 220-240 | 2700 | 125 | 175 | 80 | 360° | 3xCOBL | Opal | 10 | 15.000 | < 0,6 | 2 | | |
| 700167.00A | 11 | E27 | 1521 | 220-240 | 2700 | 125 | 175 | 80 | 360° | 5xCOBL | Opal | 10 | 15.000 | < 0,6 | 2 | | |
| new 700522.00A | 11 | E27 | 1521 | 220-240 | 3000 | 125 | 175 | 80 | 360° | 5xCOBL | Opal | 10 | 15.000 | < 0,6 | 2 | | |
| 700168.00A | 11 | E27 | 1521 | 220-240 | 4000 | 125 | 175 | 80 | 360° | 5xCOBL | Opal | 10 | 15.000 | < 0,6 | 2 | | |
| new 700397.00A | 18 | E27 | 2452 | 220-240 | 2700 | 125 | 178 | 80 | 360° | 6xCOBL | Opal | 10 | 15.000 | < 0,6 | 2 | | |
| new 700398.00A | 18 | E27 | 2452 | 220-240 | 4000 | 125 | 178 | 80 | 360° | 6xCOBL | Opal | 10 | 15.000 | < 0,6 | 2 | | |
| new 700437.00A | 22 | E27 | 3452 | 220-240 | 2700 | 125 | 178 | 80 | 360° | 6xCOBL | Opal | 10 | 15.000 | < 0,6 | 2 | | |
| new 700438.00A | 22 | E27 | 3452 | 220-240 | 4000 | 125 | 178 | 80 | 360° | 6xCOBL | Opal | 10 | 15.000 | < 0,6 | 2 | | |

NOTA: I prodotti possono subire variazioni dei parametri tecnici (potenza, temperatura di colore) a causa dei miglioramenti tecnologici o di adeguamento alle normative vigenti. NOTE: Technical parameters (Power, color temperature) can vary accordingly to advancements in technology or adaptation to existing regulations.

Filament Reflector Led

Linea Filamento - *Filament line*



| | | D | L |
|---------|-----|-----------------|---|
| | | Consumo lampada | |
| INCAND. | LED | | |
| 35 W | 4 W | | |
| 40 W | 5 W | | |
| 60 W | 7 W | | |

IT

- Innovativa lampada Led con chip Led COB lineari
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- Ampia emissione della luce
- Gradevole effetto identico alle lampadine tradizionali incandescenti
- Lunga durata
- Temperatura del vetro di copertura molto bassa
- IC Driver Design a corrente costante
- Elevato risparmio energetico
- Interno lampada sottovuoto
- Supporto chip in zaffiro
- Assenza di vibrazioni su videocamere
- Vetro frontale satinato

EN

- Innovative Led lamp with linear COB Led chip
- Operation Temperature: -20°C~+50°C
- Wide light output
- Beautiful look, 100% same as traditional incandescent lamp
- Long life
- Low surface temperature
- IC Driver Design at constant current
- High Energy Saving
- Vacuum environment
- Sapphire support
- No flickering under camera
- Satin top glass



| (COD) | (W) | (W) | (LM) | (V) | (K) | (D) | (L) | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | (Box) | (ON/OFF) | start time | warm up | Energy Label |
|------------|-----|-----|------|---------|------|-----|-----|-----|----------------|--------|-----------|-------|----------|------------|---------|--------------|
| 700205.00A | 4 | E14 | 330 | 220-240 | 2700 | 50 | 86 | 80 | 180° | 4xCOBL | Satin | 10 | 15.000 | < 0,6 | Ø | A |
| 700131.00A | 5 | E27 | 400 | 220-240 | 2700 | 63 | 100 | 80 | 180° | 4xCOBL | Satin | 10 | 15.000 | < 0,6 | Ø | A |
| 700132.00A | 7 | E27 | 600 | 220-240 | 2700 | 80 | 124 | 80 | 180° | 5xCOBL | Satin | 10 | 15.000 | < 0,6 | Ø | A |

NOTA: I prodotti possono subire variazioni dei parametri tecnici (potenza, temperatura di colore) a causa dei miglioramenti tecnologici o di adeguamento alle normative vigenti. NOTE: Technical parameters (Power, color temperature) can vary accordingly to advancements in technology or adaptation to existing regulations.

Filament R125 Led

Linea Filamento - *Filament line*



| | | |
|-----------------|------|-----|
| | 125 | 170 |
| Consumo lampada | | |
| INCAND. | LED | |
| 75 W | 11 W | |
| 90 W | 13 W | |

IT

- Innovativa lampada Led con chip Led COB lineari
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- Ampia emissione della luce
- Gradevole effetto identico alle lampadine tradizionali incandescenti
- Lunga durata
- Temperatura del vetro di copertura molto bassa
- IC Driver Design a corrente costante
- Elevato risparmio energetico
- Interno lampada sottovuoto
- Supporto chip in zaffiro
- Assenza di vibrazioni su videocamere

EN

- Innovative Led lamp with linear COB Led chip
- Operation Temperature: -20°C~+50°C
- Wide light output
- Beautiful look, 100% same as traditional incandescent lamp
- Long life
- Low surface temperature
- IC Driver Design at constant current
- High Energy Saving
- Vacuum environment
- Sapphire support
- No flickering under camera



UVSTOP



| (COD) | (W) | (V) | (LM) | (V) | (K) | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | (W) | (W) | start time | warm up | Energy Label |
|------------|-----|-----|------|---------|------|-----|----------------|--------|-----------|-----|-------|------------|---------|--------------|
| 700230.00A | 11 | E27 | 1055 | 220-240 | 2700 | 80 | 60° | 8xCOBL | Satin | 10 | >8000 | < 0,6 | 2 | |
| 700396.0NA | 13 | E27 | 1330 | 220-240 | 2700 | 80 | 120° | 8xCOBL | Satin | 10 | >8000 | < 0,6 | 2 | |

new

NOTA: I prodotti possono subire variazioni dei parametri tecnici (potenza, temperatura di colore) a causa dei miglioramenti tecnologici o di adeguamento alle normative vigenti. NOTE: Technical parameters (Power, color temperature) can vary accordingly to advancements in technology or adaptation to existing regulations.

G125 Satin Spot Led

Linea Filamento - *Filament line*



| | |
|---------|-----------------|
| 125 | Consumo lampada |
| INCAND. | LED |
| 25 W | 2,5 W |

IT

- Innovativa lampada Led con chip Led COB lineari
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- Ampia emissione della luce
- Gradevole effetto identico alle lampadine tradizionali incandescenti
- Lunga durata
- Temperatura del vetro di copertura molto bassa
- IC Driver Design a corrente costante
- Elevato risparmio energetico
- Interno lampada sottovuoto
- Supporto chip in zaffiro - ceramico
- Assenza di vibrazioni su videocamere

EN

- Innovative Led lamp with linear COB Led chip*
- Operation Temperature: -20°C~+50°C*
- Wide light output*
- Beautiful look, 100% same as traditional incandescent lamp*
- Long life*
- Low surface temperature*
- IC Driver Design at constant current*
- High Energy Saving*
- Vacuum environment*
- Sapphire - ceramic support*
- No flickering under camera*



| (COD) | (W) | (LM) | (V) | (K) | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finitura Finish | (ON OFF) | start time | warm up | Energy Label |
|------------|-----|------|-----|---------|------|----------------|------|-----------------|----------|------------|---------|--------------|
| 700730.0DA | 2,5 | E27 | 250 | 220-240 | 2700 | 80 | 360° | 2xCOBL | 5 | 30.000 | < 0,6 | A E |

Filament A60 Cupola Led

Linea Cupola - Cupola line



| | | |
|-----------------|-----|-----|
| 60 | | 108 |
| | | |
| Consumo lampada | | |
| INCAND. | LED | |
| 60 W | 7 W | |
| 75 W | 9 W | |

IT

- Innovativa lampada Led con chip Led COB lineari
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- Luce ad emissione direzionale non diretta sulla base per creare effetti di luce senza abbagliare
- Temperatura del vetro di copertura molto bassa
- IC Driver Design a corrente costante
- Elevato risparmio energetico
- Interno lampada sottovuoto
- Supporto chip led ceramico

EN

- Innovative Led lamp with linear COB Led chip
- Operation Temperature: -20°C~+50°C
- Directional light emission that creates effect on the base of lamp without dazzling
- Low surface temperature
- IC Driver Design at constant current
- High Energy Saving
- Vacuum environment
- Ceramic support



Silver



| (COD) | (W) | (V) | (LM) | (V) | (K) | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | (ON/OFF) | start time | warm up | Energy Label |
|------------|-----|-----|------|---------|------|------|----------------|--------|-----------|----------|------------|---------|--------------|
| 700200.0DA | 7 | E27 | 660 | 220-240 | 2700 | > 90 | 280° | 4XCOBL | Silver | 10 | >8000 | < 0,6 | A |
| 700409.00A | 9 | E27 | 1055 | 220-240 | 2700 | > 80 | 280° | 4XCOBL | Silver | 10 | >20000 | < 0,6 | A |



Gold

| (COD) | (W) | (V) | (LM) | (V) | (K) | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | (ON/OFF) | start time | warm up | Energy Label |
|------------|-----|-----|------|---------|------|------|----------------|--------|-----------|----------|------------|---------|--------------|
| 700289.0DA | 7 | E27 | 660 | 220-240 | 2700 | > 90 | 280° | 4XCOBL | Gold | 10 | >8000 | < 0,6 | A |

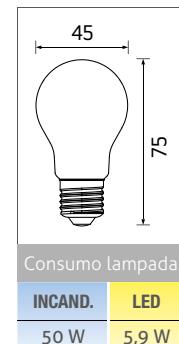


Copper

| (COD) | (W) | (V) | (LM) | (V) | (K) | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | (ON/OFF) | start time | warm up | Energy Label |
|------------|-----|-----|------|---------|------|------|----------------|--------|-------------|----------|------------|---------|--------------|
| 700182.0DA | 7 | E27 | 660 | 220-240 | 2700 | > 90 | 280° | 4XCOBL | Copper-Rame | 10 | >8000 | < 0,6 | A |

Filament G45 Cupola Led

Linea Cupola - Cupola line



IT

- Innovativa lampada Led con chip Led COB lineari
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- Luce ad emissione direzionale non diretta sulla base per creare effetti di luce senza abbagliare
- Temperatura del vetro di copertura molto bassa
- IC Driver Design a corrente costante
- Elevato risparmio energetico
- Interno lampada sottovuoto
- Supporto chip led ceramico

EN

- Innovative Led lamp with linear COB Led chip*
- Operation Temperature: -20°C~+50°C*
- Directional light emission that creates effect on the base of lamp without dazzling*
- Low surface temperature*
- IC Driver Design at constant current*
- High Energy Saving*
- Vacuum environment*
- Ceramic support*



| (CD) | (W) | (LM) | (V) | (K) | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | (ON-OFF) | start time | warm up | Energy Label |
|------------|-----|------|-----|---------|------|----------------|------|-----------|----------|------------|---------|--------------|
| 700378.00A | 5,9 | E14 | 630 | 220-240 | 2700 | > 80 | 280° | 4XCOBL | Silver | 10 | >8000 | < 0,6 |

Filament Globo Cupola Led

Linea Cupola - Cupola line



| | | |
|-----------------|-----|---|
| | D | L |
| Consumo lampada | | |
| INCAND. | LED | |
| 60 W | 7 W | |
| 75 W | 9 W | |

IT

- Innovativa lampada Led con chip Led COB lineari
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- Luce ad emissione direzionale non diretta sulla base per creare effetti di luce senza abbagliare
- Temperatura del vetro di copertura molto bassa
- IC Driver Design a corrente costante
- Elevato risparmio energetico
- Interno lampada sottovuoto
- Supporto chip led ceramico

EN

- Innovative Led lamp with linear COB Led chip
- Operation Temperature: -20°C~+50°C
- Directional light emission that creates effect on the base of lamp without dazzling
- Low surface temperature
- IC Driver Design at constant current
- High Energy Saving
- Vacuum environment
- Ceramic support



Silver



| | (COD) | (W) | (LM) | (V) | (K) | (D) | (L) | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | (ON/OFF) | start time | warm up | Energy Label | | |
|--|------------|-----|------|------|---------|------|-----|-----|----------------|------|-----------|----------|------------|---------|--------------|---|--|
| | 700414.0DA | 9 | E27 | 1055 | 220-240 | 2700 | 125 | 175 | >80 | 280° | 4XCOBL | Silver | 1 | 15.000 | < 0,6 | Ø | |
| | 700174.0DA | 7 | E27 | 750 | 220-240 | 2700 | 125 | 175 | >90 | 280° | 4XCOBL | Silver | 1 | 15.000 | < 0,6 | Ø | |
| | 700411.0DA | 9 | E27 | 1055 | 220-240 | 2700 | 95 | 135 | >80 | 280° | 4XCOBL | Silver | 1 | 15.000 | < 0,6 | Ø | |
| | 700176.0DA | 7 | E27 | 730 | 220-240 | 2700 | 95 | 135 | >90 | 280° | 4XCOBL | Silver | 1 | 15.000 | < 0,6 | Ø | |



Gold

| | (COD) | (W) | (LM) | (V) | (K) | (D) | (L) | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | (ON/OFF) | start time | warm up | Energy Label | | |
|--|------------|-----|------|-----|---------|------|-----|-----|----------------|------|-----------|----------|------------|---------|--------------|---|--|
| | 700291.0DA | 7,5 | E27 | 750 | 220-240 | 2700 | 125 | 175 | >90 | 280° | 4XCOBL | Gold | 1 | 15.000 | < 0,6 | Ø | |
| | 700290.0DA | 7,5 | E27 | 730 | 220-240 | 2700 | 95 | 135 | >90 | 280° | 4XCOBL | Gold | 1 | 15.000 | < 0,6 | Ø | |



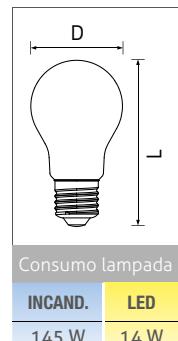
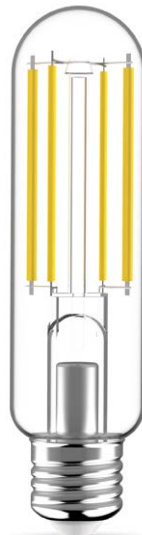
Copper

| | (COD) | (W) | (LM) | (V) | (K) | (D) | (L) | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | (ON/OFF) | start time | warm up | Energy Label | | |
|--|------------|-----|------|-----|---------|------|-----|-----|----------------|------|-----------|-------------|------------|---------|--------------|---|--|
| | 700175.0DA | 7 | E27 | 750 | 220-240 | 2700 | 125 | 175 | >90 | 280° | 4XCOBL | Copper-Rame | 1 | 15.000 | < 0,6 | Ø | |
| | 700177.0DA | 7 | E27 | 730 | 220-240 | 2700 | 95 | 135 | >90 | 280° | 4XCOBL | Copper-Rame | 1 | 15.000 | < 0,6 | Ø | |



Filament T38 Led

Linea Tubolare - *Tubular line*



IT

- Innovativa lampada Led con chip Led COB lineari lunghi
- Particolamente adatta per cappe o tutte le applicazioni dove è richiesta una lampada ad alto flusso con diametro ridottissimo
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +40°C
- Ampia emissione della luce
- Gradevole effetto identico alle lampadine tradizionali incandescenti
- Lunga durata
- IC Driver Design a corrente costante
- Elevato risparmio energetico
- Interno lampada sottovuoto
- Supporto chip in zaffiro
- Assenza di vibrazioni su videocamere
- Completamente dimmerabile

EN

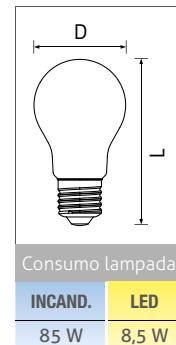
- Innovative Led lamp with linear long COB Led chip*
- Suitable for hoods and all the installations where a high flux lamp with very thin body is needed*
- Operation Temperature: -20°C~+40°C*
- Wide light output*
- Beautiful look, 100% same as traditional incandescent lamp*
- Long life*
- IC Driver Design at constant current*
- High Energy Saving*
- Vacuum environment*
- Sapphire support*
- No flickering under camera*
- Fully dimmable*



| W | W | W | LM | V | K | D | L | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | Box | ON OFF | start time | warm up | Energy Label |
|------------|----|-----|------|---------|------|----|-----|-----|----------------|--------|-----------|-----|--------|------------|---------|--------------|
| 700383.00A | 14 | E27 | 2350 | 220-240 | 3000 | 38 | 150 | 80 | 330° | 4xCOBL | Clear | 10 | 20000 | Ø | Ø | A G C |
| 700392.00A | 14 | E27 | 1900 | 220-240 | 2700 | 38 | 150 | 80 | 330° | 4xCOBL | Satin | 10 | 20000 | Ø | Ø | A G D |
| 700393.00A | 14 | E27 | 1900 | 220-240 | 3000 | 38 | 150 | 80 | 330° | 4xCOBL | Satin | 10 | 20000 | Ø | Ø | A G D |

Filament T28 Led

Linea Tubolare - *Tubular line*



IT

- Innovativa lampada Led con chip Led COB lineari lunghi
- Particolamente adatta per cappe o tutte le applicazioni dove è richiesta una lampada ad alto flusso con diametro ridottissimo
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +40°C
- Ampia emissione della luce
- Gradevole effetto identico alle lampadine tradizionali incandescenti
- Lunga durata
- IC Driver Design a corrente costante
- Elevato risparmio energetico
- Interno lampada sottovuoto
- Supporto chip in zaffiro
- Assenza di vibrazioni su videocamere
- Completamente dimmerabile

EN

- Innovative Led lamp with linear long COB Led chip
- Suitable for hoods and all the installations where a high flux lamp with very thin body is needed
- Operation Temperature: -20°C~+40°C
- Wide light output
- Beautiful look, 100% same as traditional incandescent lamp
- Long life
- IC Driver Design at constant current
- High Energy Saving
- Vacuum environment
- Sapphire support
- No flickering under camera
- Fully dimmable

| (W) | (W) | (W) | (LM) | (V) | (K) | (D) | (L) | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | (W) | (ON OFF) | start time | warm up | Energy Label |
|------------|-----|-----|------|---------|------|-----|-----|-----|----------------|--------|-----------|-----|----------|------------|---------|--------------|
| 700382.00A | 8,5 | E14 | 1250 | 220-240 | 3000 | 28 | 110 | 80 | 330° | 4xCOBL | Clear | 10 | 20000 | Ø | Ø | A |
| 700394.00A | 8,5 | E14 | 950 | 220-240 | 2700 | 28 | 110 | 80 | 330° | 4xCOBL | Satin | 10 | 20000 | Ø | Ø | B |
| 700395.00A | 8,5 | E14 | 950 | 220-240 | 3000 | 28 | 110 | 80 | 330° | 4xCOBL | Satin | 10 | 20000 | Ø | Ø | C |



Filament T30 Led

Linea Tubolare - *Tubular line*



| | |
|-----------------|-----|
| | |
| Consumo lampada | |
| INCAND. | LED |
| 40 W | 5 W |

IT

- Lampada led con un particolare effetto simil porcellana realizzato con una speciale satinatura del vetro sia interna che esterna
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- IC Driver Design a corrente costante
- L'innovativa tecnologia Led a filamento permette risparmi del 90% di energia
- Supporto chip in zaffiro
- Lunghissima durata
- Ampia emissione della luce
- Temperatura del vetro molto bassa
- Assenza di vibrazioni su videocamere

EN

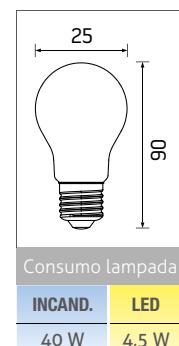
- Led lamp "Porcelain-Like" obtained through a special working that makes the glass frosted both internally and externally*
- Operation Temperature: -20°C~+50°C*
- IC Driver Design at constant current*
- Up to 90% energy saving*
- Sapphire support*
- Long lifetime*
- Wide emission of light*
- Low temperature of glass*
- No flickering under camera*



| TYPES | COD | W | LM | V | K | D | L | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | ON OFF S | start time | warm up | Energy Label | |
|-------|------------|---|-----|-----|---------|------|----|-----|----------------|------|-----------|----------|------------|---------|--------------|---|
| T30 | 700258.00L | 5 | E14 | 470 | 220-240 | 2700 | 30 | 120 | ≥90 | 360° | 6xCOBL | Satin | 10 | >30.000 | 0,6 | 2 |

Filament T25 Led

Linea Tubolare - *Tubular line*



IT

- Innovativa lampada Led con chip Led COB lineari lunghi
- Particolarmente adatta per cappe o tutte le applicazioni dove è richiesta una lampada ad alto flusso con diametro ridottissimo
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- Ampia emissione della luce
- Gradevole effetto identico alle lampadine tradizionali incandescenti
- Lunga durata
- Temperatura del vetro di copertura molto bassa
- IC Driver Design a corrente costante
- Elevato risparmio energetico
- Interno lampada sottovuoto
- Supporto chip in zaffiro
- Assenza di vibrazioni su videocamere
- Completamente dimmerabile

EN

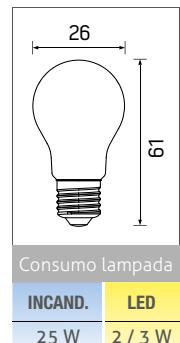
- Innovative Led lamp with linear long COB Led chip
- Suitable for hoods and all the installations where a high flux lamp with very thin body is needed
- Operation Temperature: -20°C~+50°C
- Wide light output
- Beautiful look, 100% same as traditional incandescent lamp
- Long life
- Low surface temperature
- IC Driver Design at constant current
- High Energy Saving
- Vacuum environment
- Sapphire support
- No flickering under camera
- Fully dimmable



| (COD) | (W) | (LM) | (V) | (K) | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | (ON/OFF) | start time | warm up | Energy Label |
|------------|-----|------|-----|---------|------|----------------|------|-----------|----------|------------|---------|--------------|
| 700150.00A | 4,5 | E14 | 470 | 220-240 | 2700 | 80 | 360° | 4xCOBL | Clear | 10 | 15000 | Ø |

Filament T25 Led

Linea Tubolare - *Tubular line*



IT

- Innovativa lampada Led con chip Led COB lineari
- Particolarmente adatta per frigoriferi o lampadari decorativi che accettano lampade di dimensioni ridottissime
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- Ampia emissione della luce
- Gradevole effetto identico alle lampadine tradizionali incandescenti
- Lunga durata
- Temperatura del vetro di copertura molto bassa
- IC Driver Design a corrente costante
- Elevato risparmio energetico
- Interno lampada sottovuoto
- Supporto chip in zaffiro - ceramico
- Assenza di vibrazioni su videocamere

EN

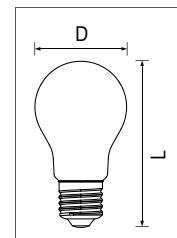
- Innovative Led lamp with linear COB Led chip
- Suitable for replacing lamps in the refrigerator or fixtures that accept lamps with very small size.
- Operation Temperature: -20°C~+50°C
- Wide light output
- Beautiful look, 100% same as traditional incandescent lamp
- Long life
- Low surface temperature
- IC Driver Design at constant current
- High Energy Saving
- Vacuum environment
- Sapphire - ceramic support
- No flickering under camera



| (COD) | (W) | (LM) | (V) | (K) | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | (| ON OFF | start time | warm up | Energy Label |
|------------|-----|------|-----|---------|------|----------------|------|-----------|---------|--------|------------|---------|-------------------------------|
| 700133.00A | 2 | E14 | 250 | 220-240 | 2700 | 80 | 360° | 2xCOBL | Clear | 10 | 15000 | Ø | A ^G E ^D |
| 700229.00A | 3 | E14 | 250 | 220-240 | 2700 | 80 | 360° | 2xCOBL | Frosted | 10 | 15000 | Ø | A ^G E ^D |

Goccia Led

Linea SMD/COB - SMD/COB line



Consumo lampada

| INCAND. | LED |
|---------|---------|
| 55 W | 8 W |
| 75 W | 9,5/10W |
| 95 W | 13/14W |

IT

- Alta resa cromatica
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- Lampada costruita con materiale plastico termo conduttivo con vetro satinato
- Accensione immediata
- Alta efficienza
- Alta stabilità nel tempo
- Frequenza 50/60Hz
- Assenza di vibrazioni su videocamere

EN

- High CRI
- Operation Temperature: -20°C~+50°C
- Fixture Material: Thermo plastic polymer + glass frosted cover
- Fast start time, instant light
- High efficiency
- Long lasting stability
- Frequency 50/60Hz
- No flickering under camera



| COD | W | W | LM | V | K | D | L | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | ON/OFF | start time | warm up | Energy Label |
|------------|-----|-----|------|---------|------|----|-----|-----|----------------|---------|-----------|--------|------------|---------|--------------|
| 700041.00A | 8 | E27 | 806 | 220-240 | 3000 | 60 | 120 | 80 | 250 | 25x5630 | Opal | 10 | >30.000 | 0,6 | A F |
| 700064.00A | 8 | E27 | 806 | 220-240 | 5000 | 60 | 120 | 80 | 250 | 25x5630 | Opal | 10 | >30.000 | 0,6 | A F |
| 700009.00A | 9,5 | E27 | 1055 | 220-240 | 3000 | 60 | 120 | 80 | 180 | 42x2835 | Opal | 10 | >30.000 | 0,6 | A F |
| 700010.00A | 10 | E27 | 1055 | 220-240 | 5000 | 60 | 120 | 80 | 250 | 42x2835 | Opal | 10 | >30.000 | 0,6 | A F |
| 700705.00A | 13 | E27 | 1521 | 220-240 | 3000 | 65 | 128 | 80 | 220 | 60x2835 | Opal | 10 | >30.000 | 0,6 | A F |
| 700706.00A | 13 | E27 | 1521 | 220-240 | 5000 | 65 | 128 | 80 | 220 | 60x2835 | Opal | 10 | >30.000 | 0,6 | A F |
| 700083.00A | 14 | E27 | 1521 | 220-240 | 3000 | 65 | 128 | 80 | 220 | 60x2835 | Opal | 10 | >30.000 | 0,6 | A F |
| 700084.00A | 14 | E27 | 1521 | 220-240 | 5000 | 65 | 128 | 80 | 220 | 60x2835 | Opal | 10 | >30.000 | 0,6 | A F |

Goccia Led Big Power

Linea SMD/COB - SMD/COB line



IT

- Lampada led adatta per illuminare grandi superfici, saloni, mercati, viali ecc.
- Alto flusso
- Alta efficienza
- Alta stabilità nel tempo
- Frequenza 50/60Hz
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- Lampada costruita con materiale plastico termo conduttivo
- Accensione immediata
- Assenza di vibrazioni su videocamere
- PFC>0,9

EN

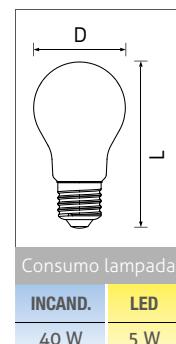
- Led lamp useful to light on big surface*
- High flux*
- High efficiency*
- Long lasting stability*
- Frequency 50/60Hz*
- Operation Temperature: -20°C~+50°C*
- Fixture Material: Thermo plastic polymer*
- Fast start time, instant light*
- No flickering under camera*
- PFC>0,9*

| (COD) | (W) | (LM) | (V) | (K) | (D) | (L) | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | (| ON OFF | start time | warm up | Energy Label |
|------------|-----|------|------|---------|------|-----|-----|----------------|------|-----------|------|--------|------------|---------|--------------|
| 700716.00A | 28 | E27 | 3452 | 220-240 | 3000 | 95 | 203 | 80 | 200 | 800x2835 | Opal | 10 | >30.000 | 0,6 | Ø |
| 700717.00A | 28 | E27 | 3452 | 220-240 | 4000 | 95 | 203 | 80 | 200 | 800x2835 | Opal | 10 | >30.000 | 0,6 | Ø |

| (COD) | (W) | (LM) | (V) | (K) | (D) | (L) | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | (| ON OFF | start time | warm up | Energy Label |
|------------|-----|------|------|---------|------|-----|-----|----------------|------|-----------|------|--------|------------|---------|--------------|
| 700718.00A | 45 | E40 | 5500 | 220-240 | 4000 | 125 | 278 | 80 | 180 | 800x2835 | Opal | 10 | >30.000 | 0,6 | Ø |

Sfera Led Eco

Linea SMD/COB - SMD/COB line



IT

- Lampada Led compatta ad alto flusso
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- Lampada costruita con materiale plastico termo conduttivo e cover in PVC
- Ampio fascio di emissione
- IC Driver
- Alta efficienza
- Alta stabilità nel tempo
- Frequenza 50/60Hz
- Accensione immediata
- Assenza di vibrazioni su videocamere

EN

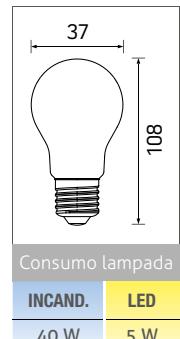
- Compact Led lamp with high flux
- Operation Temperature: -20°C~+50°C
- Fixture Material: Thermo plastic polymer + PVC cover
- Wide beam angle
- IC Driver
- High efficiency
- Long lasting stability
- Frequency 50/60Hz
- Fast start time, instant light
- No flickering under camera



| COD | W | LM | V | K | D | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | | | start time | warm up | Energy Label | |
|------------|---|-----|-----|---------|------|-----|----------------|------|-----------|---------|------|------------|---------|--------------|-------|
| 700709.00A | 5 | E14 | 470 | 220-240 | 3000 | 45 | 82 | 80 | 200 | 22x2835 | Opal | 10 | >30.000 | 0,6 | A F |
| 700699.00A | 5 | E14 | 470 | 220-240 | 5000 | 45 | 82 | 80 | 200 | 22x2835 | Opal | 10 | >30.000 | 0,6 | A F |
| 700698.00A | 5 | E27 | 470 | 220-240 | 3000 | 45 | 78 | 80 | 200 | 22x2835 | Opal | 10 | >30.000 | 0,6 | A G F |
| 700697.00A | 5 | E27 | 470 | 220-240 | 5000 | 45 | 78 | 80 | 200 | 22x2835 | Opal | 10 | >30.000 | 0,6 | A G F |

Oliva Led Eco

Linea SMD/COB - SMD/COB line



IT

- Lampada Led compatta ad alto flusso
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- Lampada costruita con materiale plastico termo conduttivo e cover in PVC
- Ampio fascio di emissione
- IC Driver
- Alta efficienza
- Alta stabilità nel tempo
- Frequenza 50/60Hz
- Accensione immediata
- Assenza di vibrazioni su videocamere

EN

- Compact Led lamp with high flux
- Operation Temperature: -20°C~+50°C
- Fixture Material: Thermo plastic polymer + PVC cover
- IC Driver
- Wide beam angle
- High efficiency
- Long lasting stability
- Frequency 50/60Hz
- Fast start time, instant light
- No flickering under camera



| (COD) | (W) | (LM) | (V) | (K) | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | () | (ON OFF) | start time | warm up | Energy Label |
|------------|-----|------|-----|---------|------|----------------|------|-----------|------|----------|------------|---------|--------------|
| 700696.00A | 5 | E14 | 470 | 220-240 | 3000 | 80 | 200 | 22x2835 | Opal | 10 | >30.000 | 0,6 | Ø |
| 700695.00A | 5 | E14 | 470 | 220-240 | 5000 | 80 | 200 | 22x2835 | Opal | 10 | >30.000 | 0,6 | Ø |

Sfera Led Power

Linea SMD/COB - SMD/COB line



| | | D | L |
|-----------------|-------|---|---|
| | | | |
| Consumo lampada | | | |
| INCAND. | LED | | |
| 45 W | 6 W | | |
| 60 W | 6,5 W | | |

IT

- Lampada Led compatta ad alto flusso
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- Lampada costruita con materiale plastico termo conduttivo e cover in PVC
- Ampio fascio di emissione
- IC Driver
- Alta efficienza
- Alta stabilità nel tempo
- Frequenza 50/60Hz
- Accensione immediata
- Assenza di vibrazioni su videocamere

EN

- Compact Led lamp with high flux
- Operation Temperature: -20°C~+50°C
- Fixture Material: Thermo plastic polymer + PVC cover
- Wide beam angle
- IC Driver
- High efficiency
- Long lasting stability
- Frequency 50/60Hz
- Fast start time, instant light
- No flickering under camera



| (COD) | (W) | (V) | (LM) | (V) | (K) | (D) | (L) | CRI | Beam Angle (°) | Finishing | (ON OFF) | start time | warm up | Energy Label |
|------------|-----|-----|------|---------|------|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------|------------|---------|--------------|
| 700081.00A | 6 | E14 | 600 | 220-240 | 5000 | 45 | 82 | 80 | 240 | Opal | 10 | >30.000 | 0,6 | A F |
| 700082.00A | 6 | E27 | 600 | 220-240 | 5000 | 45 | 78 | 80 | 240 | Opal | 10 | >30.000 | 0,6 | A F |
| 700666.00A | 6,5 | E14 | 806 | 220-240 | 3000 | 45 | 82 | 80 | 150 | Opal | 10 | >30.000 | 0,6 | A F |
| 700668.00A | 6,5 | E14 | 806 | 220-240 | 5000 | 45 | 82 | 80 | 150 | Opal | 10 | >30.000 | 0,6 | A F |

Oliva Led Power

Linea SMD/COB - SMD/COB line

SPECIAL
OFFER



| | | | |
|-----------------|-------|----|-----|
| | | 37 | |
| | | | 108 |
| Consumo lampada | | | |
| INCAND. | LED | | |
| 45 W | 6 W | | |
| 60 W | 6,5 W | | |

IT

- Lampada Led compatta ad alto flusso
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- Lampada costruita con materiale plastico termo conduttivo e cover in PVC
- Ampio fascio di emissione
- IC Driver
- Alta efficienza
- Alta stabilità nel tempo
- Frequenza 50/60Hz
- Accensione immediata
- Assenza di vibrazioni su videocamere

EN

- Compact Led lamp with high flux
- Operation Temperature: -20°C~+50°C
- Fixture Material: Thermo plastic polymer + PVC cover
- IC Driver
- Wide beam angle
- High efficiency
- Long lasting stability
- Frequency 50/60Hz
- Fast start time, instant light
- No flickering under camera



| (COD) | (W) | (V) | (LM) | (V) | (K) | CRI | Beam Angle (°) | Finishing | (G) | (ON-OFF) | start time | warm up | Energy Label |
|------------|-----|-----|------|---------|------|-----|----------------|-----------|-----|----------|------------|---------|--------------|
| 700075.00A | 6 | E14 | 600 | 220-240 | 3000 | 80 | 270 | Opal | 10 | >30.000 | 0,6 | Ø | A F |
| 700664.00A | 6,5 | E14 | 806 | 220-240 | 5000 | 80 | 150 | Opal | 10 | >30.000 | 0,6 | Ø | A F |

Globo Led

Linea SMD/COB - *SMD/COB line*



| | | | |
|-----------------|------|-----|-----|
| | | 120 | 158 |
| Consumo lampada | | | |
| INCAND. | LED | | |
| 75 W | 11 W | | |
| 100 W | 16 W | | |
| 120 W | 16 W | | |

IT

- Alta resa cromatica
- Temperatura di funzionamento: -20°C ~ +50°C
- Lampada costruita con materiale plastico termo conduttivo con vetro satinato
- Accensione immediata
- Alta efficienza
- Alta stabilità nel tempo
- Frequenza 50/60Hz
- Assenza di vibrazioni su videocamere

EN

- High CRI
- Operation Temperature: -20°C~+50°C
- Fixture Material: Thermo plastic polymer + glass frosted cover
- Fast start time, instant light
- High efficiency
- Long lasting stability
- Frequency 50/60Hz
- No flickering under camera



| (COD) | (W) | (LM) | (V) | (K) | CRI | Beam | (ON OFF) | (| start time | warm up | Energy Label |
|------------|-----|------|------|---------|------|------|----------|---------|------------|---------|--------------|
| 700035.00A | 11 | E27 | 1080 | 220-240 | 3000 | >80 | 270 | >8.000 | 2 | 0,6 | A G F |
| 700061.00A | 16 | E27 | 1350 | 220-240 | 3000 | >80 | 270 | >15.000 | 2 | 0,6 | A G F |
| 700007.00A | 16 | E27 | 1901 | 220-240 | 3000 | >80 | 270 | >30.000 | 2 | 0,6 | A G F |
| 700008.00A | 16 | E27 | 1901 | 220-240 | 5000 | >80 | 270 | >30.000 | 2 | 0,6 | A G F |

Reflector Led

Linea SMD/COB - SMD/COB line

SPECIAL
OFFER



| | |
|-----------------|-----|
| | |
| Consumo lampada | |
| INCAND. | LED |
| 48 W | 7 W |
| 60 W | 9 W |

IT

- Alta resa cromatica
- Temperatura di funzionamento: -20C°~+50C°
- Lampada costruita con materiale plastico termo conduttivo con vetro satinato
- Accensione immediata
- Alta efficienza
- Alta stabilità nel tempo
- Frequenza 50/60Hz
- Assenza di vibrazioni
- Assenza di vibrazioni su videocamere

EN

- High CRI
- Operation Temperature: -20°C~+50°C
- Fixture Material: Thermo plastic polymer + glass frosted cover
- Fast start time, instant light
- High efficiency
- Long lasting stability
- Frequency 50/60Hz
- No flickers
- No flickering under camera

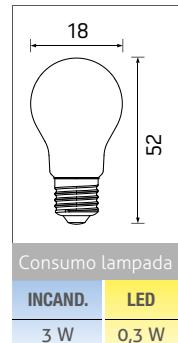


ENERGY 15.000H

| (COD) | (W) | (LM) | (V) | (K) | (D) | (L) | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finitura Finish | (ON OFF) | start time | warm up | Energy Label |
|------------|-----|------|-----|---------|------|-----|-----|----------------|------|-----------------|----------|------------|---------|--------------|
| 700072.00A | 7 | E27 | 600 | 220-240 | 3000 | 63 | 86 | 80 | 120° | 20x2835 | Opal | 10 | >15.000 | < 0,6 < 0,5 |
| 700071.00A | 9 | E27 | 806 | 220-240 | 3000 | 81 | 115 | 80 | 120° | 24x2835 | Opal | 10 | >15.000 | < 0,6 < 0,5 |

Votiva Led

Linea SMD/COB - SMD/COB line



IT

- Lampada tubolare led realizzata per essere utilizzata nei cimiteri e ovunque sia richiesta questa applicazione
- Temperatura di funzionamento: -20°C~+50°C
- Copertura in PC, virola in alluminio ricoperta di ottone
- Studiata per avere 1 lx a 1 metro
- Frequenza 50/60Hz - 24 Vac

EN

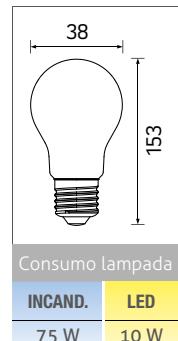
- Tubular led lamp made for cemetery use
- Operation Temperature: -20°C~+50°C
- Cup in PC, base in aluminium, brass coated
- Studied to provide 1 lx at 1m
- Frequency 50/60Hz - 24Vac



| (COD) | (W) | (LM) | (V) | (K) | Beam Angle (°) | LEDS | Finitura Finish | | | start time | warm up | Energy Label |
|------------|-----|------|-----|--------|----------------|------|-----------------|-------|-----|------------|---------|--------------|
| 700094.00A | 0,3 | E14 | 25 | 24 Vac | 2700 | 300° | 3radial | Clear | 100 | >8.000 | < 0,6 | Ø |

T38 Led SMD

Linea SMD/COB - SMD/COB line



IT

- Lampada tubolare dalle dimensioni ridottissime
- Cover e rivestimento in materiale plastico
- Alta resa cromatica
- Accensione immediata
- Alta efficienza
- Alta stabilità nel tempo
- Frequenza 50/60Hz
- Temperatura di funzionamento: -20°C~+40°C
- Assenza di vibrazioni su videocamere
- Dimmerabile con tutti i dimmer

EN

- Tubular lamp with small dimension*
- High CRI*
- Fast start time, instant light*
- High efficiency*
- Long lasting stability*
- Frequency 50/60Hz*
- Operation Temperature:-20°C~+40°C*
- No flicking under camera*
- Dimmable with all dimmers*



| COD | W | LM | V | K | CRI | Beam Angle (°) | ON/OFF | start time | warm up | Energy Label |
|------------|----|-----|------|---------|------|----------------|--------|------------|---------|--------------|
| 700202.00A | 10 | E27 | 1000 | 220-240 | 3000 | 80 | 240° | >15.000 | < 0,5 | < 2 |

PAR56 Led SMD

Linea SMD/COB - *SMD/COB line*



| | | |
|-----------------|---------|-----|
| Consumo lampada | INCAND. | LED |
| 150 W | 23 W | |

IT

- Lampada a forma di fanale di automobile utilizzata tipicamente da specialisti di illuminazione
- Materiale del corpo vetro, portalamppada ceramico.
- Alta resa cromatica
- Accensione immediata
- Alta efficienza
- Alta stabilità nel tempo
- Frequenza 50/60Hz
- Temperatura di funzionamento: -20°C~+40°C
- Dimmerabile con tutti i dimmer

EN

- Car headlight lamp typically used by lighting specialists
- Glass body material, ceramic lamp holder.
- High CRI
- Fast start time, instant light
- High efficiency
- Long lasting stability
- Frequency 50/60Hz
- Operation Temperature:-20°C~+40°C
- Dimmable with all dimmers



| (COD) | (W) | (LM) | (V) | (K) | CRI | Beam Angle (°) | (ON/OFF) | start time | warm up | Energy Label |
|------------|-----|-------|------|---------|------|----------------|----------|------------|---------|--------------|
| 700707.00A | 23 | GX16D | 1800 | 170-265 | 3000 | > 80 | 110° | 1 | >15000 | 0,5 < 2 F |

Goccia Led BT

Linea SMD/COB - SMD/COB line



IT

- Lampadina Led adatto per applicazioni in bassa tensione, sia 12 che 24V AC/DC: camper, navale, fotovoltaico
- Alta resa cromatica
- Temperatura di utilizzo: -20°C ~ +50°C
- Lampada costruita con materiale plastico termo conduttivo con vetro satinato
- Accensione immediata
- Alta efficienza
- Alta stabilità nel tempo
- Frequenza 50/60Hz
- Assenza di vibrazioni su videocamere

EN

- Led lamp suitable for low voltage application 12 or 24V AC/DC: camper, boat, solar plant*
- High CRI*
- Operation Temperature: -20°C~+50°C*
- Fixture Material: Thermo plastic polymer + glass frosted cover*
- Fast start time, instant light*
- High efficiency*
- Long lasting stability*
- Frequency 50/60Hz*
- No flickering under camera*



| COD | W | LM | V | K | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | Finishing | ON OFF | start time | warm up | Energy Label |
|------------|-----|-----|-----|-------|------|----------------|------|-----------|--------|------------|---------|--------------|
| 700703.00A | 4,5 | E27 | 380 | 12-24 | 3000 | 80 | 220° | 15x5630 | Opal | >30000 | 0,6 | Ø |
| 700154.00A | 9 | E27 | 806 | 12-24 | 3000 | 80 | 220° | 15x5630 | Opal | >30000 | 0,6 | Ø |

Goccia Led Motion + Light Sensor

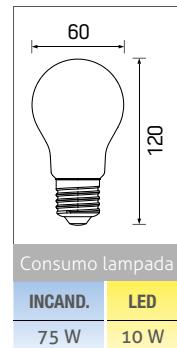
Linea SMD/COB - SMD/COB line



Light sensor



2-4 m | Microwave monitor sensor



IT

- Lampadina Led studiata per illuminarsi automaticamente quando la luce ambiente è bassa e quando persone rileva persone in movimento nelle sue vicinanze.
- Questa lampadina rende quindi la plafoniera dove viene installata un dispositivo intelligente che si attiva da solo quando serve, permettendo un elevato risparmio energetico.
- Adatta per luce scale, cantine, corridoi di passaggio, ambienti bui dove l'interruttore non è di facile accesso.
- Il sensore di movimento interviene con persone fino a 5m di distanza e il sensore di movimento interviene al crepuscolo (circa 10lux). Quando si attiva la lampadina la luce rimane al 100% per 45s, scende al 50% per 15s poi si spegne.
- Materiale del corpo plastica con copertura opalina
- Alta efficienza
- Alta stabilità nel tempo
- Temperatura di utilizzo: -20°C +50°C
- Alta resa cromatica

EN

- LED bulb designed to automatically light up when the ambient light is low and when it detects people moving in its vicinity.*
- This light bulb therefore makes the ceiling light where it is installed an intelligent device that activates itself when needed, allowing high energy savings.*
- Suitable for stair lighting, cellars, passage corridors, dark environments where the switch is not easy to access.*
- The motion sensor intervenes with people up to 5m away and the motion sensor intervenes at dusk (about 10lux). When the bulb is activated, the light remains at 100% for 45s, drops to 50% for 15s then turns off.*
- Body material plastic with opal cover*
- High efficiency*
- High stability over time*
- Operating temperature: -20°C +50°C*
- High color rendering*



| COD | W | LM | V | K | CRI | Beam Angle (°) | Finishing | ON OFF % | start time | warm up | Energy Label |
|-------------------|----|-----|------|---------|------|----------------|-----------|----------|------------|---------|--------------|
| new 700496.00A | 10 | E27 | 1055 | 220-240 | 3000 | 80 | 180° | Opal | 10 | 30.000 | A F |
| new 700497.00A | 10 | E27 | 1055 | 220-240 | 4000 | 80 | 180° | Opal | 10 | 30.000 | A G F |

R7s Led COB

Linea SMD/COB - SMD/COB line



| | | |
|-----------------|------|---|
| | D | L |
| Consumo lampada | | |
| HALO | LED | |
| 35 W | 4 W | |
| 70 W | 8 W | |
| 100 W | 12 W | |

IT

- Ultra compatta, lampada con COB ad alta efficienza
- Alta resa cromatica
- Temperatura di funzionamento: -20°C~+50°C
- Lampada costruita con materiale plastico termo conduttivo con vetro satinato
- Accensione immediata • Alta efficienza
- Alta stabilità nel tempo • Frequenza 50/60Hz
- Assenza di vibrazioni su videocamere

EN

- Ultra compact lamp, with high efficiency COB
- High CRI • Operation Temperature: -20°C~ +50°C
- Fixture Mat: Thermo plastic polymer+glass frosted cover
- Fast start time, instant light • High efficiency
- Long lasting stability • Frequency 50/60Hz
- No flickering under camera



| (W) | (W) | (W) | (W) | (W) | (W) | (W) | (W) | (W) | (W) | (W) | (W) | (W) | (W) | (W) | (W) | (W) | (W) |
|------------|-----|---------|------|---------|------|------|-----|-----|------|-------|-----|--------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 700310.00A | 4 | R7s-78 | 450 | 220-240 | 2700 | 13,5 | 78 | >80 | 360° | 1xCOB | 1 | >15000 | 0 | Ø | | | |
| 700309.00A | 8 | R7s-118 | 1050 | 220-240 | 2700 | 13,5 | 118 | >80 | 360° | 1xCOB | 1 | >15000 | 0 | Ø | | | |
| 700227.00A | 12 | R7s-118 | 1521 | 220-240 | 2700 | 13,5 | 118 | >80 | 360° | 1xCOB | 1 | >15000 | 0 | Ø | | | |

R7s Led

Linea SMD/COB - SMD/COB line

**SPECIAL
OFFER**



| | | |
|------------------------|------------|---|
| | D | L |
| Consumo lampada | | |
| HALO | LED | |
| 40 W | 6 W | |
| 70 W | 10 W | |
| 75 W | 12 W | |
| 100 W | 15 W | |



IT

- Alta resa cromatica
- Lampada costruita con materiale plastico termo conduttivo con vetro chiaro
- Accensione immediata
- Alta efficienza
- Alta stabilità nel tempo
- Frequenza 50/60Hz
- Versione dimmerabile con ampio fascio emissivo e compatibile con dimmer IGBT-TRIAC
- Assenza di vibrazioni
- Temperatura di funzionamento -20°C~+50°C
- Assenza di vibrazioni su videocamere

EN

- High CRI
- Fixture Material: Thermo plastic polymer + glass clear cover
- Fast start time, instant light
- High efficiency
- Long lasting stability
- Frequency 50/60Hz
- Dimmable version with wide beam angle; compatible with IGBT-TRIAC dimmer
- No flickers
- Operation Temperature:-20°C~+50°C
- No flickering under camera



ENERGY

| cod | w | lm | v | k | d | l | cri | beam angle | lifetime | leds | shape | dim | start time | warm up | energy label |
|------------|----|---------|------|---------|------|----|-----|------------|----------|-------|---------|-----|------------|---------|--------------|
| 700057.00A | 6 | R7s-78 | 500 | 220-240 | 3000 | 37 | 78 | >80 | 120° | 25000 | 18x5630 | 10 | >15000 | 0,6 | |
| 700063.00A | 6 | R7s-78 | 500 | 220-240 | 5000 | 37 | 78 | >80 | 120° | 25000 | 18x5630 | 10 | >15000 | 0,6 | |
| 700058.00A | 10 | R7s-118 | 850 | 220-240 | 3000 | 37 | 118 | >80 | 120° | 25000 | 25x5630 | 10 | >15000 | 0,6 | |
| 700062.00A | 10 | R7s-118 | 850 | 220-240 | 5000 | 37 | 118 | >80 | 120° | 25000 | 25x5630 | 10 | >15000 | 0,6 | |
| 700015.00A | 12 | R7s-78 | 1055 | 220-240 | 3000 | 55 | 78 | >80 | 180° | 30000 | 18x5630 | 10 | >30000 | 0,6 | |
| 700011.00A | 15 | R7s-118 | 1521 | 220-240 | 3000 | 55 | 118 | >80 | 270° | 30000 | 25x5630 | 10 | >30000 | 0,6 | |
| 700012.00A | 15 | R7s-118 | 1521 | 220-240 | 5000 | 55 | 118 | >80 | 270° | 30000 | 25x5630 | 10 | >30000 | 0,6 | |

MR11 Led

Linea SMD/COB - SMD/COB line



| | |
|-----------------|-------|
| 34 | 40 |
| Consumo lampada | |
| HALO | LED |
| 20 W | 1,8 W |

IT

- Lampada costruita con materiale plastico termo conduttivo con vetro satinato
- Accensione immediata • Alta efficienza
- Alta stabilità nel tempo • Alta resa cromatica
- Compatibile con i trasformatori magnetici 50/60Hz
- Temperatura di funzionamento: -20°C~+50°C
- Assenza di vibrazioni su videocamere

EN

- Fixture Material: Thermo plastic polymer + glass frosted cover*
- Fast start time, instant light • High efficiency*
- Long lasting stability • High CRI*
- Compatible with magnetic transformer 50/60Hz*
- Operation Temperature:-20°C~+50°C*
- No flickering under camera*



| (COD) | (W) | (LM) | (V) | (K) | CRI | Beam Angle (°) | Life Time | LEDS | (ON OFF) | (G) | start time | warm up | Energy Label |
|------------|-----|------|-----|----------|------|----------------|-----------|-------|----------|--------|------------|---------|--------------|
| 700088.00A | 1,8 | GU4 | 185 | 12VDC/AC | 3000 | 80 | 36° | 15000 | 3x3030 | >15000 | 25 | 0,6 | Ø |

MR16 Led



| | |
|-----------------|-----|
| 50 | 51 |
| Consumo lampada | |
| HALO | LED |
| 30 W | 5 W |

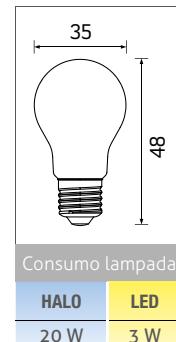
| | |
|-----------------|-----|
| 50 | 51 |
| Consumo lampada | |
| 35 W | 6 W |



| (COD) | (W) | (LM) | (V) | (K) | CRI | Beam Angle (°) | Life Time | LEDS | (ON OFF) | (G) | start time | warm up | Energy Label |
|------------|-----|-------|-----|----------|------|----------------|-----------|-------|----------|--------|------------|---------|--------------|
| 700060.00A | 5 | GU5.3 | 320 | 12VDC/AC | 5000 | 80 | 100° | 25000 | 15x5630 | >8000 | 25 | 0,6 | Ø |
| 700044.00A | 6 | GU5.3 | 400 | 12VDC/AC | 3000 | 80 | 100° | 25000 | 15x5630 | >8000 | 25 | 0,6 | Ø |
| 700013.00A | 6 | GU5.3 | 450 | 12VDC/AC | 3000 | 80 | 38° | 15000 | COB | >15000 | 25 | 0,5 | 2 |

GU10 - MR11 Led

Linea SMD/COB - *SMD/COB line*



IT

- Alta resa cromatica
- Lampada costruita con materiale plastico termo conduttivo con vetro satinato
- Accensione immediata
- Alta efficienza
- Alta stabilità nel tempo
- Frequenza 50/60Hz
- Temperatura di funzionamento: -20°C~+50°C
- Assenza di vibrazioni su videocamere

EN

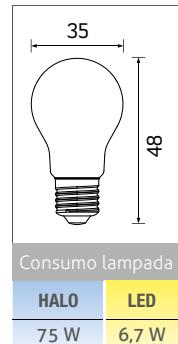
- High CRI
- Fixture Material: Thermo plastic polymer + glass frosted cover
- Fast start time, instant light
- High efficiency
- Long lasting stability
- Frequency 50/60Hz
- Operation Temperature:-20°C~+50°C
- No flickering under camera

| ENERGY 25.000H | | | | | | |
|-------------------|--|--|--|--|--|--|

| (COD) | (W) | (W) | (LM) | (V) | (K) | BODY | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | (ON OFF) | (Box) | start time | warm up | Energy Label |
|------------|-----|-----------|------|---------|------|-------|-----|----------------|--------|----------|-------|------------|---------|--------------|
| 700275.00A | 3 | GU10-MR11 | 200 | 220-240 | 3000 | WHITE | 80 | 36° | 6x2835 | >8000 | 20 | 0,6 | 0 | A |

GU10 Led Glass

Linea SMD/COB - SMD/COB line



IT

- Lampadina Led con attacco GU10 e diametro 50mm con elevata resa cromatica ed estetica molto gradevole. Le caratteristiche professionali di questa lampadina la rendono utile per qualsiasi tipo di utilizzo, soprattutto a vista
- Elevatissima resa cromatica 90
- Dimmerabile con variatori a taglio di fase trailing edge
- Dimensioni compatte come le vecchie alogene
- Ampia scelta di fasci di luce 35, 60 e 120°
- Flusso elevato corrispondente ad una lampadina da 75W alogena
- Corpo in vetro
- Alta stabilità nel tempo
- Assenza di flickering
- Frequenza di funzionamento 50/60Hz
- Temperatura di utilizzo -20 +40°C

EN

- LED bulb with GU10 socket and 50mm diameter with high color rendering and very pleasant aesthetics.
- The professional characteristics of this bulb make it useful for any type of use, especially visible
- Very high color rendering 90
- Dimmable with trailing edge phase-cut dimmers
- Compact dimension same as Halo type
- Wide choice of 35, 60 and 120° light beams
- High flux corresponding to a 75W halogen bulb
- Glass body
- High stability over time
- Absence of flickering
- Operating frequency 50/60Hz
- Operating temperature -20 +40°C



| COD | W | LM | V | K | BODY | CRI | Beam Angle (°) | ON/OFF | Box | start time | warm up | Energy Label |
|-------------------|-----|------|-----|---------|------|-------|----------------|--------|---------|------------|---------|--------------|
| new 700488.00A | 6,7 | GU10 | 575 | 220-240 | 2700 | GLASS | 90 | 35° | >15.000 | 25 | Ø | A F |
| new 700489.00A | 6,7 | GU10 | 575 | 220-240 | 3000 | GLASS | 90 | 35° | >15.000 | 25 | Ø | A F |
| new 700490.00A | 6,7 | GU10 | 575 | 220-240 | 4000 | GLASS | 90 | 35° | >15.000 | 25 | Ø | A F |
| new 700491.00A | 6,7 | GU10 | 575 | 220-240 | 2700 | GLASS | 90 | 60° | >15.000 | 25 | Ø | A F |
| new 700492.00A | 6,7 | GU10 | 575 | 220-240 | 3000 | GLASS | 90 | 60° | >15.000 | 25 | Ø | A F |
| new 700493.00A | 6,7 | GU10 | 575 | 220-240 | 4000 | GLASS | 90 | 120° | >15.000 | 25 | Ø | A F |
| new 700494.00A | 6,7 | GU10 | 575 | 220-240 | 3000 | GLASS | 90 | 120° | >15.000 | 25 | Ø | A F |
| new 700495.00A | 6,7 | GU10 | 575 | 220-240 | 4000 | GLASS | 90 | 120° | >15.000 | 25 | Ø | A F |

GU10 - MR50 Led

Linea SMD/COB - SMD/COB line



| | | |
|------------------------|------------|----|
| 50 | | 55 |
| Consumo lampada | | |
| HALO | LED | |
| 38-50 W | 5/6 W | |
| 48-75 W | 7 W | |

IT

- Alta resa cromatica
- Lampada costruita con materiale plastico termo conduttivo con vetro satinato
- Frequenza 50/60Hz, accensione immediata
- Alta efficienza, alta stabilità nel tempo
- Versione dimmerabile disponibile:
Minimo molto basso. Assenza di vibrazioni
Compatibile con IGBT-TRIAC DIMMERS
- Temperatura di funzionamento: -20°C~+50°C
- Disponibile nei colori bianco o grigio
- Assenza di vibrazioni su videocamere

EN

- High CRI
- Fixture Material: Thermo plastic polymer + glass frosted cover
- Frequency 50/60Hz, fast start time, instant light
- High efficiency, long lasting stability
- Dimmable version available: very low minimum. No flickers. IGBT-TRIAC compatible.
- Operation Temperature:-20°C~+50°C
- Available in white or grey
- No flickering under camera



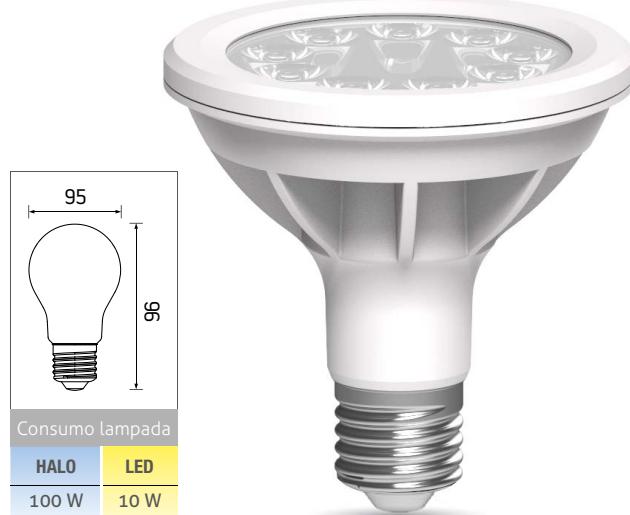
| COD | W | LM | V | K | BODY | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | ON OFF | | start time | warm up | Energy Label |
|------------|---|------|-----|---------|------|-------|----------------|------|---------|-------|------------|---------|--------------|
| 700038.00A | 5 | GU10 | 450 | 220-240 | 3000 | WHITE | 80 | 100° | 15x5630 | >8000 | 25 | 0,6 | A |
| 700098.00A | 6 | GU10 | 420 | 220-240 | 3000 | GREY | 80 | 100° | 15x5630 | >8000 | 25 | 0,6 | A |
| 700059.00A | 6 | GU10 | 420 | 220-240 | 5000 | WHITE | 80 | 100° | 15x5630 | >8000 | 25 | 0,6 | A |
| 700257.00A | 7 | GU10 | 530 | 220-240 | 4000 | GREY | 80 | 36° | 15x5630 | >8000 | 25 | 0,6 | A |
| 700220.00A | 7 | GU10 | 530 | 220-240 | 2700 | WHITE | 80 | 36° | 15x5630 | >8000 | 25 | 0,6 | A |
| 700424.00A | 7 | GU10 | 400 | 220-240 | 3000 | WHITE | 80 | 10° | 15x5630 | >8000 | 25 | 0,6 | A |
| 700436.00A | 7 | GU10 | 400 | 220-240 | 2700 | WHITE | 80 | 10° | 15x5630 | >8000 | 25 | 0,6 | A |
| 700256.00A | 7 | GU10 | 530 | 220-240 | 4000 | WHITE | 80 | 36° | 15x5630 | >8000 | 25 | 0,6 | A |
| 700313.00A | 7 | GU10 | 600 | 220-240 | 2700 | WHITE | 80 | 100° | 18x2835 | >8000 | 25 | 0,6 | A |
| 700078.00A | 7 | GU10 | 600 | 220-240 | 3000 | WHITE | 80 | 100° | 18x2835 | >8000 | 25 | 0,6 | A |
| 700147.00A | 7 | GU10 | 600 | 220-240 | 4000 | WHITE | 80 | 100° | 18x2835 | >8000 | 25 | 0,6 | A |
| 700079.00A | 7 | GU10 | 600 | 220-240 | 5000 | WHITE | 80 | 100° | 18x2835 | >8000 | 25 | 0,6 | A |
| 700014.00A | 7 | GU10 | 530 | 220-240 | 3000 | GREY | 80 | 36° | 9x3030 | >8000 | 25 | 0,6 | A |
| 700093.0PA | 7 | GU10 | 530 | 220-240 | 3000 | WHITE | 80 | 36° | 9x3030 | >8000 | 25 | 0,6 | A |
| 700089.00A | 7 | GU10 | 560 | 220-240 | 3000 | WHITE | 80 | 36° | 8x3030 | >8000 | 25 | 0,6 | A |
| 700091.00A | 7 | GU10 | 560 | 220-240 | 3000 | GREY | 80 | 36° | 8x3030 | >8000 | 25 | 0,6 | A |

NOTA: possibili variazioni dei parametri tecnici sono imputabili a migliorie tecnologiche. NOTE: possible changes in technical parameters are attributed to advancements in technology.

PAR 30 - PAR 38

Linea SMD/COB - SMD/COB line

PAR 30 Led (Halo type)



PAR 38 Led



IT

- Alta resa cromatica
- Lampada costruita con materiale plastico termo conduttivo con lenti trasparenti da 36°
- Accensione immediata
- Alta efficienza
- Alta stabilità nel tempo
- Frequenza 50/60Hz
- Temperatura di funzionamento: -20°C~+50°C
- Dimensioni molto compatte
- Assenza di vibrazioni su videocamere

EN

- High CRI*
- Fixture Material: Thermo plastic polymer + 36° transparent lens*
- Fast start time, instant light*
- High efficiency*
- Long lasting stability*
- Frequency 50/60Hz*
- Operation Temperature:-20°C~+50°C*
- Very compact dimension*
- No flickering under camera*



| (COD) | (W) | (LM) | (V) | (K) | BODY | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | (ON OFF) | (CUBE) | start time | warm up | Energy Label |
|------------|-----|------|------|---------|------|-------|----------------|------|----------|--------|------------|---------|--------------|
| 700236.0NA | 10 | E27 | 1055 | 220-230 | 3000 | WHITE | 80 | 36° | 9x3030 | >15000 | 5 | 0,6 | Ø F |



| (COD) | (W) | (LM) | (V) | (K) | BODY | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | (ON OFF) | (CUBE) | start time | warm up | Energy Label |
|------------|-----|------|------|---------|------|------|----------------|------|----------|---------|------------|---------|--------------|
| 700710.00A | 14 | E27 | 1250 | 220-240 | 3000 | GREY | 80 | 35° | 16x3030 | >30.000 | 1 | 0,6 | Ø F |

PAR 16 Led Glass

Linea SMD/COB - *SMD/COB line*



| | |
|-----------------|-----|
| 50 | 75 |
| Consumo lampada | |
| HALO | LED |
| 45 W | 5 W |

IT

- Lampada led con corpo in vetro particolarmente adatta a sostituire PAR16 a scarica per le sue dimensioni allungate e dall'aspetto incredibilmente simile
- Accensione immediata
- Alta stabilità nel tempo
- Temperatura di funzionamento: -20°C~+40°C

EN

- Led lamp with glass body, highly recommended to replace PAR16 HID due to its elongated shape and amazing similar look*
- Fast start time, instant light*
- Long lasting stability*
- Operation Temperature:-20°C~+40°C*



UVSTOP

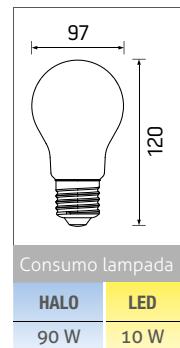


| COD | W | LM | V | K | BODY | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | ON/OFF | 30° | GARANZIA 2 ANNI | 85% | ENERGY | 25.000H | Energy Label |
|------------|---|-----|-----|---------|-----------|-------|----------------|------|--------|---------|-----------------|-----|--------|---------|--------------|
| 700152.00A | 5 | E14 | 380 | 220-240 | 2700 | GLASS | 80 | 30° | COB | >30.000 | 1 | 0 | 0 | A | F |
| 700427.00A | 5 | E14 | 380 | 220-240 | 1800-3000 | GLASS | 80 | 30° | COB | >30.000 | 1 | 0 | 0 | A | F |



PAR 30 Led Glass (HID type)

Linea SMD/COB - *SMD/COB line*



IT

- Lampada led con corpo in vetro particolarmente adatta a sostituire PAR30 a scarica per le sue dimensioni allungate e dall'aspetto incredibilmente simile
- Accensione immediata
- Alta stabilità nel tempo
- Temperatura di funzionamento: -20°C~+40°C

EN

- Led lamp with glass body, highly recommended to replace PAR30 HID due to its elongated shape and amazing similar look*
- Fast start time, instant light*
- Long lasting stability*
- Operation Temperature:-20°C~+40°C*



UVSTOP



| COD | W | LM | V | K | BODY | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | ON OFF | start time | warm up | Energy Label |
|------------|----|-----|-----|---------|------|-------|----------------|------|--------|------------|---------|--------------|
| 700151.00A | 10 | E27 | 850 | 220-240 | 3000 | GLASS | 80 | 50° | COB | >30.000 | 1 | 0 |

G9 Led COB



| | | |
|-----------------|-------|---|
| | D | L |
| Consumo lampada | | |
| HALO | LED | |
| 40 W | 3,2 W | |
| 40 W | 4,2 W | |

IT

- Ultra compatta, lampada con COB ad alta efficienza
- Alta resa cromatica
- Temperatura di funzionamento: -20°C~+50°C
- Lampada costruita con materiale plastico termo conduttivo con vetro satinato
- Accensione immediata • Alta efficienza
- Alta stabilità nel tempo • Frequenza 50/60Hz
- Assenza di vibrazioni su videocamere

EN

- Ultra compact lamp, with high efficiency COB
- High CRI • Operation Temperature: -20°C~ +50°C
- Fixture Mat: Thermo plastic polymer+glass frosted cover
- Fast start time, instant light • High efficiency
- Long lasting stability • Frequency 50/60Hz
- No flickering under camera

| CE | UVSTOP NOT DIMMABLE | 360° GARANZIA 2 ANNI | -85% ENERGY | 15.000H | | | | | | | | | | | | | |
|----|------------------------|----------------------------|----------------|---------|---------|------|------|----|-----|------|-------|---|--------|---|---|--|--|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 700252.00A | 3,2 | G9 | 380 | 220-240 | 3000 | 13,5 | 60 | >80 | 360° | Clear | 1 | >15000 | 0 | Ø | | |
| | 700308.D0A | 3,2 | G9 | 380 | 220-240 | 2700 | 13,5 | 60 | >80 | 360° | Clear | 1 | >15000 | 0 | Ø | | |
| | 700308.00A | 4,2 | G9 | 400 | 220-240 | 2700 | 13,5 | 60 | >80 | 360° | Clear | 1 | >15000 | 0 | Ø | | |

G4 Led

Linea SMD/COB - SMD/COB line



| | |
|-----------------|-------|
| 12 | 35 |
| Consumo lampada | |
| HALO | LED |
| 15 W | 1,5 W |
| 20 W | 2,2 W |

IT

- Alta resa cromatica
- Temperatura di funzionamento: -20°C~+50°C
- Lampada costruita con materiale plastico termo conduttivo con vetro satinato
- Accensione immediata • Alta efficienza
- Alta stabilità nel tempo • Frequenza 50/60Hz
- Assenza di vibrazioni su videocamere

EN

- High CRI
- Operation Temperature: -20°C~ +50°C
- Fixture Material: Thermo plastic polymer + glass frosted cover
- Fast start time, instant light • High efficiency
- Long lasting stability • Frequency 50/60Hz
- No flickering under camera



| COD | W | Ø | LM | V | K | CRI | Beam Angle° | LED | ON/OFF | start time | warm up | Energy Label |
|------------|-----|----|-----|----------|------|-----|-------------|--------|--------|------------|---------|--------------|
| 700039.00A | 1,5 | G4 | 100 | 12VDC/AC | 3000 | >80 | 270° | 1x3030 | 10 | >8000 | 0,6 | Ø |
| 700097.00A | 2,2 | G4 | 185 | 12VDC/AC | 3000 | >80 | 270° | 1x3030 | 10 | >8000 | 0,6 | Ø |

G4 Led 12-24V



| | |
|-----------------|-----|
| 12 | 35 |
| Consumo lampada | |
| HALO | LED |
| 18 W | 2 W |

IT

- Nuova lampada led ideato per navi, camper e ovunque sia richiesta una tensione fino a 24V
- Alta resa cromatica
- Temperatura di funzionamento: -20°C~+50°C
- Lampada costruita con materiale plastico termo conduttivo con vetro satinato
- Accensione immediata • Alta efficienza
- Alta stabilità nel tempo • Frequenza 50/60Hz

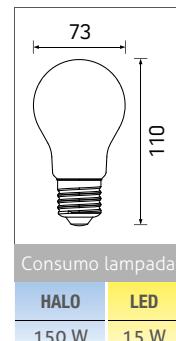
EN

- New led lamp developed for camper, boat, wherever is required 24V
- High CRI
- Operation Temperature: -20°C~ +50°C
- Fixture Material: Thermo plastic polymer + glass frosted cover
- Fast start time, instant light • High efficiency
- Long lasting stability • Frequency 50/60Hz

| COD | W | Ø | LM | V | K | CRI | Beam Angle° | LED | ON/OFF | start time | warm up | Energy Label |
|------------|---|----|-----|-------|------|-----|-------------|-----|--------|------------|---------|--------------|
| 700203.00A | 2 | G4 | 170 | 12-24 | 3000 | >80 | 300° | COB | 1 | >15000 | 0,6 | Ø |

AR111 Led Power

Linea SMD/COB - *SMD/COB line*



IT

- Modulo Led adatto a sostituire lampadine ARIII alogene
- Altissimo flusso luminoso
- Alimentatore esterno incluso
- Alta resa cromatica > 85
- Corpo in alluminio, finitura in argento
- Lente con fascio ampio
- Versione dimmerabile a richiesta

EN

- Led module used for replacing ARIII halo*
- Very high flux*
- External power supply*
- High CRI > 85*
- Aluminium body, finishing silver*
- Wide output beam angle*
- Dimmable version on request*

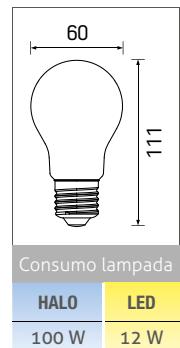


| (COD) | (W) | (LM) | (V) | (K) | CRI | Beam Angle° | LED | (W) | (ON/OFF) | start time | warm up | Energy Label |
|-------------|-----|------|------|---------|------|-------------|-----|-------------|----------|------------|---------|--------------|
| 700033.00A | 15 | G53 | 1300 | 220-240 | 3000 | 85 | 60° | 1xCOB 350mA | 1 | >8000 | 0,6 | Ø F |
| 700033.0MA* | 15 | G53 | 1300 | 350 mA | 3000 | 85 | 60° | 1xCOB 350mA | 1 | >8000 | 0,6 | Ø F |

* Disponibili a richiesta - Available on request

AR111 Led

Linea SMD/COB - SMD/COB line



IT

- Alta resa cromatica
- Temperatura di funzionamento: -20°C~+50°C
- Lampada costruita con polimero plastico termo conduttivo
- Accensione immediata
- Alta efficienza
- Alta stabilità nel tempo
- Funziona con tutti i tipi di trasformatori
- Alta uniformità di colore dei Led utilizzati
- Assenza di vibrazioni su videocamere

EN

- High CRI
- Operation Temperature: -20°C~ +50°C
- Lamp material: thermo plastic polymer
- Fast start time, instant light
- Long lasting stability
- Working with all types of transformers
- Very high Kelvin temperature of Led used
- No flickering under camera



| (COD) | (W) | (LM) | (V) | (K) | BODY | CRI | Beam Angle° | Lifetime | LEDS | (ON OFF) | (DIM) | Energy Label |
|------------|-----|------|-----|-----------|------|-------|-------------|----------|--------|----------|-------|--------------|
| 700086.00A | 12 | G53 | 910 | 12V AC/DC | 3000 | WHITE | 80 | 30° | 15.000 | 12x1230 | 15000 | A |
| 700092.00A | 12 | G53 | 910 | 12V AC/DC | 3000 | GREY | 80 | 30° | 15.000 | 12x1230 | 15000 | A |
| 700130.00A | 12 | G53 | 910 | 12V AC/DC | 4000 | WHITE | 80 | 30° | 15.000 | 12x1230 | 15000 | F |

AR111-GU10 DARK

Linea SMD/COB - SMD/COB line



| | | |
|-----------------|------|-----|
| | 63 | 111 |
| Consumo lampada | | |
| HALO | LED | |
| 100 W | 12 W | |

IT

- Alta resa cromatica
- Temperatura di funzionamento: -20°C~+50°C
- Lampada costruita con polimero plastico termo conduttivo
- Accensione immediata
- Alta efficienza
- Alta stabilità nel tempo
- Frequenza 50/60 Hz

EN

- High CRI
- Operation Temperature: -20°C~ +50°C
- Lamp material: thermo plastic polymer
- Fast start time, instant light
- Long lasting stability
- High efficiency
- Frequency 50/60 Hz



UVSTOP



| (COD) | (W) | (LM) | (V) | (K) | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | (ON/OFF) | (ON/OFF) | Start time | Warm Up | Energy Label |
|------------|-----|------|-----|---------|------|----------------|------|----------|----------|------------|---------|--------------|
| 700425.00A | 12 | GU10 | 900 | 220-240 | 3000 | 80 | 25° | 12x2835 | 30000 | 10 | Ø | A |
| 700426.00A | 12 | GU10 | 900 | 220-240 | 4000 | 80 | 25° | 12x2835 | 30000 | 10 | Ø | A |

AR111-GU10

Linea SMD/COB - SMD/COB line



| | | |
|-----------------|----|------|
| Consumo lampada | 63 | 111 |
| HALO | | LED |
| 100 W | | 12 W |

IT

- Alta resa cromatica
- Temperatura di funzionamento: -20°C~+50°C
- Lampada costruita con polimero plastico termo conduttivo
- Accensione immediata
- Alta efficienza
- Alta stabilità nel tempo
- Frequenza 50/60 Hz

EN

- High CRI
- Operation Temperature: -20°C~ +50°C
- Lamp material: thermo plastic polymer
- Fast start time, instant light
- Long lasting stability
- High efficiency
- Frequency 50/60 Hz



| (COD) | (W) | (LM) | (V) | (K) | CRI | Beam Angle (°) | LEDS | (ON OFF) | (30°) | Start time | Warm Up | Energy Label |
|------------|-----|------|-----|---------|------|----------------|------|----------|-------|------------|---------|--------------|
| 700704.00A | 12 | GU10 | 901 | 220-240 | 3000 | 80 | 30° | 12x2835 | 30000 | 10 | Ø | A F |
| 700728.00A | 12 | GU10 | 901 | 220-240 | 4000 | 80 | 30° | 12x2835 | 30000 | 10 | Ø | A F |

GX53 Led

Linea SMD/COB - SMD/COB line



| | | |
|-----------------|-------|----|
| | 22 | 74 |
| Consumo lampada | | |
| HALO | LED | |
| 40 W | 4,9 W | |
| 60 W | 8 W | |

IT

- Alta resa cromatica
- Temperatura di funzionamento: -30°C~+40°C
- Lampada con base in alluminio e cover in polymero plastico
- Accensione immediata
- Alta efficienza
- Alta stabilità nel tempo
- Frequenza 50/60 Hz

EN

- High CRI
- Operation Temperature: -30°C~ +40°C
- Lamp material: aluminium and plastic cover
- Fast start time, instant light
- Long lasting stability
- High efficiency
- Frequency 50/60 Hz



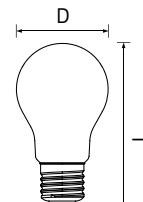
| COD | W | W | LM | V | K | CRI | Beam Angle (°) | ON OFF | 100° | Start time | Warm Up | Energy Label |
|------------|-----|------|-----|---------|------|-----|----------------|--------|------|------------|---------|--------------|
| 700676.KOA | 4,9 | GX53 | 470 | 220-240 | 2700 | 80 | 100° | 50000 | 1 | 0 | 1 | A G F |
| 700692.KOA | 4,9 | GX53 | 470 | 220-240 | 3000 | 80 | 100° | 50000 | 1 | 0 | 1 | A G F |
| 700691.KOA | 4,9 | GX53 | 470 | 220-240 | 4000 | 80 | 100° | 50000 | 1 | 0 | 1 | A G F |
| 700676.DOA | 8 | GX53 | 680 | 220-240 | 2700 | 80 | 100° | 50000 | 1 | 0 | 1 | A G F |
| 700692.DOA | 8 | GX53 | 680 | 220-240 | 3000 | 80 | 100° | 50000 | 1 | 0 | 1 | A G F |
| 700691.DOA | 8 | GX53 | 680 | 220-240 | 4000 | 80 | 100° | 50000 | 1 | 0 | 1 | A G F |



T8 Led

Linea SMD/COB - SMD/COB line



| | |
|--|------------|
|  Consumo lampada | |
| FLUO | LED |
| 18 W | 10 W |
| 30 W | 14 W |
| 36 W | 18 W |
| 58 W | 24 W |

IT

Intercambiabile con i classici tubi fluorescenti seguendo alcune semplici indicazioni. Durata oltre a 30000 ore. Riduce drasticamente i costi di manutenzione e sostituzione della lampada. Risparmio energetico fino al 50%. Leggera e compatta dal design innovativo e ottima dissipazione del calore. Eccellente qualità della luce per tutta la durata della lampada. Blocco totale delle emissioni di raggi UVB e UVC nocivi per l'uomo a causa di scolorimento degli oggetti illuminati. Corpo in PC per le lunghezze 600 mm e 1200 mm.

Per la versione da 1500 mm il corpo può essere PC o vetro. Insensibile a vibrazioni.

- Temperatura di funzionamento: -20C°~ +50C°
- Frequenza di funzionamento 50/60Hz
- Non occorre modificare il cablaggio nel caso di reattore ferromagnetico, ma solo cambiare starter
- Y 0,9
- Funziona con plafoniere con reattore ferromagnetico e starter oppure direttamente con la tensione di rete
- Led starter incluso

EN

It can replace fluorescent lamps by following few simple instructions. Extra longlife up to 30000 hours. It drastically reduces maintenance costs and lamp replacement.

Energy cost saving up to 50%. Light, compact, well designed, excellent heat dissipation and light quality for all lifetime. Total block of UVB/UVC emissions harmful to men and cause of discoloration of illuminated objects.

PC body for 600 mm e 1200 mm versions.

For 1500 mm version the body can be PC or glass.

- Working environment: -20C°~ +50C°
- Frequency: 50Hz or 60Hz
- It's not necessary replace the wiring in case of magnetic ballast, but only to change the starter
- Y 0,9
- It works with cabinets where a magnetic ballast and starter are installed, or directly connected to 230V mains power
- Led starter included

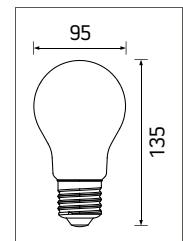


| (COD) | (W) | (Lm) | Input power | (K) | CRI | (D) | (L) | Beam Angle (°) | LEDS | (ON OFF) | (Box) | Start time | Warm Up | Energy Label |
|-------------|-----|------|-------------|----------|------|-----|-----|----------------|------|----------|-------|------------|---------|--------------|
| 700027.00A | 10 | G13 | 950 | 100-250V | 4500 | 80 | 28 | 600 | 300 | 112x3014 | 30000 | 25 | 0,6 | A F |
| 700028.00A | 10 | G13 | 1050 | 100-250V | 6500 | 80 | 28 | 600 | 300 | 112x3014 | 30000 | 25 | 0,6 | A F |
| 700157.00A* | 14 | G13 | 1400 | 100-250V | 6500 | 80 | 28 | 600 | 300 | 112x3014 | 30000 | 25 | 0,6 | A F |
| 700029.00A | 18 | G13 | 1800 | 100-250V | 4500 | 80 | 28 | 1200 | 300 | 192x3014 | 30000 | 25 | 0,6 | A F |
| 700030.00A | 18 | G13 | 2000 | 100-250V | 6500 | 80 | 28 | 1200 | 300 | 192x3014 | 30000 | 25 | 0,6 | A F |
| 700031.00A | 24 | G13 | 2200 | 100-250V | 4500 | 80 | 32 | 1500 | 300 | 228x3014 | 30000 | 25 | 0,6 | A F |
| 700032.00A | 24 | G13 | 2400 | 100-250V | 6500 | 80 | 32 | 1500 | 300 | 228x3014 | 30000 | 25 | 0,6 | A F |

NOTA: possibili variazioni dei parametri tecnici sono imputabili a migliorie tecnologiche. NOTE: possible changes in technical parameters are attributed to advancements in technology. * Disponibile a richiesta - Available on request

Horticulture BR30 Growing Led

Linea Orticoltura - Horticulture line



IT

- Sostituzione delle lampade al sodio, luci supplementari in serre casalinghe, coltivazioni di piante da interno e piante grasse
- Aumenta il rendimento per metro quadrato
- Cicli di coltivazione-raccolto più veloci
- Più piante, frutti più grossi e di migliore qualità
- Riduce i costi operativi, 35% meno delle HPS
- Installazione facile con attacco E27
- Facilita la crescita di coltivazioni al chiuso, piante più sane e fitte

EN

- Replacement of sodium lamp, for light supplement in greenhouse home gardening, such as indoor green planting, succulent plants.
- it increases the yield per square meter
- Faster crop cycles, better quality plants
- Year around production, more plants, earlier and heavier fruits
- Reduction of operational costs, 35% less than HPS
- Easy installation with normal E27 cap
- It helps the growth of indoor planting: make it more healthy and dense

Economico

- { * Efficienza energetica
- * Lunga durata
- * Bassa manutenzione
- * Basse temp. funzionamento

Ecologico

- { * HG free
- * Basso consumo di energia
- basse emissioni CO₂
- * UV free

Capacità Avanzate

- { * La bassa temperatura sviluppata consente un irraggiamento da vicino
- * Forma compatta per ampie applicazioni in orticoltura

Economic

- { * Energy Efficient
- * Long Lifetime
- * Low Maintenance
- * Low Operating Temperatures

Environmental

- { * Ozone Free
- * Workplace Safety
- * Low chemicals and pesticides

Advanced Capabilities

- { * Heat-Sensitive Substrates
- * Deep , Through Cure
- * Small , Compact Machines
- * Controlled Curing Intensity

CE UVSTOP IP44

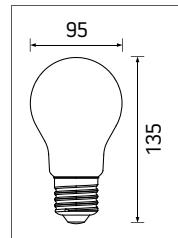


| COD | W | V | Light type | Body | Beam Angle (°) | ON OFF | Start time | Warm Up | Energy Label |
|------------|----|-----|------------------------|-------|----------------|--------|------------|---------|--------------|
| 700194.00A | 12 | E27 | 100-240 DR/W 21 µmol/s | White | 120° | 15000 | 1 | 0,6 | A F |

*µmol=PPF=photosintesis photon flux

Horticulture BR30 Flowering Led

Linea Orticoltura - Horticulture line



IT

- Prolunga la luce del giorno nelle serre per la coltivazione di fiori recisi, piante, piante perenni e fragole
- Risultati dimostrati
- Supporto per sfruttare al meglio le colture e gli investimenti
- Risparmio energetico fino al 90% rispetto alle lampade ad incandescenza
- Luce personalizzata per aumento della qualità
- Bassi costi operativi e lunga durata

EN

- Extended daylight in greenhouse to cultivate cut flowers, bedding plants, perennials and strawberries
- Proven results
- Expert supports to make the most of crops and investment
- Energy saving of up to 90% compared to incandescent lamps
- Custom light recipes enhance quality
- Consistency and flowering
- Lower operational costs and long life-time

Economico

- * Efficienza energetica
- * Lunga durata
- * Bassa manutenzione
- * Basse temp. funzionamento

Ecologico

- * HG free
- * Basso consumo di energia
- basse emissioni CO₂
- * UV free

Capacità Avanzate

- * La bassa temperatura sviluppata consente un irraggiamento da vicino
- * Forma compatta per ampie applicazioni in orticoltura

Economic

- * Energy Efficient
- * Long Lifetime
- * Low Maintenance
- * Low Operating Temperatures

Environmental

- * Ozone Free
- * Workplace Safety
- * Low chemicals and pesticides

Advanced Capabilities

- * Heat-Sensitive Substrates
- * Deep , Through Cure
- * Small , Compact Machines
- * Controlled Curing Intensity

CE UVSTOP IP44



| COD | W | Ø | V | Light type | Body | Beam Angle (°) | ON OFF | Box | Start time | Warm Up | Energy Label |
|------------|----|-----|---------|-------------------|-------|----------------|--------|-----|------------|---------|--------------|
| 700195.00A | 12 | E27 | 100-240 | FR/WW 15 µmol/s * | White | 120° | 15000 | 1 | 0,6 | Ø | A F |

*µmol=PPF=photosintesis photon flux



* rosso all'estremo dello spettro visibile, favorisce crescita

| Luce | Funzione | Light | Function |
|-----------------------|--|---------------------|--|
| Blu | Fotosintesi, crescita compatta | Blue | Photosynthesis, compact, photomorphism |
| R Rosso | Fotosintesi, ritmo circadiano, germinazione del seme | R Red | Photosynthesis, circadian rhythm, seed germination |
| FR Far-red | Crescita riproduttiva, allungamento | FR Far-red | Elongation, reproductive growth |
| R Rosso FR far-red | <1 favorisce allungamento >1 favorisce crescita compatta | R Red FR far-red | Elongation, compact |
| Blu/rosso | più blu = più compatto blu puro = poss. allungamento rosso puro = forma irregolare | Blue/red | More blue=more compact pure blue=possible elongation pure red=irregular form |
| FR DR | far-red deep red | | lunghezza d'onda luce |



LED MODULE



T8 LED TUBE



LAMPS UP TO 45W



Technical support and service

Our account managers, plant specialists and application engineers are trained to provide you with the best solution for your specific situation



Plant specialists
specialized in growing crops under artificial light

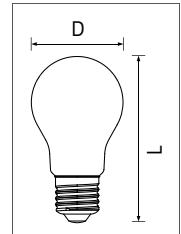


Application engineers
provide support during the subsidy application process and after-care in the form of answers to technical and botanical questions.



Key Account Managers
the first point of contact for the grower

Big Spiral

**IT**

- Lampada a risparmio ad alto flusso emesso
- Adatta al rimpiazzo delle lampade miscelate
- PFC>0,9
- Facile da installare
- Basso contenuto di mercurio <2,5mg

EN

- Energy-saving lamp in the shape of a spiral with great luminous flow*
- It is an alternative to the mixed lamp*
- Low mercury content*
- Easy installation*

PFC>0,9



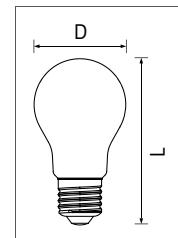
| (COD) | (W) | (V) | (LM) | (K) | (D) | (L) | (tubo) | start time | (ON OFF) | warming up time (s) | rated current (mA) | Energy Label |
|------------|-----|---------|------|------|-------|-----|--------|------------|----------|---------------------|--------------------|--------------|
| 100026.00A | 65 | 220-240 | E40 | 3950 | 2700K | 80 | 290 | 20 | 16 | 0.9 | 31000 | A |
| 100027.00A | 65 | 220-240 | E40 | 3950 | 6500K | 80 | 290 | 20 | 16 | 0.9 | 31000 | G |


**SPECIAL
OFFER**

Goccia Halo

IT

- Lampada alogena tradizionale
- Tecnologia Xenon Gas
- Garantisce un risparmio di energia del 30% rispetto le tradizionali lampade
- Assenza di raggi UVB e UVC
- Lunga durata

**EN**

- Standard type*
- Xenon gas technology*
- 30% energy saver compared to the standard types*
- No UVB and UVC*
- Long life*



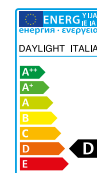
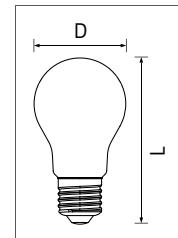
| (COD) | (W) | (V) | (E) | (LM) | (K) | (D) | (L) | (Box) | rated current (mA) |
|------------|-----|-----|-----|------|------|-----|-----|-------|--------------------|
| 200006.00A | 28 | 230 | E27 | 370 | 3000 | 55 | 100 | 100 | 0.125 |


**SPECIAL
OFFER**

Sfera Halo

IT

- Lampada alogena tradizionale dalla forma sferica
- Tecnologia Xenon Gas
- Garantisce un risparmio di energia del 30% rispetto le tradizionali lampade
- Assenza di raggi UVB e UVC
- Lunga durata

**EN**

- Halogen Ball lamp type*
- Xenon gas technology*
- 30% energy saver compared to the standard types*
- No UVB and UVC*
- Long life*



| (COD) | (W) | (V) | (E) | (LM) | (K) | (D) | (L) | (Box) | rated current (mA) |
|------------|-----|-----|-----|------|------|-----|-----|-------|--------------------|
| 200018.00A | 18 | 230 | E14 | 205 | 3000 | 45 | 76 | 100 | 0.082 |
| 200019.00A | 18 | 230 | E27 | 205 | 3000 | 45 | 70 | 100 | 0.082 |



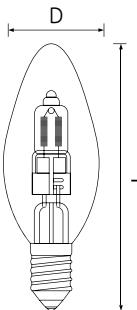
Oliva Halo

IT

- Lunga durata
- Lampada alogena tradizionale dalla forma ad oliva
- Garantisce un risparmio di energia del 30% rispetto le tradizionali lampade
- Assenza di raggi UVB e UVC
- Tecnologia Xenon Gas

EN

- Halogen lamp
- Candle type
- Xenon gas technology
- 30% energy saving compared to the standard types
- No UVB and UVC emissions
- Long life



UVSTOP



| (COD) | (W) | (V) | (E14) | (LM) | (K) | (D) | (L) | (Box) | rated current (mA) |
|------------|-----|-----|-------|------|------|-----|-----|-------|--------------------|
| 200010.00A | 18 | 230 | E14 | 205 | 3000 | 35 | 100 | 100 | 0.082 |



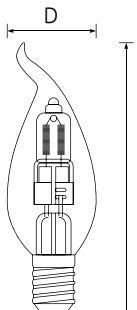
Colpo Vento Halo

IT

- Lunga durata
- Lampada alogena tradizionale dalla forma a colpo di vento
- Garantisce un risparmio di energia del 30% rispetto le tradizionali lampade
- Assenza di raggi UVB e UVC
- Tecnologia Xenon Gas

EN

- Halogen lamp
- Ben tip Candle type
- Xenon gas technology
- 30% energy saving compared to the standard types
- No UVB and UVC emissions
- Long life

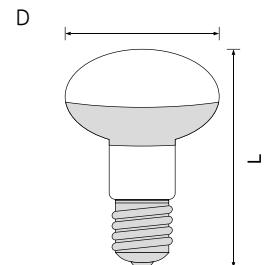


UVSTOP



| (COD) | (W) | (V) | (E14) | (LM) | (K) | (D) | (L) | (Box) | rated current (mA) |
|------------|-----|-----|-------|------|------|-----|-----|-------|--------------------|
| 200001.00A | 42 | 230 | E14 | 630 | 3000 | 35 | 125 | 100 | 0.188 |

Riflettore Halo

**IT**

- Lunga durata
- Lampada alogena tradizionale
- Garantisce un risparmio di energia del 30% rispetto le tradizionali lampade
- Assenza di raggi UVB e UVC
- Tecnologia Xenon Gas

EN

- Halogen lamp
- Xenon gas technology
- 30% energy saving compared to the standard types
- No UVB and UVC emissions
- Long life


UVSTOP
DIMMABLE

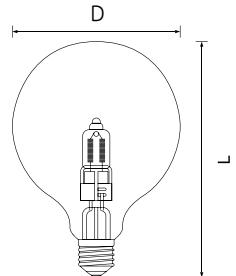

ENERGY



2000H

| (COD) | (W) | (V) | (| (LM) | (K) | (D) | (L) | (| rated current (mA) |
|------------|-----|-----|-----|------|------|-----|-----|-----|--------------------|
| 200016.00A | 42 | 230 | E27 | / | 3000 | 80 | 110 | 100 | 0.188 |

Globo 126mm Halo

**IT**

Le nuove lampade halo consentono un risparmio di energia del 30% rispetto alla tradizionale lampada ad incandescenza. Dimezza gli intervalli di manutenzione e costi di intervento. L'alta efficienza luminosa della lampada alogena fornisce una luce bianca e brillante.

EN

Save 30% energy by replacing incandescent lamp bulbs. A half of maintenance operations and intervention costs. 2000hours average life is twice ordinary bulbs' light. High efficient JDC Halogen capsule in conventional bulb shell provides brilliant Halogen light.



| (COD) | (W) | (V) | (| (LM) | (K) | (D) | (L) | (| rated current (mA) |
|------------|-----|-----|-----|------|------|-----|-----|----|--------------------|
| 200004.00A | 70 | 230 | E27 | 1240 | 3000 | 126 | 170 | 20 | 0.328 |

2024
LIGHTING
CABLES
COMPONENTS



The logo consists of a stylized, white, abstract shape resembling a flame or a series of interconnected loops, positioned above the brand name "daylightitalia".

daylightitalia

CAVI TESSILI E COMPONENTI PER L'ILLUMINAZIONE



Kit sospensione lusso Eleg.
Kit sospensione lusso Bell

p. 234
p. 235



Elba Pendel Kit

p. 237



Punti luce tavolo Lusso
Papaline

p. 239
p. 239



Punti luce tavolo

p. 240



Punti luce in metallo

p. 241



Basi e Supporti

p. 242



Portalampada S14d Applique
Portalampada S14d Sospen.
Portalampada E27 IP44
Portalampada E27 IP20

p. 244
p. 244
p. 245
p. 245



Cavi rotondi effetto seta
Cavi rotondi glitterati
Cavi rotondi in cotone
Cavi rotondi in lino - juta
Cavi rotondi in pelle
Cavi rotondi in metallo

p. 246
p. 247
p. 248
p. 249
p. 249
p. 249



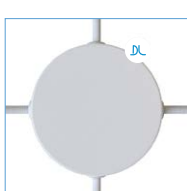
Cavi trecciati effetto seta
Cavi trecciati effetto cotone
Cavi trecciati in lino
Cavi trecciati in juta
Cordoni

p. 250
p. 251
p. 252
p. 252
p. 252



Rosone D80
Rosoni in legno
Rosoni in porcellana
Serracavi
Rosoni multiuscita cilindrico
Rosoni metallo colorati

p. 253
p. 254
p. 254
p. 254
p. 255
p. 255



Rosoni in metallo cilindrico
con fori laterali

p. 256



Rosoni in metallo multiplo
Rosoni in metallo mult. Lite
Rosoni mult. rettangolari Lite
Accessori per cavi
3PH adapter
Rosone Cartongesso

p. 257
p. 257
p. 258
p. 259
p. 260
p. 260

| | | |
|--|--|--------|
|  | Portalampada bakelite termoplastica | p. 266 |
| | Portalampada E27 nudo | p. 266 |
| | Portalampada metallo colorato | p. 266 |
|  | Portalampada legno | p. 267 |
| | Portalampada alluminio | p. 267 |
| | Portalampada cemento | p. 267 |
| | Portalampada porcellana E27 | p. 268 |
|  | Paralumi in metallo | p. 268 |
| | Paralumi nudi e gabbie | p. 268 |
| | Paralumi in ceramica | p. 268 |
|  | DL Outdoor Catenarie IP44 | p. 269 |
| | DL Outdoor IP65 Portalampada ingresso singolo | p. 270 |
|  | Componenti a ingresso multiplo | p. 271 |
| | Rosone e spina | p. 271 |
| | Cavi per esterno | p. 271 |
|  | Fermaluce IP65 | p. 272 |
|  | Kit sospensione IP65 per esterni - bagni | p. 273 |
| | Kit pendel IP65 | p. 273 |
|  | AC Led Dimmer | p. 274 |
|  | Variatore universale wifi/filo | p. 275 |



Kit sospensione Lusso Elegance Kit pendel Luxury Elegance

Sospensione linea Lusso dalla forma elegante e raffinata. Disponibile in diverse finiture di pregio. Dona all'ambiente classe e stile ricercato (lampada non inclusa, completo di portalamapda, 1,5m di cavo e rosone).
Materiale alluminio con portalamppada in materiale plastico.

Luxury line suspension elegant and refined. Available in different quality finishes.
Give to the environment a fine precious style.
(bulb not included, complete with 1,5m cable and rosette)
Aluminium material with thermoplastic lampholder.



cod. 800008.00A
canna di fucile - gun metal grey
cavo: grigio - grey



cod. 800009.00A
rame spazzolato - brushed copper
cavo: whiskey



cod. 800010.00A
ottone spazzolato - brushed brass
cavo: oro - gold



cod. 800014.00A
nero opaco - matt black
cavo: nero - black



cod. 800011.00A
nero perla - black pearl
cavo: nero - black



cod. 800015.00A
bianco opaco - matt white
cavo: bianco - white



Kit sospensione Lusso Bell Kit pendel Luxury Bell

Sospensione linea Lusso dalla forma elegante e raffinata. Disponibile in diverse finiture di pregio. Dona all'ambiente classe e stile ricercato (lampada non inclusa, completo di portalamppada, 1,5m di cavo e rosone). Materiale alluminio con portalamppada in materiale plastico. Diametro rosone 10 cm.

Luxury line suspension elegant and refined. Available in different quality finishes. Give to the environment a fine precious style (bulb not included, complete with 1,5m cable and rosette). Aluminium material with thermoplastic lampholder. Rosette diameter 10 cm.



cod. 800004.00A
canna di fucile - gun metal grey
cavo: grigio - grey



cod. 800006.00A
rame spazzolato - brushed copper
cavo: whiskey



cod. 800007.00A
ottone spazzolato - brushed brass
cavo: oro - gold



cod. 800012.00A
nero opaco - matt black
cavo: nero - black



cod. 800005.00A
nero perla - black pearl
cavo: nero - black



cod. 800013.00A
bianco opaco - matt white
cavo: bianco - white



Elba pendel kit

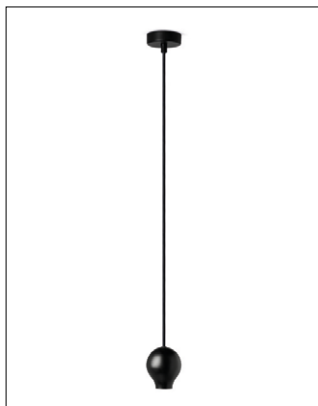
I Kit pendel Elba sono il risultato di una selezione accurata di combinazioni di colori in accordo con la tendenza dei prossimi anni. L'utilizzo di un rosone di design e di dimensioni piccole, i nostri cavi morbidi permettono di realizzare combinazioni uniche con qualsiasi lampadina.

Il cavo è lungo 1,5m e i codici utilizzati sono il nero (RM04), il marrone (RL13 marrone glitterato) e il bianco (RM01). Tutti con attacco E27.

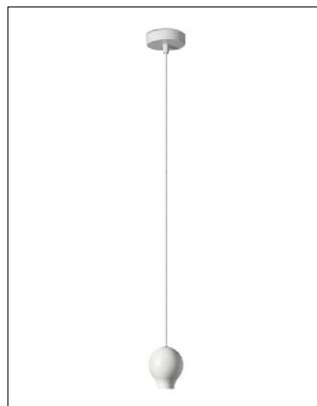
Elba pendel kits are the result of a careful selection of color combinations, in accordance with the trend of coming years. The small and design rosette, our soft cables allow you to create unique combinations with any light bulb. The cable is 1.5m long and the codes used are black (RM04), brown (RL13 glitter brown) and white (RM01). All with E27 connection.



**COD.
800019.00A**
Pendel Ball ottone
Rosone nero - Cavo marrone 1,5m
*Pendel Ball brass
Rosette black - Cable brown 1,5m*



**COD.
800020.00A**
Pendel Ball nero
Rosone nero - Cavo nero 1,5m
*Pendel Ball black
Rosette black - Cable black 1,5m*



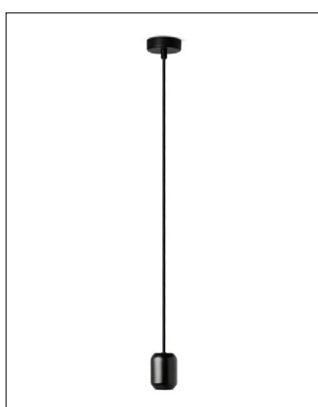
**COD.
800021.00A**
Pendel Ball bianco
Rosone bianco - Cavo bianco 1,5m
*Pendel Ball brass
Rosette black - Cable black 1,5m*



**COD.
800022.00A**
Pendel Ball ottone
Rosone bianco - Cavo bianco 1,5m
*Pendel Ball brass
Rosette white - Cable white 1,5m*



**COD.
800023.00A**
Pendel Car ottone
Rosone nero - Cavo marrone 1,5m
*Pendel Car brass
Rosette black - Cable brown 1,5m*



**COD.
800024.00A**
Pendel Car nero
Rosone nero - Cavo nero 1,5m
*Pendel Car black
Rosette black - Cable black 1,5m*



**COD.
800025.00A**
Pendel Car bianco
Rosone bianco - Cavo bianco 1,5m
*Pendel Car brass
Rosette black - Cable black 1,5m*

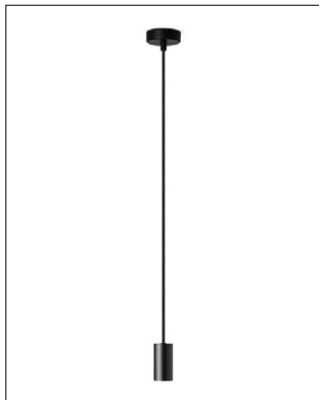


**COD.
800026.00A**
Pendel Car ottone
Rosone bianco - Cavo bianco 1,5m
*Pendel Car brass
Rosette white - Cable white 1,5m*



COD.
800034.00A
Pendel Cri ottone
Rosone nero - Cavo marrone 1,5m

Pendel Cri brass
Rosette black - Cable brown 1,5m



COD.
800035.00A
Pendel Cri nero
Rosone nero - Cavo nero 1,5m

Pendel Cri black
Rosette black - Cable black 1,5m



COD.
800036.00A
Pendel Cri bianco
Rosone bianco - Cavo bianco 1,5m

Pendel Cri brass
Rosette black - Cable black 1,5m



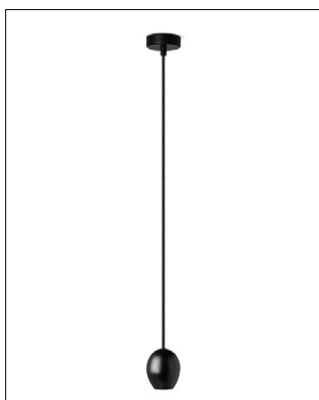
COD.
800037.00A
Pendel Cri ottone
Rosone bianco - Cavo bianco 1,5m

Pendel Cri brass
Rosette white - Cable white 1,5m



COD.
800027.00A
Pendel Ma ottone
Rosone nero - Cavo marrone 1,5m

Pendel Ma brass
Rosette black - Cable brown 1,5m



COD.
800028.00A
Pendel Ma nero
Rosone nero - Cavo nero 1,5m

Pendel Ma black
Rosette black - Cable black 1,5m



COD.
800029.00A
Pendel Ma bianco
Rosone bianco - Cavo bianco 1,5m

Pendel Ma brass
Rosette black - Cable black 1,5m



COD.
800030.00A
Pendel Ma ottone
Rosone bianco - Cavo bianco 1,5m

Pendel Ma brass
Rosette white - Cable white 1,5m



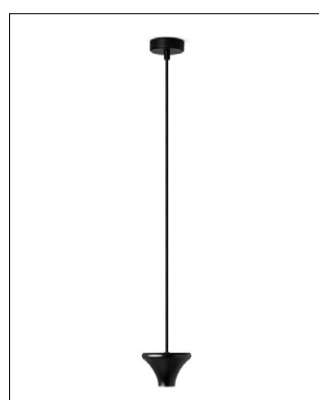
COD.
800031.00A
Pendel Bel ottone
Rosone bianco - Cavo bianco 1,5m

Pendel Bel brass
Rosette black - Cable black 1,5m



COD.
800032.00A
Pendel Bel bianco
Rosone bianco - Cavo bianco 1,5m

Pendel Bel brass
Rosette black - Cable black 1,5m



COD.
800033.00A
Pendel Bel nero
Rosone nero - Cavo nero 1,5m

Pendel Bel black
Rosette black - Cable black 1,5m



Prodotto Italiano
Italian product



Punti luce tavolo Lusso

Table metal light source Luxury

Elegante puntoluce da tavolo con preggiate finiture. Disponibile in 2 dimensioni. Cavo trasparente con interruttore, lunghezza 2m.

Elegante puntoluce da tavolo con preggiate finiture. Disponibile in 2 dimensioni. Cavo trasparente con interruttore, lunghezza 2m.



Oro Perla
Pearl Gold



Argento
Silver



Nero Opaco
Matt Black

Colorazioni custom su richiesta
Custom colours on demand



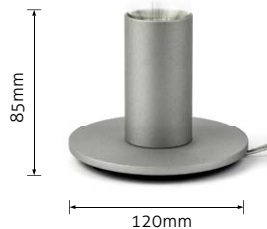
Ø 120mm
cod. TA1204555
Oro Perla - Pearl Gold



Ø 120mm
cod. TA1204550
Argento - Silver



Ø 120mm
cod. TA1204530
Nero Opaco - Matt Black



Papalina

Copertura colorata per G125 - Colored cover for G125



cod. 590036.00A
NERA - RAL9005



cod. 590037.00A
BIANCA - RAL9010



cod. 590038.00A
SALVIA - RAL6011



cod. 590039.00A
VERDE CHIARO - RAL6027



cod. 590040.00A
LAMPONE - RAL3027



cod. 590041.00A
LIMONE - RAL1012





Punti luce tavolo Table metal light source

Essenziale e grazioso puntoluce da tavolo. Sostituisce le Abatjour rendendo l'ambiente molto elegante. Completo di cavi, interruttori e spina Italia (10A 2 pali. Pmax 77W)

Nice and essential table light source, it replace abat-jours and makes the environment elegant. Complete with cable, switch and Italy plug (10A 2 poles Pmax 77W)



Cod. ABM21VBLEUBRN06
Punto Luce Tavolo Bianco
Cavo RN06 Cablato
Con Spina Italia + Int



Cod. ABM21VNLEUNRN03
Punto Luce Tavolo Nero
Cavo RN04 Cablato
Con Spina Italia + Int



Cod. ABM21GOLEUTRN03
Punto Luce Tavolo Oro
Cavo RN03 Cablato
Con Spina Italia + Int



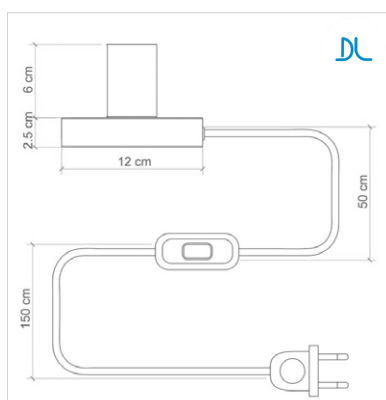
Cod. ABM21CRLEUTRM04
Punto Luce Tavolo Cromo
Cavo RMO4 Cablato
Con Spina Italia + Int

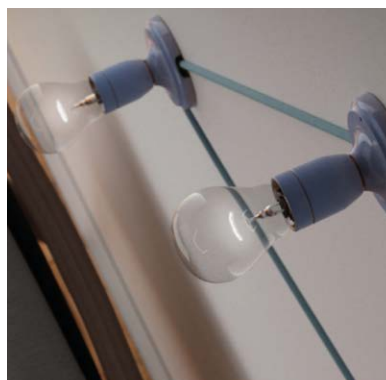


Cod. ABM21RALEUTRS82
Punto Luce Tavolo Rame
Cavo RS82 Cablato
Con Spina Italia + Int



Cod. ABM21BRLEUNRD74
Punto Luce Tavolo Nero Perla
Cavo RS Cablato
Con Spina Italia + Int





Punti luce Wall and ceiling light sources

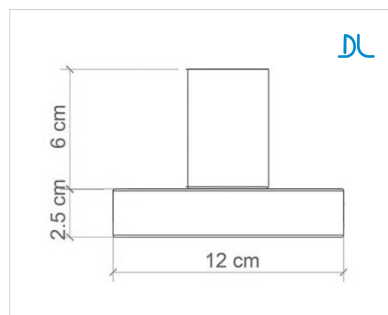
La soluzione più semplice per utilizzare un punto luce a parete. Scegliete fra la versione in metallo, nelle sue varie colorazioni o l'eleganza senza tempo della porcellana.

The easier solution for a wall light. You can choose between the appealing metal, available in different colours, and the timeless porcelain.

Punti luce in metallo - Metal light sources

Semplice ed elegante, Fermaluce in metallo è il nostro punto luce più moderno. Sostituisce le tue appliques a muro o le plafoniere a soffitto. Diversi colori a seconda dello stile della tua casa. Certificato CE attraverso test di laboratori italiani indipendenti. Lampadina non inclusa.

Simple and elegant, this metal light source is a very modern item. It can replace wall appliques or ceiling fixtures. Different colours available according to your home style. CE certified. Lamp is not included.





Basi e Supporti

I supporti utilizzati per le nostre composizioni sono oggetti studiati per essere adattati a molteplici lampadine. La produzione Italiana garantisce finiture di pregio e una cura per i dettagli elevata.

Disponibili per quasi tutte le combinazioni nei colori Bianco, Nero e Oro, tutte con attacco E27 per garantire la sostituzione immediata della lampadina.

The supports used for our compositions are objects designed to be adapted to multiple light bulbs. The Italian production guarantees fine finishes and a high attention to detail.

Available for almost all combinations in the colors White, Black and Gold, all with E27 socket to ensure immediate replacement of the bulb.

Diam. 45xh100 mm



COD.
590000.00A
Base Genova
Cilindro slim parete oro E27

Base Genova
Gold wall slim cylinder E27



COD.
590006.00A
Base Genova
Cilindro slim parete bianca E27

Base Genova
White wall slim cylinder E27



COD.
590007.00A
Base Genova
Cilindro slim parete nera E27

Base Genova
Black wall slim cylinder E27

Diam. 80xh160 mm



COD.
590002.00A
Base Maddalena
Cilindro tavolo oro E27

Base Maddalena
Gold table cylinder E27



COD.
590001.00A
Base Maddalena
Cilindro tavolo nero E27

Base Maddalena
Black table cylinder E27

**Diam. 120xh90 mm**

COD.
590019.00A
Base Idra tavolo
Idra table base

Diam. 4000xh80 mm

COD.
590008.00A
Rosone Gioconda soffitto
3xE27 oro
*Rosette Gioconda ceiling
3xE27 gold*



COD.
590009.00A
Rosone Gioconda soffitto
3xE27 bianco
*Rosette Gioconda ceiling
3xE27 white*



COD.
590010.00A
Rosone Gioconda soffitto
3xE27 nero
*Rosette Gioconda ceiling
3xE27 black*

Diam. 170xh480 mm

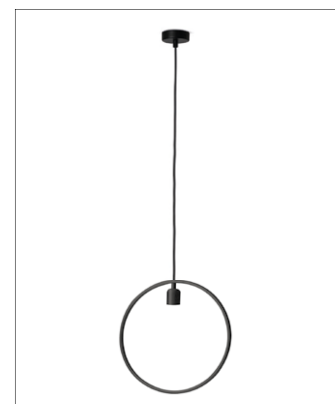
COD.
590012.00A
Rosone Gioconda soffitto
1xE27 oro
*Rosette Gioconda ceiling
1xE27 gold*



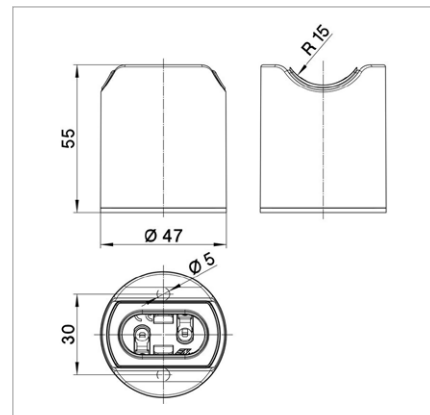
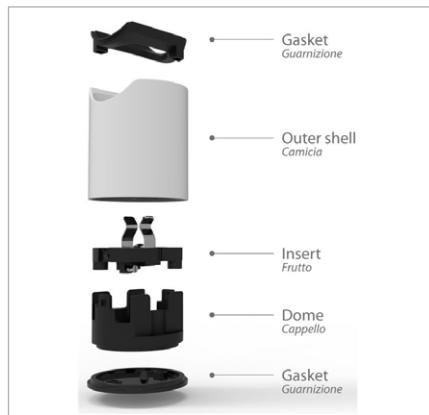
COD.
590011.00A
Rosone Gioconda soffitto
1xE27 bianco
*Rosette Gioconda ceiling
1xE27 white*

Diam. 55xh4300 mm

COD.
590005.00A
Tubosa sosp 300/55 E27
nero opaco +1,5m cavo rm04
*Tubosa susp 300/55 E27
matte black +1,5m cable rm04*



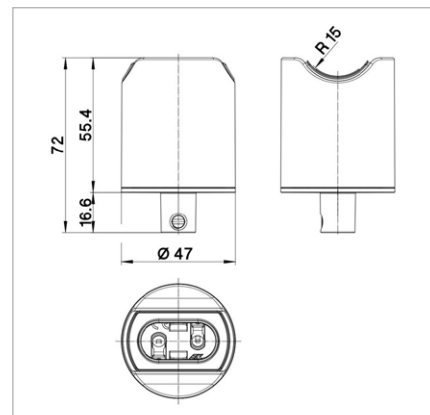
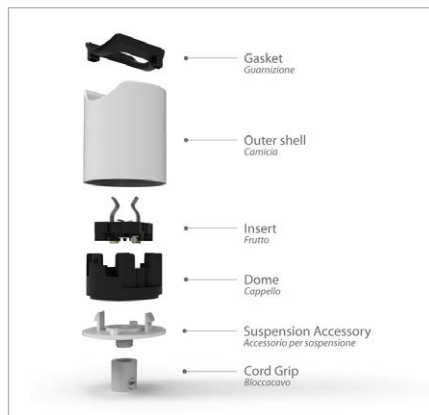
COD.
RN10000030
Anello sosp. ø 30mm
nero + 1,5m cavo
*Ring susp. ø 30mm
black + 1,5m cable black*



Portalampada S14d Applique

Cod. PLS14DAPPB - Bianco IP44 CLII
Cod. PLS14DAPPN - Nero IP44 CLII

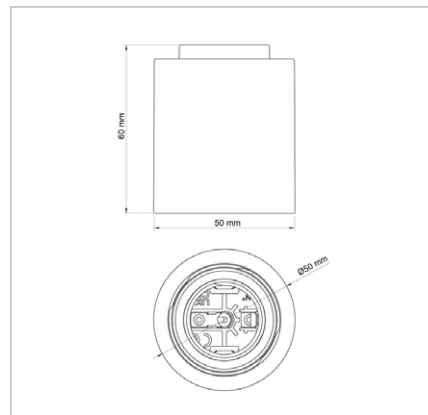
Cod. PLS14DAPPO - Oro IP44 CLII
Cod. PLS14DAPPS - Platino IP44 CLII



Portalampada S14d Sospensione

Cod. PLS14DSOSB - Bianco IP20 CLII
Cod. PLS14DSOSN - Nero IP20 CLII



 Prodotto Italiano
Italian product

Portalampada E27 IP44

Cod. PL27IP44B - E27 Bianco IP44 CLII
Cod. PL27IP44N - E27 Nero IP44 CLII



Portalampada E27 IP20

Cod. PL27IP20B - E27 Bianco IP20 CLII
Cod. PL27IP20N - E27 Nero IP20 CLII



Cavi per illuminazione e accessori

Cavo tessile - Textile cable

IT

Più di 130 modelli di cavi elettrici colorati. I nostri fili elettrici ricoperti in tessuto sono ideali per creare lampade di design o rinnovare lampadari e abat-jour. Puoi scegliere cavi tessili trecciati o rotondi, cordoni nautici, cavi elettrici a larga sezione. Tutti i nostri cavi in tessuto sono prodotti al 100% in Italia e sono pensati per essere particolarmente flessibili: utilizziamo un PVC di alta qualità che evita la formazione di gobbe e pieghe. Tutti i nostri cavi sono certificati IMQ-HAR.

Ideali per progetti di illuminazione con un look moderno ed elegante, i nostri cavi effetto seta offrono colori lucidi e brillanti, perfetti per ideare lampade di design, rinnovare un abat-jour e dare un tocco di colore a casa o in ufficio.

EN

More than 130 types of coloured electric cables. Our electric wires covered with fabric are perfect for creating your own design lamp and for renewing chandeliers and abat-jour. You can choose among round and twisted fabric cables, nautical electrical cords, large section electric cables. All our fabric cables are 100% made in Italy and the high-quality PVC used for production avoids folds, bumps and makes the cables very flexible. All our cables are IMQ-HAR certified.

Perfect for stylish and contemporary lighting designs, our cables offer a large range of bright and shiny colors, ideal for creating design lamps, for renewing abat-jour and for giving the personal touch at home or in your office.



Cavi rotondi effetto seta - Round silk fabric cables

Ideali per progetti di illuminazione con un look moderno ed elegante, i nostri cavi effetto seta offrono colori lucidi e brillanti, perfetti per ideare lampade di design, rinnovare un abat-jour e dare un tocco di colore a casa o in ufficio.

Perfect for stylish and contemporary lighting designs, our cables offer a large range of bright and shiny colors, ideal for creating design lamps, for renewing abat-jour and for giving the personal touch at home or in your office.

Specifiche tecniche:

H03VV 300/300V 2x0,75 o 3x0,75. CEI 20-20 CEI 20-35 RoHS - Diam. 6,2mm 2x0,75 - Diam. 6,4mm 3x0,75.
Cavo flessibile rotondo doppio isolamento, sotto treccia tessile. Round textile covered cable, flexible, double insulation.





Cavi rotondi glitterati - Glittered round cable

Specifiche tecniche:

H03VV 300/300V 2x0,75 o 3x0,75. CEI 20-20 CEI 20-35 RoHS - Diam. 6,2mm 2x0,75 - Diam. 6,4mm 3x0,75.
Cavo flessibile rotondo doppio isolamento, sotto treccia tessile. Round textile covered cable, flexible, double insulation.



Cavi rotondi in cotone - Round cotton fabric cables

Il cotone permette di ottenere un aspetto più naturale e si abbina alla perfezione con ambienti accoglienti o con finiture vintage.
Ideale per chi preferisce un feeling "grezzo" e al contempo raffinato.

Cotton cables give a more natural look and are perfect to be used in warm, welcoming environments with vintage finishes. The favourite cable for those who love a "rough" and, at the same time, refined result.

Specifiche tecniche:

H03VV 300/300V 2x0,75 o 3x0,75. CEI 20-20 CEI 20-35 RoHS - Diam. 6,8mm 2x0,75 - Diam. 7,0mm 3x0,75.
Cavo flessibile rotondo doppio isolamento, sotto treccia tessile. Round textile covered cable, flexible, double insulation.



Cavi rotondi in lino - Linen round cable

Specifiche tecniche:

H03VV 300/300V 2x0,75 o 3x0,75. CEI 20-20 CEI 20-35 RoHS - Diam. 6,8mm 2x0,75 - Diam. 7,0mm 3x0,75.
Cavo flessibile rotondo doppio isolamento, sotto treccia tessile. Round textile covered cable, flexible, double insulation.



Canvas Marrone
Canvas Brown



Canvas Beige
Canvas Beige



Canvas Grigio
Canvas Grey



Canvas GrigioScuro
Canvas DarkGrey

TO404

TO401

TO402

TO403

Cavi rotondi in juta - Jute round cable

Specifiche tecniche:

H03VV 300/300V 2x0,75 o 3x0,75. CEI 20-20 CEI 20-35 RoHS - Diam. 7,2mm 2x0,75 - Diam. 7,4mm 3x0,75
Cavo flessibile rotondo doppio isolamento, sotto treccia tessile. Round textile covered cable, flexible, double insulation.



Juta
Jute

TO415

Cavi rotondi in pelle - Leather round cable

Specifiche tecniche:

Diam. 7,3mm 2x0,75 - Diam. 7,5mm 3x0,75.



Marrone
Brown



Nero
Black

TOP01

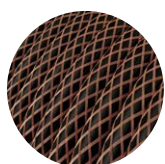
TOP02

Cavi rotondi in metallo - Round Metal cable

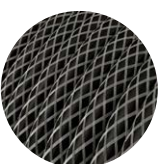
Specifiche tecniche:

H03VV 300/300V 3X0,75. CEI 20-20 CEI 20-35 RoHS - Diam. 6,9mm.

Cavo flessibile rotondo doppio isolamento. Prodotto conforme a tutte le normative di sicurezza Italiane ed Europee
Round flexible cable, double insulation. Compliant with Italian and European safety regulations.



Rame
RR02



Rame stagnato
RR01



Rame bicolore
RR03

Cavi rotondi misti - Mixed round cable

Specifiche tecniche:

Diam. 6,8mm 2x0,75 - Diam. 7,0mm 3x0,75



Sabbia/Ciliegia
Sand/Cherry



Sabbia/Canvas
Marrone
Sand/Canvas
Brown



Sabbia/Salvia
Sand/Sage



Sabbia/Avio
Sand/Avio



Sabbia/Jeans
Sand/Jeans



Sabbia/Nero
Sand/Black

T0448

T0447

T0451

T0446

T0449

T0450



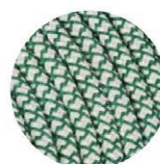
Nero/Whiskey
Black/Whiskey



Panna/Bordeaux
Cream/Bordeaux



Panna/Ciliegia
Cream/Cherry



Panna/Petrolino
Cream/Petroleum



Panna/Graffite
Cream/Graphite

T0500

T0501

T0502

T0503

T0504



Sabbia/Nero
Sand/Black



Sabbia/Ciliegia
Sand/Cherry



Sabbia/Petrolino
Sand/Petroleum



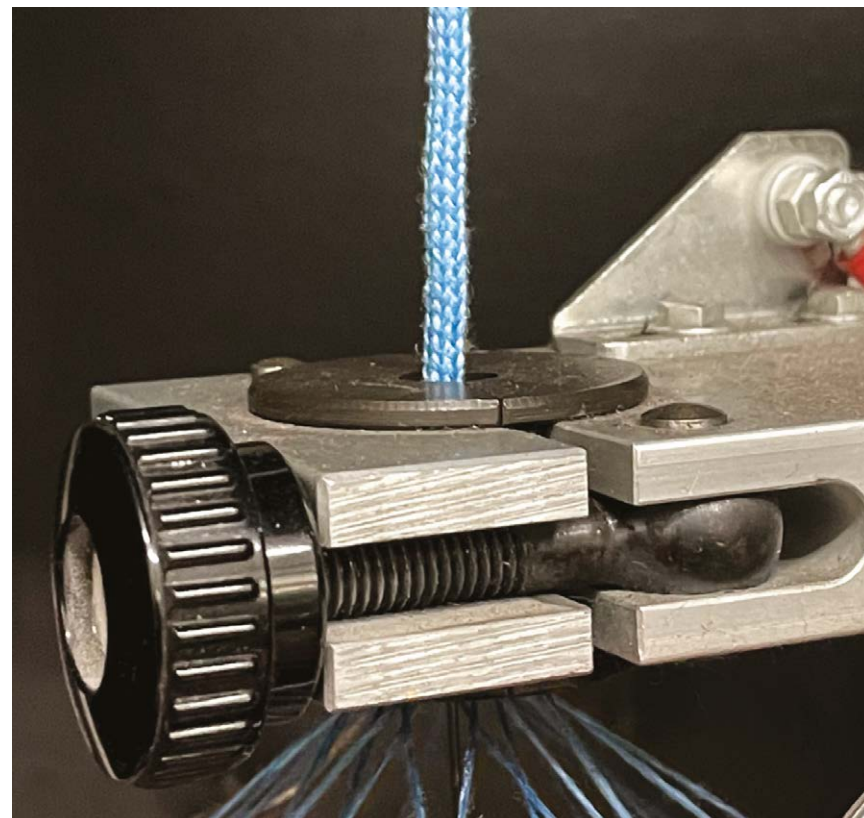
Sabbia/Graffite
Sand/Graphite

T0550

T0551

T0552

T0553



Cavi trecciati effetto seta - Silk twisted cable

Specifiche tecniche:

FRRTX 300/300V 2x0,75 o 3x0,75. CEI 20-20 CEI 20-35 RoHS - Diam. 5,8mm 2x0,75 - Diam. 6,4mm 3x0,75
 Cavo flessibile a spirale visibile doppio isolamento (guaina supplementare trasparente), sotto treccia tessile.
Twisted textile covered cable, flexible, double insulation (with transparent extra cover).



Cavi trecciati effetto cotone - Cotton twisted cable

Specifiche tecniche:

FRRTX 300/300V 2x0,75 o 3x0,75. CEI 20-20 CEI 20-35 RoHS - Diam. 6,3mm 2x0,75 - Diam. 7,0mm 3x0,75
 Cavo flessibile a spirale visibile doppio isolamento (guaina supplementare trasparente), sotto treccia tessile.
Twisted textile covered cable, flexible, double insulation (with transparent extra cover).



Cavi trecciati in lino Linen twisted cable

Specifiche tecniche:

FRRTX 300/300V 2x0,75 o 3x0,75. CEI 20-20 CEI 20-35 RoHS
Diam. 6,3mm 2x0,75 - Diam. 7,0mm 3x0,75

Cavo flessibile a spirale visibile doppio isolamento
(guaina supplementare trasparente), sotto treccia tessile.
*Twisted textile covered cable, flexible, double insulation
(with transparent extra cover).*



Canvas Marrone
Canvas Brown



Canvas Beige
Canvas Beige



Canvas Grigio
Canvas Grey



Canvas GrigioScuro
Canvas DarkGrey

TR404

TR401

TR402

TR403

Cavi trecciati in juta Jute twisted cable

Specifiche tecniche:

FRRTX 300/300V 2x0,75 o 3x0,75. CEI 20-20 CEI 20-35
RoHS - Diam. 7,4mm 2x0,75 - Diam. 8,3mm 3x0,75

Cavo flessibile a spirale visibile doppio isolamento
(guaina supplementare trasparente), sotto treccia tessile.

*Twisted textile covered cable, flexible,
double insulation (with transparent extra cover).*



Juta
Jute

TR415

Cordoni - Cords

Specifiche tecniche:

FRRTX 300/300V disponibile solo 3x0,75. CEI 20-20 CEI 20-35 RoHS.

Cavo flessibile a spirale visibile doppio isolamento (guaina supplementare trasparente), sotto treccia tessile.
Twisted textile covered cable, flexible, double insulation (with transparent extra cover).



CLS16-20



CLS16-30



CLS16-10



CLS16-31



CLS16-19



CLS16-50



CLS16-70



CLS24-20



CLS24-30



CLS24-10



CLS24-31



CLS24-19



CLS24-50



CLS24-70



CLS30-20



CLS30-30



CLS30-10



CLS30-31



CLS30-19



CLS30-50



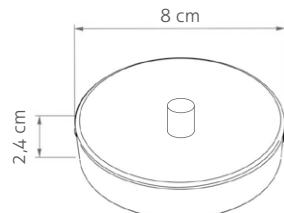
CLS30-70



Rosone D80 | Colori personalizzabili Ceiling rose D80 | Customizable colors

Nuovi rosoni a minor impatto visivo. Il diametro di 80mm rende questo accessorio molto elegante e raffinato. Le curate finiture permettono installazioni in diversi ambienti valorizzando sia il pendel che l'ambiente circostante.
In dotazione connettori rapidi, fermacavo e viti di fissaggio. Dispositivo pronto all'uso. Dimensioni ø 80mm x h24,5mm.

New rosettes with less visual impact. The 80mm diameter makes this accessory very elegant and refined. The precious finishes allow installations in different environments, enhancing both the pendel and the surrounding environment. Quick connectors, cable clips and fixing screws supplied. Device ready for use. Dimensions ø 80mm x h24,5mm.



Cod. RCRICF
Canna Fucile - Gun metal grey



Cod. RCRINE
Nero Opaco - Matt black



Cod. RCRINP
Nero Perla - Black pearl



Cod. RCRIBI
Bianco opaco - Matt white



Cod. RCRIOTS
Ottone Spazzolato - Brushed brass



Cod. RCRIRAS
Rame Spazzolato - Brushed Copper



Cod. RCRICRO
Cromo - Chrome

Il kit comprende:
connettori rapidi,
fermacavo e viti
di fissaggio al soffitto.

*The kit includes:
fast connectors,
cable clips and screws
fixing to the ceiling.*



Rosoni in legno - Wood rosette

Rosone lampadario realizzato in Italia con legno naturale non trattato. Progettato per essere abbinato ai nostri cavi elettrici ricoperti in tessuto 2x0,75 e 3x0,75, per i cordoni con diametro 16, 24, 30mm: per creare lampade a sospensione dal design innovativo.

*Made in Italy rosette with natural untreated wood, it can be used to create innovative suspension lamps. Designed to be tied with fabric electric cables 2*0.75 and 3*0.75, cords diameter 16, 24, 30mm.*



Rosoni in porcellana - Porcelain rosette



Serracavi - Cable clamps

Per comporre una lampada fai da te sono indispensabili i nostri pratici serracavi dal design elegante, per rifinire rosoni e portalamppada senza rinunciare al gusto estetico e alla qualità. Disponibile anche in confezione risparmio.

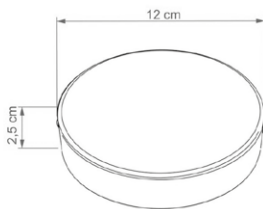
To make your "Do - it - yourself lamp" you need our smart clamps, to complete rosettes and lampholders with an elegant touch. Also available in economy pack.



Rosoni multiuscita cilindrico - Multi-output cylinder rosettes

Eleganza, praticità e convenienza: i rosoni in metallo sono i nostri articoli di maggiore successo. Potete scegliere diverse finiture: bianco, nero, cromato, ramato, ottone e il nuovissimo black pearl. Disponibili a 2-3-4-5-7 fori per creare sospensioni multiple. Dotati di staffa con messa terra per un montaggio semplice e sicuro.

Elegance and convenience: rosettes are the most successful products in our range, available with different finishes: white, black, chrome, copper, brass and the brand new black pearl. With 2-3-4-5-7 holes to create multiple suspensions, they are supplied with bracket with earthing for a safe and fast assembly.



Rosoni in metallo colorato - Metal color rosette

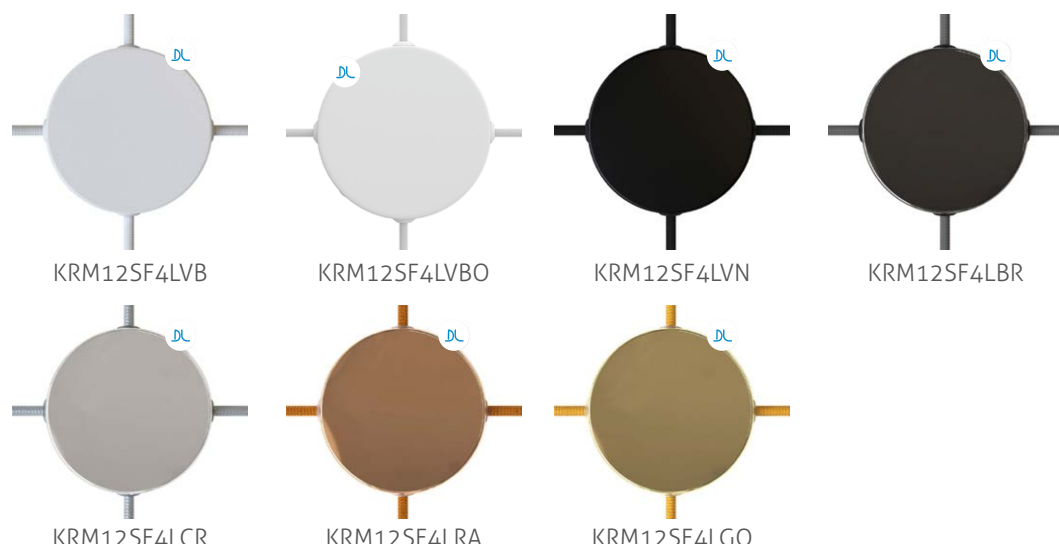
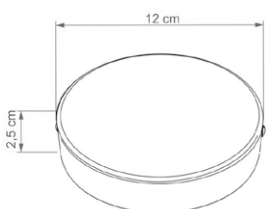


Rosoni in metallo cilindrico con fori laterali Metal cylinder rosettes with side exit

Rosoni tondi con uscite laterali, utilizzati anche come scatole di derivazione. Sono oggetti utili per costruire composizioni multiple dalla geometria modellabile a piacere o semplicemente per prolungare un cavo in modo originale. Pratici e convenienti. Tutti i rosoni hanno da 1 a 4 fori. Potete scegliere diverse finiture: bianco, nero, cromato, ramato, ottone e il nuovissimo black pearl.

Round canopies with side outlets, also used as junction boxes. They are useful objects for constructing multiple compositions with freely moldable geometry or simply to extend a cable in an original way. Practical and convenient. All canopies have 1 to 4 holes.

You can choose different finishes: white, black, chrome, copper, brass and the new black pearl.



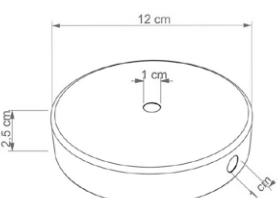
Rosoni in metallo cilindrico con 2 fori laterali e 1 foro centrale Metal cylinder rosettes with 2 side exit and 1 central exit for pendant

Rosoni tondi con uscite opposte laterali passanti ad 1 caduta. Utilizzati anche come scatole di derivazione, sono oggetti utili per costruire composizioni multiple dalla geometria modellabile a piacere o semplicemente per prolungare un cavo in modo originale. Pratici e convenienti.

Potete scegliere diverse finiture: bianco, nero, cromato, ramato, ottone e il nuovissimo black pearl.

Round canopies with opposite side pass-through 1-drop outlets, also used as junction boxes. They are useful objects for constructing multiple compositions with mouldable geometry as desired or simply to extend a cable in an original way. Practical and convenient.

You can choose different finishes: white, black, chrome, copper, brass and the new black pearl.



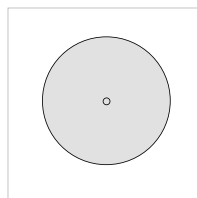

Prodotto Italiano
Italian product


Rosoni in metallo multiplo

Metal multiple rosettes

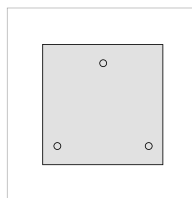
Rosone adatto per sospendere più lampade, con possibilità di montare da un minimo ad un massimo di lampade per ogni singolo pezzo. Disponibile in bianco, nero, rame, oro satinato. Prodotto realizzato in Italia con rifiniture di alto pregio. Dotato di messa a terra e accessori di fissaggio.

Rosette suitable for pendant lamps, with the possibility to install from a minimum to a maximum of bulbs for each pieces. Available in white, black, gold and copper, all satin. Completely made in Italy with very fine finishing. With earthingand fixing accessories.



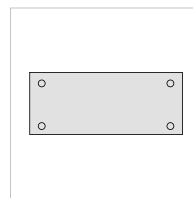
Rosone multiplo tondo

3-4 lampade/lamps - Ø 330mm
 RR8943310 - bianco/white
 RR8943330 - nero/black
 RR8943321 - rame/copper
 RR8943320 - oro/gold



Rosone multiplo quadrato

3-5 lampade/lamps - 330x330mm
 RQ8943310 - bianco/white
 RQ8943330 - nero/black
 RQ8943321 - rame/copper
 RQ8943320 - oro/gold



Rosone multiplo rettangolare

4-9 lampade/lamps - 800x270mm
 RO3980009 - bianco/white
 RO3980030 - nero/black
 RO3980021 - rame/copper
 RO3980020 - oro/gold



Rosoni in metallo multiplo LITE

Metal multiple rosettes LITE

Rosone adatto per sospendere più lampade, con possibilità di montare da un minimo ad un massimo di lampade per ogni singolo pezzo. Disponibile in bianco e nero. Prodotto realizzato con rifiniture di alto pregio. Dotato di messa a terra e accessori di fissaggio.

Rosette suitable for pendant lamps, with the possibility to install from a minimum to a maximum of bulbs for each pieces. Available in white and black. Completely made with very fine finishing. With earthingand fixing accessories.

Rosone multiplo tondo



5 lampade/lamps - Ø 400mm

KROR405PF102 - bianco/white
 KROVNR405PF103 - nero/black

4 lampade/lamps - Ø 400mm

KROR404F102 - bianco/white
 KROVNR404F103 - nero/black

3 lampade/lamps - Ø 400mm

KROR403TF102 - bianco/white
 KROVNR403TF103 - nero/black

Rosone multiplo quadrato



5 lampade/lamps - 400x400mm

KROQ405PF102 - bianco/white

KROVNRQ405PF103 - nero/black

4 lampade/lamps - 400x400mm

KROQ404F102 - bianco/white

KROVNRQ404F103 - nero/black

3 lampade/lamps - 400x400mm

KROQ403TF102 - bianco/white

KROVNRQ403TF103 - nero/black



Rosoni multipli rettangolari LITE

Rectangular, metal multiple rosettes LITE

Rosone in metallo adatto per sospendere più lampade, disponibile a 2, 3, 4 e 7 cadute. Pratico e semplice da montare, è un prodotto economico che offre la massima resa estetica. Disponibile in bianco e nero, altri colori disponibili a richiesta. Cavo e lampadine non fornite. Dimensioni 675x225xh35.

Tappi, guarnizioni passacavo in gomma e ferma cavi sono inclusi.

Metal canopy suitable for suspending several lamps, available with 2, 3, 4 and 7 pendants. Practical and simple to assemble, it is an economical product that offers maximum aesthetic performance. Available in black and white, other colors available on request. Cable and bulbs not supplied. Dimensions 675x225xh35.

Plugs, rubber grommets and cable clips are included.



675X225 - 2 FORI
cod. KROVBORE2F102
bianco - white

cod. KROVNRE2F103
nero - black



675X225 - 3 FORI
cod. KROVBORE3F102
bianco - white

cod. KROVNRE3F103
nero - black



675X225 - 4 FORI
cod. KROVBORE4F102
bianco - white

cod. KROVNRE4F103
nero - black



675X225 - 7 FORI
cod. KROVBORE7F102
bianco - white

cod. KROVNRE7F103
nero - black



Accessori per cavi - Cable accessories

Per rendere il tuo ambiente originale ed elegante proponiamo la nostra gamma di accessori per i cavi. Comprendono TENDICAVO per creare linee dritte e portare la linea elettrica dove occorre, GANCI per creare angoli netti e ben saldi, oppure i nostri DECENTRATORI per realizzare calate lontane dai rosoni e avere cavi con cadute molto regolari. La gamma si completa con gli isolatori se si vuole dare un tocco vintage al tuo ambiente utilizzando cavi trecciati, e per finire il REGOLACAVO per regolare l'altezza della lampadina e non vuoi toccare nient'altro. Le soluzioni sono molte e l'ampia gamma permette di poter realizzare ogni tipo di esigenza. Sono oggetti realizzati per cavi con sezione minima 6,2mm e max 7mm.

To make your environment original and elegant we offer our range of cable accessories.

They include CABLE TENSIONERS to create straight lines and bring the electrical line where it is needed, HOOK to create clean and firm corners, or our DECENTRATORS to create cables far from the rosettes and have cables with very regular falls. The range is completed with the insulators if you want to give a vintage touch to your environment using braided cables, and finally the CABLE REGULATOR to adjust the height of the bulb and you don't want to touch anything else. There are many solutions and the wide range allows every type of need to be met. They are objects made for cables with a minimum section of 6.2mm and a maximum of 7mm.

ISOLATORE PORCELLANA - PORCELAIN INSULATOR



ISOBIA - Bianco



ISONER - Nero



TENDICAVO - CABLE TENSIONER



TENBIA - Bianco



TENNER - Nero



TENTRA - Trasparente



TENDICAVO MURO ANGOLO - CORNER WALL CABLE TENSIONER



GANBIA - Bianco



GANNER - Nero



GANTRA - Trasparente

DECENTRATORE - DECENTRATOR



DECRIA - Bianco



DECNER - Nero



DECTRA - Trasparente

REGOLACAVO - CABLE REGULATOR

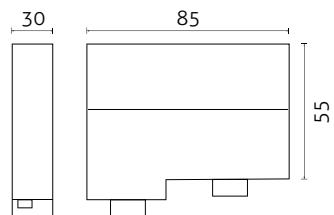


REGCTRA - Trasparente



3PH ADAPTER

Alimentatori e regolatori di luce - Power supply and light controller



IT

- Adattatore binario trifase compatibile con la maggior parte dei binari delle principali marche sul mercato
- Adatto per realizzare pendel utilizzando anche binari trifase già installati
- Supporto carichi fino a 100N

EN

- Three-phase track adaptor, compatible with most of the tracks produced by main Companies on the market
- Suitable to create pendants by using already installed three-phase tracks
- It resist to loads up to 100N



| COD | Vim | Hz | Weight | Color | |
|------------|---------|-------|--------|-------|---|
| 551035.00A | 220-250 | 50÷60 | 100N | White | 1 |
| 551036.00A | 220-250 | 50÷60 | 100N | Black | 1 |



Rosone Cartongesso
Rosette for false ceiling

| | |
|---------|-----------------------------------|
| RCARTBI | Rosone cartongesso metallo bianco |
| RCARTNE | Rosone cartongesso metallo nero |
| RCARTOR | Rosone cartongesso metallo oro |
| RCARTRA | Rosone cartongesso metallo rame |





Portalampada Caramella e Mammamia E27 Lampholder Caramella and Mammamia E27

Rivoluzionario portalampada pratico e molto elegante. Creato con lo scopo di appoggiarsi alla lampadina in modo unico, realizza un magnifico effetto di continuità e copre gli inestetismi della virola.

Il kit comprende il bicchierino in metallo in 3 differenti e moderne finiture, portalampada in materiale termoplastico e fermacavo.

*Revolutionary practical and very elegant lamp holder. Created with the aim of leaning against the light bulb in a unique way, it realizes a magnificent effect of continuity and covers the imperfections of the metal base of light bulb.
The kit includes the metal cup in 3 different and modern finishes, thermoplastic lamp holder and cable clamp.*

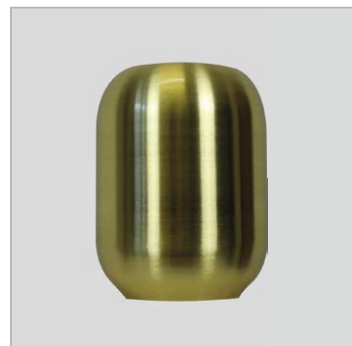
Caramella E27



Cod. PL27CARANE
Nero - Black

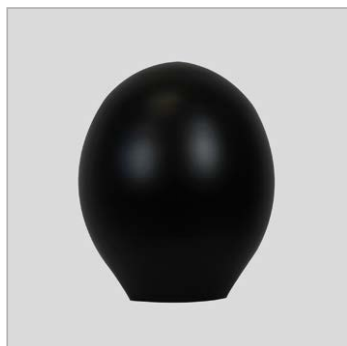


Cod. PL27CARABI
Bianco Opaco - Matt white



Cod. PL27CAROTS
Ottone Spazzolato - Brushed brass

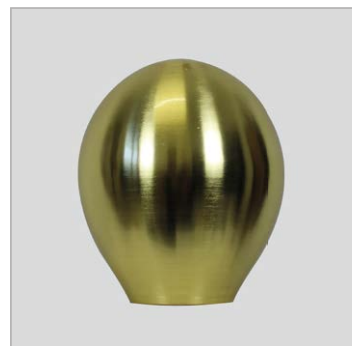
Mammamia E27



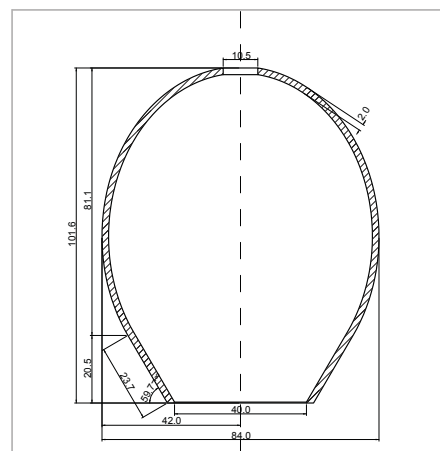
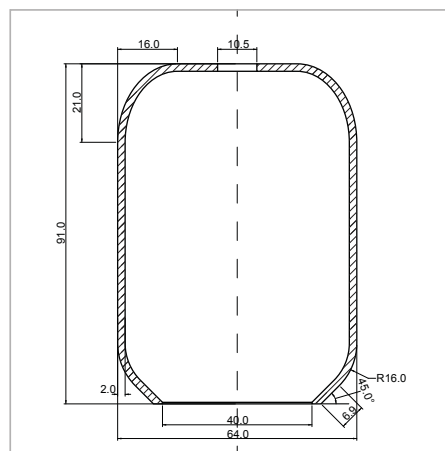
Cod. PL27MANE
Nero - Black



Cod. PL27MABI
Bianco Opaco - Matt white



Cod. PL27MAOTS
Ottone Spazzolato - Brushed brass





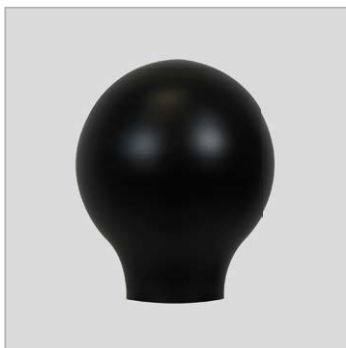
Portalampada Ball e Bellaluce E27 Lampholder Ball and Bellaluce E27

Rivoluzionario portalampada pratico e molto elegante. Creato con lo scopo di appoggiarsi alla lampadina in modo unico, realizza un magnifico effetto di continuità e copre gli inestetismi della virola.

Il kit comprende il bicchierino in metallo in 3 differenti e moderne finiture, portalampada in materiale termoplastico e fermacavo.

*Revolutionary practical and very elegant lamp holder. Created with the aim of leaning against the light bulb in a unique way, it realizes a magnificent effect of continuity and covers the imperfections of the metal base of light bulb.
The kit includes the metal cup in 3 different and modern finishes, thermoplastic lamp holder and cable clamp.*

Ball E27



Cod. PL27BALANE
Nero - Black



Cod. PL27BALBI
Bianco Opaco - Matt white



Cod. PL27BALOTS
Ottone Spazzolato - Brushed brass

Bellaluce E27



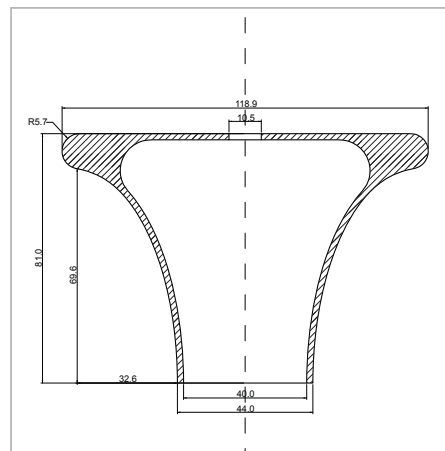
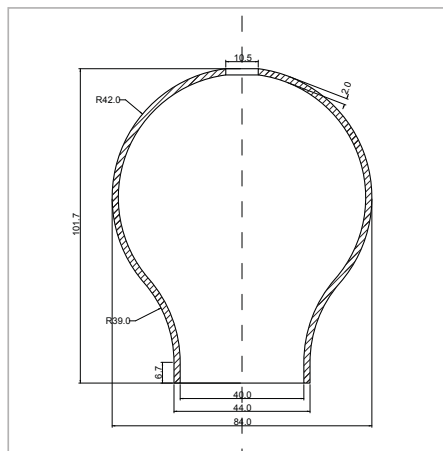
Cod. PL27BELNE
Nero - Black



Cod. PL27BELBI
Bianco Opaco - Matt white



Cod. PL27BELOTS
Ottone Spazzolato - Brushed brass





Portalampada Cristallo E27 | Colori personalizzabili Lampholder Crystal E27 | Customizable colors

Rivoluzionario portalampada pratico e molto elegante. Creato con lo scopo di appoggiarsi alla lampadina in modo unico, realizza un magnifico effetto di continuità e copre gli inestetismi della virola.

Il kit comprende il bicchierino in metallo in 7 differenti e moderne finiture, portalampada in materiale termoplastico e fermacavo. Diametro 45mm x h80mm.

Revolutionary practical and very elegant lamp holder. Created with the aim of leaning against the light bulb in a unique way, it realizes a magnificent effect of continuity and covers the imperfections of the metal base of light bulb.

The kit includes the metal cup in 7 different and modern finishes, thermoplastic lamp holder and cable clamp. Diameter 45mm x h80mm.



Cod. PL27CRICF
Canna Fucile - Gun metal grey



PL27CRINE
Nero Opaco - Matt black



Cod. PL27CRINP
Nero Perla - Black pearl



Cod. PL27CRIBI
Bianco opaco - Matt white



Cod. PL27CRIOTS
Ottone Spazzolato - Brushed brass



Cod. PL27CRIRAS
Rame Spazzolato - Brushed Copper



Cod. PL27CRICRO
Cromo - Chrome





Portalampada Cristallo E14 Lampholder Crystal E14

Rivoluzionario portalampada pratico e molto elegante. Creato con lo scopo di appoggiarsi alla lampadina in modo unico, realizza un magnifico effetto di continuità e copre gli inestetismi della virola.

Il kit comprende il bicchierino in metallo in 3 differenti e moderne finiture, portalampada in materiale termoplastico e fermacavo. Diametro 29mm x h98mm.

Revolutionary practical and very elegant lamp holder. Created with the aim of leaning against the light bulb in a unique way, it realizes a magnificent effect of continuity and covers the imperfections of the metal base of light bulb.

The kit includes the metal cup in 3 different and modern finishes, thermoplastic lamp holder and cable clamp. Diameter 29mm x h98mm.



cod. KBME14VN
nero opaco - matt black



cod. KBME14RA
rame - copper



cod. KBME14GO
oro - gold



Portalampada in metallo - Metal lampholder

I portalampada in metallo sono i più versatili, possono essere scelti per soluzioni composte dal solo portalampada, oppure si può optare per il design vintage dei portalampada con ghiera, adatti per sostenere un paralume: in ogni caso potrete realizzare lampade a sospensione dal design unico. Tutti i portalampada sono certificati IMQ-ENEC, il massimo livello di qualità a livello europeo.

Metal lampholders are the most versatile items you can choose. A solution with the single lampholder, or you can choose the vintage design of double ferrules lampholder. Made to support a lampshade. All the items are IMQ-ENEC certified, the highest european quality level.

Legenda attacchi

- Attacco E14
- Attacco E27



PL27CILBI



PL27CILNE



PL27CILCR



PL27VINCR



PL27VINRA



PL27VINOR



PL27VINNP



PL14DGMCRO



PL14DGMRAM



PL14DGMORO



PL27DGMCRO



PL27DGMRAM



PL27DGMORO



PL27DGMNER

Portalampada in bakelite e termoplastica - Bakelite and thermoplastic lampholders

Semplici ed economici ma non per questo privi di fascino. Scegli il portalampada più adatto alle tue esigenze, con attacco per lampadine E27 o E14, semi filettato con una ghiera o completamente filettato e due ghiere per regolare l'altezza del tuo paralume. Consigliamo i portalampada in bakelite per chi predilige il look vintage o i colori brillanti delle verniciature bianca ed oro, le versioni termoplastiche per chi invece preferisce le tinte opache e la perfezione dell'assenza di verniciatura. Tutti i portalampada sono Made in Italy e certificati IMQ-ENEC, ovvero la massima garanzia di qualità e sicurezza in Europa.

Simple and cheap but it doesn't mean not appealing. You can choose E27 or E14 fittings, semi threaded with ferrule or fully threaded with two ferrules to adjust the height of your lampshade. Bakelite lampholders are recommended if you like vintage look, bright colours like white and gold. If you prefer opaque tones, you can choose thermoplastic version. Made in Italy and IMQ-ENEC certified, the highest european quality level.



Portalampada E27 NUDO Lampholder E27 NUDO

Anche il portalampada messo a nudo può avere un fascino irresistibile. Il nuovo portalampada NUDO in backelite nero, è ricco di particolari che fanno la differenza e che donano un'irresistibile attrazione: finitura lucida, fermacavo in acciaio inox molto piccolo, E27, dimensioni: 40xh62 mm, Classe II.

Even the nude lamp holder can have an irresistible charm. The new NUDO lamp holder in black bakelite is full of details that make the difference and give an irresistible attraction: glossy finish, very small stainless steel cable clip, E27, dimensions: 40xh62mm, Class II.

cod. PL27NUDON
E27 - Colore: bakelite nero, fermacavo: acciaio cromo



Portalampada in metallo colorato E27 - Colored metal lampholder E27



Portalampada in legno E27 - Wood lampholder E27



Portalampada in alluminio zigrinato a doppia ghiera E27 Knurled aluminum double ferrule lampholder E27



cod. KBR27ALGO
oro - gold

cod. KBR27ALRA
rame - copper

cod. KBR27ALCF
canna di fucile - gun burel grey

Portalampada in cemento E27 - Concrete lampholder E27



cod. KBC2701CGL
grigio chiaro - light grey

cod. KBC2701CGD
grigio chiaro - dark grey

Portalampada in porcellana E27 - Porcelain lampholder E27



Paralumi in metallo - Metal lampshades

Ellepi, il piatto per lampada a sospensione oversize, è la perfetta soluzione per chi desidera una installazione luminosa, semplice, elegante ma di grandissimo effetto. Realizzato al 100% in Italia, da abbinare ad uno dei nostri portalampada in metallo vintage.

Ellepi, oversize dish for lamp suspension, is the perfect solution for bright, simple and elegant installations. 100% made in Italy, to be tied with one of our vintage metal lampholders.



Paralumi nudi e gabbie - Naked lampshades and light bulb cages



Paralumi in ceramica - Ceramic lampshades



DL Outdoor Catenarie IP44

Outdoor lighting chain IP44

Accessori e regolatori di luce - Accessorize and light controller



Vedi pag 151 per le lampadine - See page 151 for lamps

Catenarie ideale per illuminare gazebi, tavoli e luoghi esterni coperti. Realizzata con accessori con grado di protezione IP44. Si possono realizzare spezzoni lunghi fino a 25m.

*String lights suitable to illuminate gazebos, tables and outdoor covered places. IP44 protection rating accessories.
It is possible to make long pieces up to 25m.*

| | (COD) | Descrizione | Color |
|--|------------|---|-------|
| | 800000.00S | Portalampada termop. E27 per catenaria IP44 CII per cavo 800003.00S max | Black |
| | 800001.00S | Spina Shuko termop. IP44 CII | Black |
| | 800002.00S | Terminale gancio termop. IP44 CII | Black |
| | 800003.00M | Cavo H05RNH2-F 2X1 - 5mm - 13,5x5,5 - 1m (Max 25m) | Black |
| | 800016.00S | Presa Shuko termop. IP44 CII | Black |
| | 800018.00A | Kit catenaria 10m 10xE27 con spina Shuko+gancio | Black |

DL Outdoor IP65 - Light chain

The outdoor system by DL



Il primo sistema d'illuminazione IP65 outdoor fai-da-te. L'acqua non è mai stato un ambiente naturale per la luce. Fino ad oggi. Crea la tua lampada resistente ad acqua, pioggia e temporali. SOLUZIONE BREVETTATA. MADE IN ITALY.

The first do-it-yourself outdoor IP65 lighting system. Water has never been a natural environment for light. Until today. Create your lamp resistant to water, rain and thunderstorms. PATENTED SOLUTION. MADE IN ITALY.



IP65: RESISTE AD ACQUA E PIOGGIA

È il primo portalampada IP65 cablable al mondo: grazie allo speciale gel isolante contenuto al suo interno e ad una membrana che si appoggia ermeticamente sulla lampadina, questo portalampada può sopportare pioggia e temporali in tutta sicurezza.

IP65: RESISTANT TO WATER AND RAIN

This is the first IP65 lampholder in the world that can be wired: thanks to a special insulating gel and to a membrane that leans against the bulb hermetically, this lampholder can withstand rain and thunderstorms in complete safety.



Portalampada a ingresso singolo

Configura il tuo sistema scegliendo i componenti più adatti alle tue esigenze. I portalampada a ingresso singolo IP65 possono essere acquistati nudi o con cover in silicone soft touch e sono perfetti per realizzare sospensioni singole o lampade a muro. I componenti a ingressi multipli IP65 permettono di realizzare soluzioni che comprendono più fonti di luce, distribuite anche su ampio raggio e connesse tramite cavo. Il rosone in silicone soft touch IP65 e la spina IP44 vi permetteranno invece di completare la vostra illuminazione sfruttando una connessione a muro o una presa di corrente.

Configure your system by choosing the components that best suit your needs. IP65 single entry lampholders can be purchased "naked" or with soft touch silicone cover, perfect for making single suspensions or wall lamps. IP65 multiple entry components allow for solutions with several light sources, that can be positioned at a considerable distance one from the other, and can be connected by cable. The IP65 soft touch silicone ceiling rose and the IP44 plug will allow you to complete your enlightenment using a wall connection or a power outlet.



- cod. PL27PBEIVA
- cod. PL27PNEIVA



- cod. KEIVAPAVE
- cod. KEVAPASAL
- cod. KEVAPASB
- cod. KEVAPAMU



- cod. KEVAEL01BI
- cod. KEVAEL01BK
- cod. KEVAEL01GG
- cod. KEVAEL01PE



- cod. KEVAEL02BI
- cod. KEVAEL02BK



Componenti a ingresso multiplo



- cod. PL27PBEIVA2
- cod. PL27PNEIVA2

- cod. GTPBEIVA
- cod. GTPNEIVA

Rosone e spina



- cod. KEIVAROSBI
- cod. KEIVAROSNE
- cod. KEIVAROSGG
- cod. KEIVAROSPE
- cod. KEIVAROSVE
- cod. KEIVAROSSAL
- cod. KEIVAROSSB
- cod. KEIVAROSMU



- cod. 80052

Cavi per esterno

Sistema di illuminazione per esterni resistente all'acqua e alla pioggia.
Outdoor lighting system resistant to water and rain.





Fermaluce IP65

Con le nostre lampade potrai finalmente cambiare look ai tuoi spazi esterni con la sicurezza di un prodotto Made in Italy e completamente resistente all'acqua. Le finiture in silicone soft touch e il cavo abbinato in tinta sono perfetti per ricreare un design contemporaneo nei tuoi spazi esterni, illuminando pergole, gazebo e grandi tavolate all'aperto. Scegli tra le versioni disponibili quella più adatta alle tue esigenze: con paralume, per lampadina a vista, sospesa, da parete o plug-in e goditi i tuoi spazi all'aperto!

With our lamps you can change the look of your outdoor spaces with a Made in Italy product completely water-resistant. Soft touch silicone finishes and matching cables are perfect for recreating a contemporary design in your outdoor spaces, for illuminating pergolas, gazebos and large outdoor tables.

Choose from the available versions the one that best suits yours needs: with lampshades, for exposed lamp, suspensions, wall or plug-in bulb... enjoy your outdoor spaces!



- cod. APE2TBSNEPAM05VN
- cod. APE2TBSNEPAM05GO
- cod. APE2TBSNEPAM05RA



- cod. APE2TBSNEPAM06VN
- cod. APE2TBSNEPAM06GO
- cod. APE2TBSNEPAM06RA



- cod. APE2NEPAM13VNL
- cod. APE2NEPAM13VNL
- cod. APE2NEPAM13VRL



- cod. APE2BI
- cod. APE2NE
- cod. APE2GG
- cod. APE2PE



- cod. APE2BI02
- cod. APE2NE02



- cod. APE2NEPER



- cod. APE2TBSBI
- cod. APE2TBSNE



- cod. APE2TBSBI02
- cod. APE2TBSNE02



- cod. APE2TBSNEPER


 Prodotto Italiano
Italian product


Kit sospensione IP65 per esterni - bagni Kit pendel IP65

Sospensione da esterno con portalampada E27, grado di protezione IP65, realizzata con cavo in neoprene, bicchierino e rosone in silicone soft touch. Il kit comprende portalampada, rosone, cavo e kit di impermeabilizzazione. Si raccomanda l'uso esclusivo di lampadine ST64, A60, G80, G95, G125. Adatta per illuminare portici, pergole, gazebo, grandi tavolate all'aperto, bagni, ecc...

Outdoor suspension with E27 lamp holder, IP65 protection degree, made with neoprene cable, soft touch silicone cup and canopy.

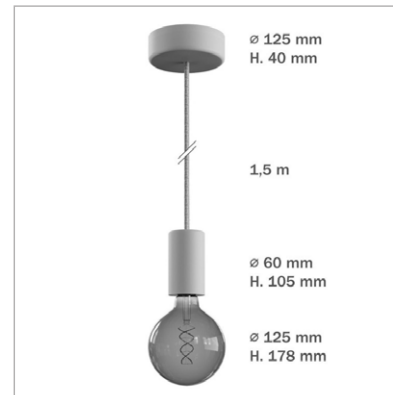
The kit includes lamp holder, ceiling rose, cable and waterproofing kit. The exclusive use of ST64, A60, G80, G95, G125 bulbs is recommended. Suitable for lighting porches, pergolas, gazebos, large outdoor tables, bathrooms, etc ...



cod. PDNEEL0115SM04
PENDEL IP65 E27 1,5m
nero - black



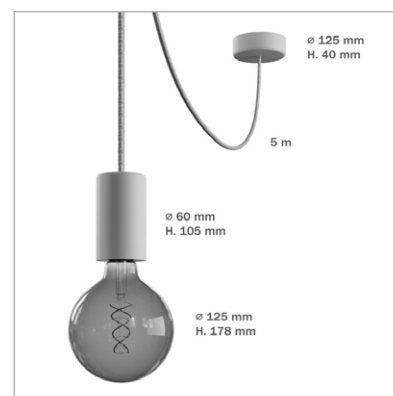
cod. PDEBIELO115SM01
PENDEL IP65 E27 1,5m
bianco - white



cod. PDNEEL0150SM04
PENDEL IP65 E27 5m
nero - black

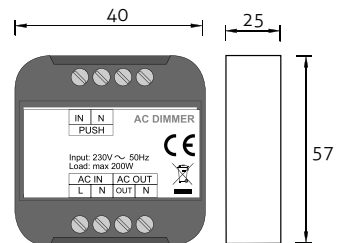
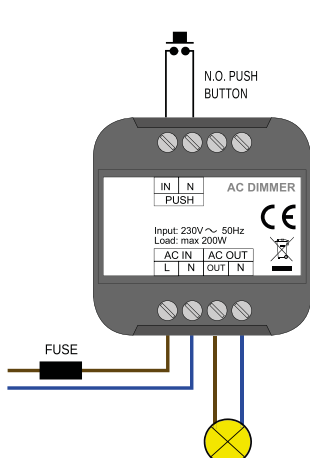


cod. PDEBIELO150SM01
PENDEL IP65 E27 5m
nero - black



AC Led Dimmer

Alimentatori e regolatori di luce - Power supply and light controller



IT

L'AC Dimmer è un variatore a taglio di fase progettato per regolare l'intensità luminosa di moduli e lampadine a LED dimmerabili, lampadine alogene dimmerabili e alimentatori a taglio di fase.

Caratteristiche:

- AC DIMMER + FADER
- Ingresso: 230V AC
- Opzioni di comando locale:
 - pulsante normalmente aperto (N.O. Push button)
- **1 uscita a 200W max**
- 1 uscita 230VAC per carichi R-C
- Regolazione della luminosità
- Uscita taglio di fase trailing edge per lampade Led dimmerabili e alogene dimmerabili
- Efficienza tipica > 95%
- Funzione memoria, memorizza l'ultimo livello di luminosità impostato
- Push Menù:
 - Minimo di dimmerazione impostabile
 - Rampa di accensione (fade-in) e rampa spegnimento (fade-out) impostabili
- Curva di regolazione ottimizzata
- Accensione e spegnimento morbidi
- 100% Test di funzionamento - Garanzia 5 anni

EN

The AC Dimmer is a single channel dimmer output phase-cut and it adjusts the brightness of dimmable LED lamp, dimmable halogen lamp and AC phase-cut power supply.

Features:

- AC DIMMER + FADER
- DC Input 230Vac
- Command:
 - N.O. Push Button
- **1 output at 200W max**
- 1 output channel for R-C loads
- Adjustable the brightness of white light
- Single channel dimmer output phase-cut (trailing edge) for LED Lamp dimmable and Halogen Lamp dimmable.
- Typical Efficiency > 95%
- Memory function
- Push Menù:
 - Minimum value of dimming adjustable
 - Power-on ramp (fade up) and Power-off ramp (fade-out) adjustable
- Optimized output curve
- Soft Start and Soft stop
- 100% Functional Test – 5 Years warranty



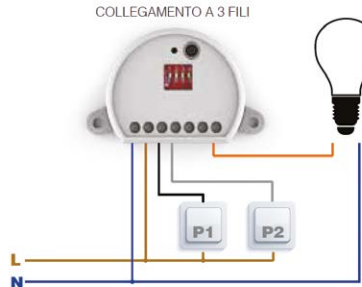
| COD | Vin | Hz | REGOLAZIONE | CARICO | |
|------------|---------|-------|------------------------|---|---|
| 551010.0KA | 220-240 | 50÷60 | Pulsante / Push Botton | max 200W x Led bulbs, Halogen, Power supply | 1 |
| 551039.00A | 220-240 | 50÷60 | Pulsante / Push DALI | max 200W x Led bulbs, Halogen, Power supply | 1 |


 Prodotto Italiano
Italian product

Variatore universale wifi/filo

Universal dimmer wifi/wire

Alimentatori e regolatori di luce - Power supply and light controller


IT

MCU-DM è la centrale elettronica miniaturizzata con funzione Dimmer per il controllo wireless e filare di luci led, carichi resistivi, induttivi e capacitivi (trasformatori standard ed elettronici) fino a 150W.

2 ingressi filari impostabili anche con funzione dedicata di spegnimento graduale in un'ora. Dimmeraggio ampio e preciso e tempo di accensione e spegnimento graduale (Fade) impostabile da 0 a 10 secondi.

La banda di frequenza radio di tipo ISM (Industrial, scientific, medical application) garantisce un'elevata portata anche attraverso pareti e solai.

Programmazione semplificata tramite dip-switch, dimensioni ridottissime con alette a rompere per fissaggio con viti o inserimento su scatole di derivazione con diametro 55mm.

Temperatura di funzionamento: -20~+55°C

Funzioni settabili:

- Soft ON, regolazione accensione graduale (0-0,5-2-4-10 secondi)
- Soft OFF, regolazione spegnimento graduale (0-0,5-2-4-10 secondi)
- Memorizzazione ultimo valore di intensità e colore selezionato
- Impostazione intensità minima

Funzioni radio:

- On / Off
- Dimmer intensità
- Soft close 1h (spegnimento in 1 ora)

Funzioni ingressi filari:

Modo 1

- P1: On / Off - Dimmer intensità
- Soft Off 1h (Spegnimento graduale in 1 ora)

Modo 2

- P1: On - Dimmer Up
- P2: Off - Dimmer Down

EN

MCU-DM is the miniature electronic control unit with dimmer function, for wireless and wired control of LED lights, and resistive, inductive and capacitive loads (standard and electronic transformers) up to 150 W.

2 wired inputs that can be set, including a specific one-hour fade function.

Wide-ranging and accurate dimmer function; fade on and off that can be set to between 0 and 10 seconds.

The ISM (industrial, scientific and medical) radio frequency band guarantees a long range, even through walls and ceilings. Simple programming with dip-switch, reduced dimensions with breakable tabs for fixing with screws or for insertion into interconnection boxes with 55 mm diameter.

Working temperature -20°C~+50°C

Settable functions:

- Soft ON (0-0.5-2-4-10 seconds)
- Soft OFF (0-0.5-2-4-10 seconds)
- Storage of last intensity and colour selected
- Minimum intensity setting

Radio functions:

- On / Off
- Dimmer intensity
- Soft close 1h

Wired input functions:

Mode 1

- P1: On / Off - Dimmer intensity
- P2: Soft Off 1h

Mode 2

- P1: On - Dimmer Up
- P2: Off - Dimmer Down



| COD | Vin | Hz | REGOLAZIONE | CARICO | |
|------------|---------|-------|-------------------------|--------------|---|
| 551018.00A | 110-230 | 50÷60 | Wireless 433.92 MHz ISM | LED, R, L, C | 1 |

Regolatori - Dimmers

IT

Esistono sostanzialmente 3 tipi di regolatori a taglio di fase:

fronte ripido /leading edge/ regolazione a TRIAC

(L) (Fig. 1):

adatto sostanzialmente alla regolazione di carichi puramente resistivi (lampade alogene e/o incandescenza) e trasformatori elettromeccanici, (toroidali e/o lamellari), produce maggiori deformazioni della forma d'onda e necessita quindi di un filtro per limitare radio disturbi; tale filtro, salvo diversa indicazione riportata sulle istruzioni dei singoli prodotti, è già inserito all'interno del regolatore e garantisce la rispondenza della normativa per la marcatura "CE". L'utilizzo di tale filtro genera ronzio nell'apparecchiatura stessa.

fronte morbido /trailing edge/ regolazione ad IGBT

(C), (Fig. 2):

tecnologia studiata appositamente per la regolazione di trasformatori elettronici, lampadine LED, CFL. È la migliore soluzione per tutte le lampadine. Non stressa l'elettronica. Produce minori deformazioni della tensione di rete e non necessita di filtri per la limitazione dei radio disturbi, il sistema risulta quindi silenzioso.

tecnologia mista (ibrido), regolazione MOSFET/TRIAC

(LC), (Fig. 3):

sintesi dei due sistemi precedentemente descritti, non richiede filtro esterno ed è silenziosa. Adatta principalmente alla regolazione di carichi resistivi e induttivi (come la tecnologia a TRIAC), regola anche alcuni tipi di trasformatori elettronici.

Le lampadine DL dimmerabili a filamento dritto sono in grado sostanzialmente di funzionare con tutti i DIMMER (TRIA O IGBT), mentre per le lampadine a filamento curvo è vivamente consigliata la dimmerazione di tipo IGBT. Per la scelta del variatore: Oltre alla potenza massima dell'utilizzatore deve essere anche considerata quella minima, poiché quando la potenza regolata è inferiore a quella minima di targa l'utilizzatore può "sfarfallare" e/o danneggiarsi;

EN

There are basically 3 types of phase cut regulators:

steep front / leading edge / regulation to TRIAC

(L),(Fig. 1):

suitable for the regulation of purely resistive loads (halogen and / or incandescent lamps) and electromechanical transformers (toroidal and / or lamellar), it produces greater deformations of the waveform and therefore requires a filter to limit radio disturbances; this filter, unless otherwise indicated on the instructions of the individual products, it is already included in the regulator and guarantees compliance with the "CE" marking regulations. The use of this filter generates buzz in the equipment itself.

soft front / trailing edge / IGBT regulation

(C), (Fig. 2):

technology specifically designed for the regulation of electronic transformers, LED lamps, CFL. It is the best choice for all lamps. It doesn't make any stress. It produces less deformation of the mains voltage and does not need filters to limit radio disturbances, the system is therefore silent.

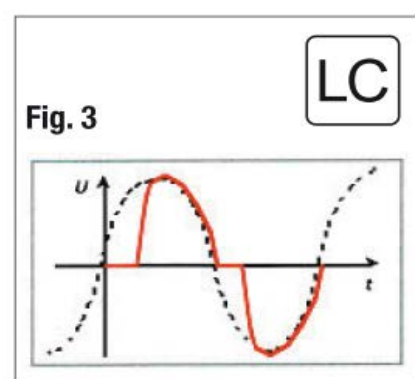
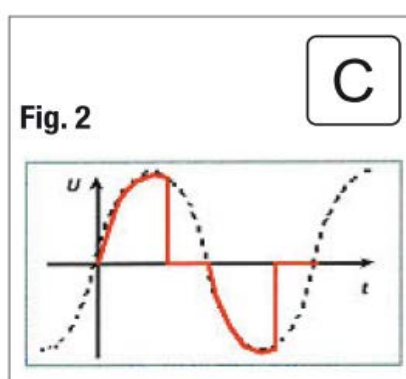
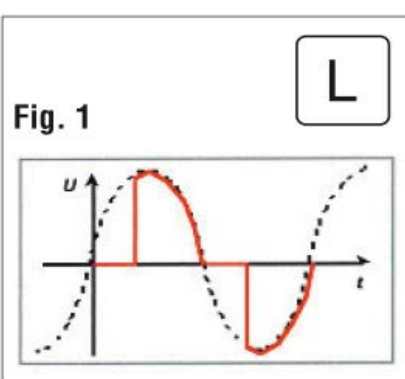
mixed (hybrid) technology, MOSFET / TRIAC regulation

(LC), (Fig. 3):

synthesis of the two previously described systems, requires no external filter and is silent. Suitable mainly for the regulation of resistive and inductive loads (such as TRIAC technology), it also regulates some types of electronic transformers.

DL dimmable lamps with straight filament can substantially work with all DIMMERS (TRIA or IGBT), while for curved filament bulbs, IGBT dimming is highly recommended.

For the choice of the dimmer: In addition to the maximum power of the user, the minimum power must also be considered, because when the regulated power is lower than the minimum rating, the user can "flicker" and / or be damaged;



I Dimmers DL sono costruiti con la più recente e affidabile tecnologia, garantiscono infatti la migliore soluzione di dimmerazione in quanto tutti possono lavorare in modalità Trailin Edge (IGBT).

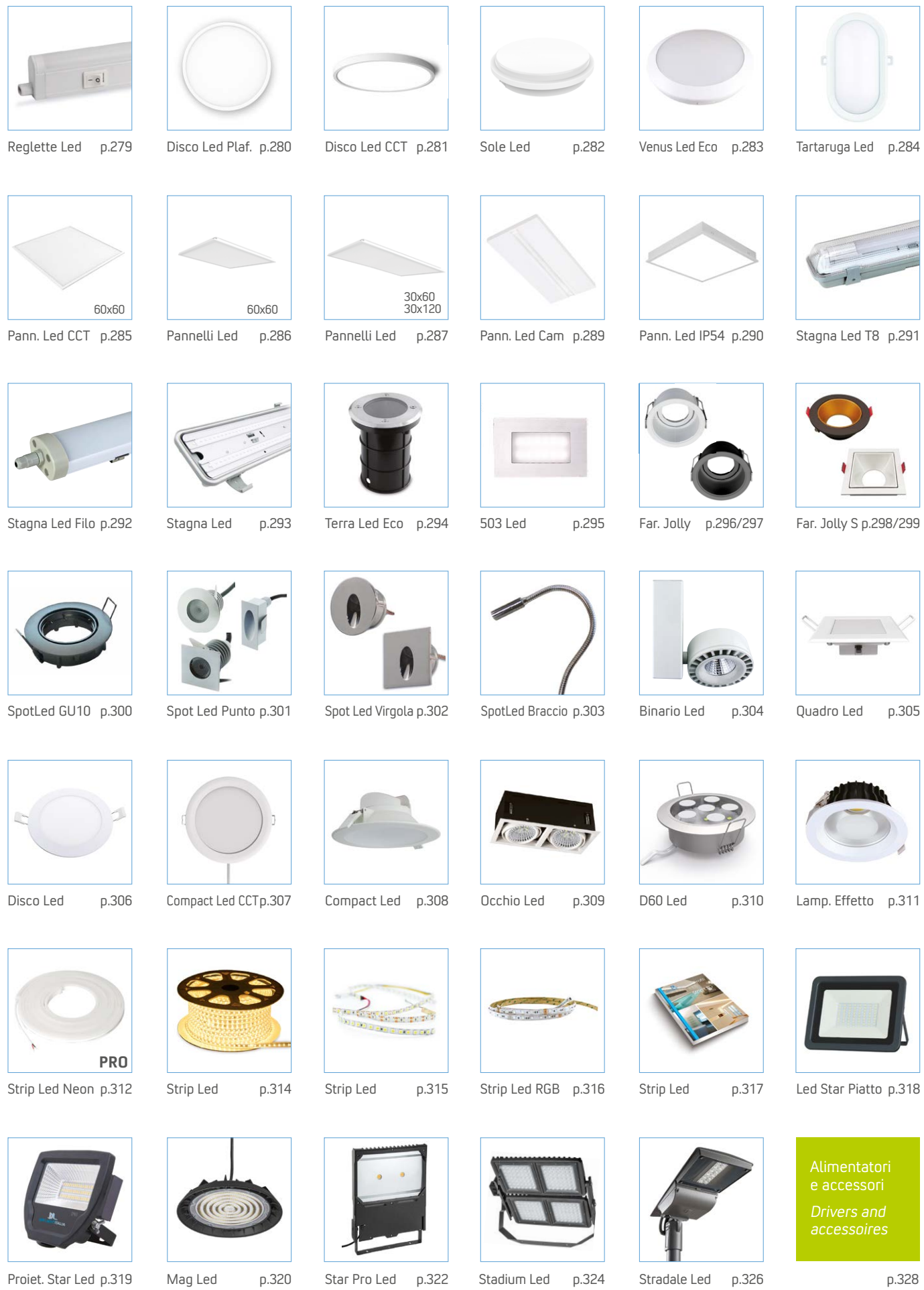
The DL Dimmers are built with the latest and most reliable technology, guaranteeing the best dimming solution as everyone can work in the Trailin Edge (IGBT) mode.

2024
LIGHTING
FITTINGS
ACCESSORIES



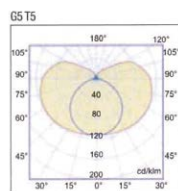
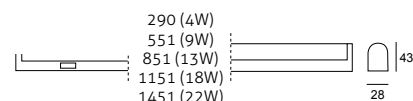
daylightitalia

APPARECCHI | FITTINGS



Reglette Led

Reglette Led - Led Cabinet



IT

- Reglette Led completa di driver
- Dimensioni compatte
- Utilizza Led di altissima qualità ed efficienza
- Corpo in PVC e diffusore in ABS
- Facile e veloce da installare
- Cavo di alimentazione da 1,5m, connettore per file continue incluso (max 12 pz per fila)

EN

- *T5 cabinet complete with driver*
- *Compact dimensions*
- *High quality and efficiency Led chip used*
- *PVC body, ABS diffuser*
- *Easy and fast installation*
- *Power cord 1,5m, connector for series installation included*



IP20

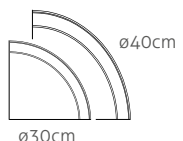
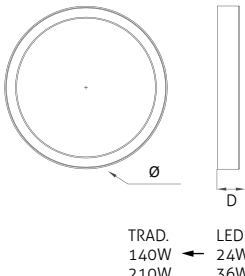
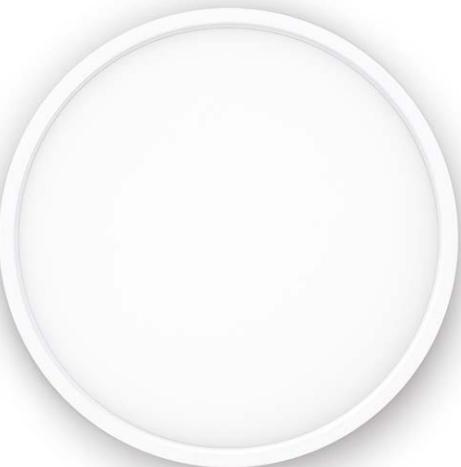


| (COD) | Power | (K) | (V) | (LM) | CRI | (ON OFF) | Beam Angle (°) | (LED) | LED Spec |
|------------|-------|------|---------|------|-----|----------|----------------|-------|----------|
| 710036.00A | 4W | 4000 | 220-240 | 330 | >80 | >8000 | 200° | 30 | 26x0,2W |
| 710033.00A | 9W | 4000 | 220-240 | 800 | >80 | >8000 | 200° | 30 | 51x0,2W |
| 710034.00A | 13W | 4000 | 220-240 | 1150 | >80 | >8000 | 200° | 20 | 76x0,2W |
| 710035.00A | 18W | 4000 | 220-240 | 1700 | >80 | >8000 | 200° | 20 | 100x0,2W |
| 710037.00A | 22W | 4000 | 220-240 | 2100 | >80 | >8000 | 200° | 20 | 126x0,2W |

Disco Led Plafone

**SPECIAL
OFFER**

Plafoniera Led - Led lamp



IT

- Plafoniera led da soffitto adatta per illuminare sale, cucine, bagni di negozi, hotels o abitazioni
- Alta luminosità e lunga durata
- Corpo in PC
- Installazione semplice e rapida
- Design moderno e attraente
- Alimentatore incluso nel corpo lampada
- 50-60 Hz
- Temperatura di funzionamento -20 +40°C
- Disponibile in diametro 30 e 40 cm, 3000K e 4000K

EN

- *Led ceiling lamp suitable to light up halls, kitchens, bathrooms, homes or hotels*
- *High lumen flux, long life time*
- *Body in PC*
- *Easy and fast installation*
- *Modern and design*
- *Led driver included inside*
- *50/60Hz*
- *Working temperature: -20 +40°C*
- *Available in diameter 30 and 40 cm, 3000K and 4000K*



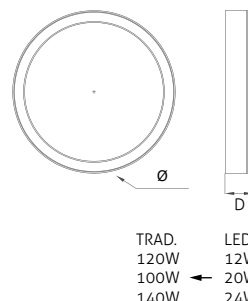
IP20



| COD | Color | V | W | LM | K | Beam Angle (°) | Ø | D | Ra | ON OFF | PFC | Box |
|------------|-------|---------|----|------|------|----------------|-----|----|-----|-----------|------|-----|
| 570068.00A | White | 220-240 | 24 | 2200 | 4000 | 120° | 300 | 24 | >80 | >15000 | >0,9 | 10 |
| 570070.00A | White | 220-240 | 36 | 3200 | 4000 | 120° | 400 | 24 | >80 | >15000 | >0,9 | 10 |

Disco Led Plafone CCT

Plafoniera Led - Led lamp

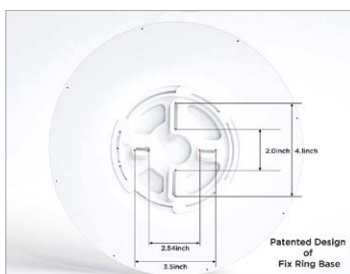


IT

- Plafoniera per uso interno, semplice da utilizzare ed economico. Grazie alla funzione che permette di regolare la colorazione della luce settando l'interruttore montato a bordo si ha il grande vantaggio di avere 3 prodotti in 1, con lo stesso flusso delle versioni a singola uscita.
- Il design moderno e attraente rende il prodotto adatto per illuminare sale, cucine, bagni, di negozi, hotels o abitazioni
- Alta luminosità e lunga durata
- Corpo in PC
- Alimentatore incluso nel corpo lampada
- 50-60 Hz
- Temperatura di funzionamento -20 +40°C
- Disponibile in 3 misure: 17, 30 e 40 cm

EN

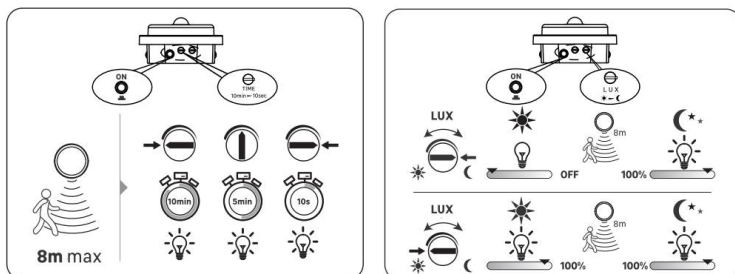
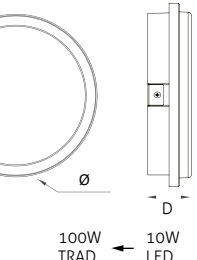
- Ceiling light for indoor use, simple to use and economic. Thanks to the function that allows you to adjust the color of the light by setting the mounted switch a edge you have the great advantage of having 3 products in 1, with the same flow as the single output versions.
- The modern and attractive design makes the product suitable for lighting halls, kitchens, bathrooms, shops, hotels or homes
- High brightness and long life
- Body in PC
- Power supply included in the lamp body
- 50-60Hz
- Operating temperature -20 +40°C
- Available in 3 sizes: 17, 30 and 40 cm



| (COD) | Color | (V) | (W) | (LM) | (K) | Beam Angle (°) | (Ø) | (D) | Ra | (ON OFF) | PFC | (G) | Energy Label |
|--|-------|---------|-----|------|----------------------|----------------|-----|-----|-----|----------|------|-----|--------------------------------------|
| new 570124.00A | White | 220-240 | 12 | 1260 | 2700 3000 4000 | 120° | 170 | 24 | >80 | >15000 | >0,9 | 56 | G |
| new 570125.00A | White | 220-240 | 20 | 2300 | 2700 3000 4000 | 120° | 300 | 24 | >80 | >15000 | >0,9 | 18 | E |
| new 570126.00A | White | 220-240 | 24 | 2520 | 2700 3000 4000 | 120° | 400 | 24 | >80 | >15000 | >0,9 | 12 | F |

Lampada Sole Led

Plafoniera Led - Led lamp



Pir sensor version

IT

- Plafoniera led di ultima generazione, semplice, compatta e molto veloce da installare. È disponibile in versione ON/OFF e con sensore di movimento PIR + Crepuscolare. Rileva il movimento in modo preciso fino a 8m.
- Elevata efficienza. Con la funzione PIR Sensor è possibile ottimizzare il massimo risparmio elettrico e automatizzare il funzionamento in modo si attivi solo quando serve e in presenza di buio.
- Alta affidabilità: 5 anni di garanzia
- Flickering ridottissimo
- Alimentatore incorporato
- Corpo e diffusore in PP

EN

- Latest generation LED ceiling light, simple, compact and very quick to install. It is available in an ON/OFF version and with PIR + Twilight motion sensor. Detects motion accurately up to 8m.
- High efficiency. With the PIR Sensor function it is possible to optimize maximum electricity savings and automate operation so that it is activated only when needed and in the dark.
- High reliability: 5 year warranty
- Very low flickering
- Built-in power supply
- Body and diffuser in PP



IK 05



ENERGY



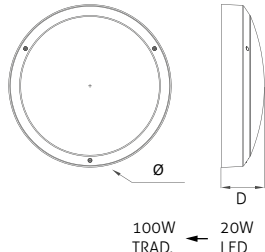
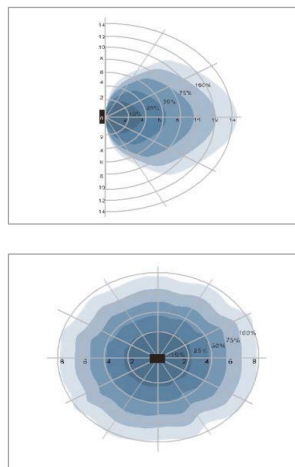
| COD | Color | V | W | LM | K | Flicker | IP | Ø | D | ON/OFF | PFC | Ra | Type |
|--------------------------------|-------|----------|----|------|------|---------|----|-----|----|--------|------|-----|------------|
| <small>new!</small> 570082.00A | White | 220-240V | 10 | 1200 | 4000 | PST<1 | 65 | 250 | 52 | >30000 | >0,7 | >80 | ON/OFF |
| <small>new!</small> 570083.00A | White | 220-240V | 10 | 1200 | 4000 | SVM<0,4 | 54 | 250 | 52 | >30000 | >0,7 | >80 | PIR SENSOR |

Lampada Venus Led Eco

Plafoniera Led - Led lamp

SPECIAL
OFFER

Area di rilevamento Detection pattern



IT

- Lampada con aspetto tradizionale a Led adatta ad illuminare corridoi, ingressi, sottopassi, parcheggi, luoghi di passaggio, scale.
- L'innovativa funzione "corridoio", grazie alla combinazione con il sensore a microonde, permette di avere una luce sempre accesa ad un livello di flusso del 10% che aumenta al 100% al passaggio di una persona
- Funzioni programmabili:**
 - attivazione in base all'intensità della luce diurna grazie ad un sensore crepuscolare
 - tempo di permanenza della luce
 - attivare, disattivare o regolare la funzione corridoio
 - regolare la sensibilità del sensore
- Corpo in ABS e coperchio in PC opalino
- Driver dimmerabile con sensore TUV
- Condizioni di utilizzo -10°C~ 50°C
- Installazione semplice e rapida grazie all'utilizzo di una guida
- IP 65

EN

- LED lamp with traditional look, suitable to illuminate corridors, doorways, stairs, underpasses, parkings.
- The innovative "corridor function", with the combination of a microwave sensor, allows to have a light always ON at a 10% flux level that increases to 100% at passage of people.
- Programmable functions:**
 - activation according to daylight with a light sensor
 - residence time of light
 - to activate, deactivate or adjust the function "corridor"
 - to adjust the sensor sensitivity
- ABS body, PC cover
- Dimmable driver with TUV regulator
- Working temperature -10°C~ 50°C
- Easy and fast installation with a guide that can be pre installed
- IP65



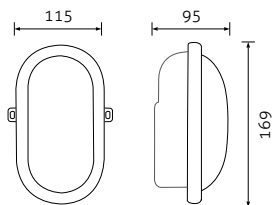
IK 10 IP65



| (COD) | Color | (V) | (W) | (LM) | (K) | (Ø) | (D) | (ON/OFF) | PFC | Ra | Type |
|------------|-------|----------|-----|------|------|-----|-----|----------|------|-----|--------|
| 570020.00A | White | 170-240V | 16 | 1100 | 4000 | 300 | 110 | >35000 | >0,9 | >80 | ON/OFF |

Tartaruga Led

Plafoniera Led - Downlight Led



IT

- Plafoniera led da parete adatta per illuminare corridoi, box, cantine
- Corpo in ABS e diffusore in PC
- Semplice e veloce installazione, con possibilità di ingresso del cavo da 3 direzioni per file continue
- Alimentatore incorporato
- Temperatura di funzionamento -20 +50°C
- Alto flusso, lunga durata
- 50-60Hz

EN

- Wall led fixture light up corridors , box, cellar
- ABS body, PC diffuser
- Easy and fast installation with the possibility to insert the cable from 3 sides
- Built in led driver
- Working temperature: -20 +50°C
- High lumen flux, long life time
- 50/60Hz



IP44

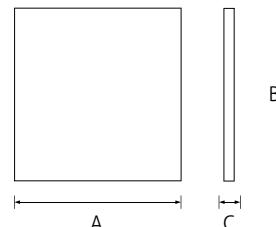


15.000H

| (COD) | Color | (W) | (V) | (LM) | (K) | Beam Angle (°) | Ra | (ON OFF S) | (LED) | PFC |
|------------|-------|-----|---------|------|------|----------------|-----|------------|-------|-----|
| 570053.00A | White | 6 | 220-240 | 450 | 3000 | 110 | >70 | >15000 | 24 | 0,5 |
| 570059.00A | White | 6 | 220-240 | 450 | 4000 | 110 | >70 | >15000 | 24 | 0,5 |

Pannello Led 60x60 CCT

Pannello Led - Led panel



IT

- Plafoniera LED per controsoffittatura a pannelli 60x60 con selettore della temperatura di colore in uscita. Elevata resa cromatica e l'UGR<19 rendono il prodotto adatto per installazioni in cui è richiesto il CAM EDILIZIA con opportuna elettronica aggiunta a parte.
- Prodotto adatto per scuole, pubblica amministrazione, uffici, sale riunioni, ovunque sia necessaria una illuminazione di alto livello e lunga permanenza sui terminali.
- Cornice in alluminio, lastra frontale in plexiglass opale
- Basso decadimento del flusso dei Led
- Lunga durata 50.000h
- Utilizza chip Led di alta qualità e ad altissima efficienza
- Luce brillante
- Non nuoce agli occhi
- 100% assenza di strobo flash (flickering free)
- Alimentatore a corrente costante incluso
- CRI>90
- Ta -10 ÷ +45°C
- Alimentatori regolabili 1-10, DALI, CONEX, Push disponibili a richiesta
- Led SMD 2835 120lm/W
- PS diffuser, Aluminium frame

EN

- LED ceiling light for 60x60 panel false ceiling with output color temperature selector. The high color rendering and UGR<19 make the product suitable for installations where CAM EDILIZIA is required with appropriate electronics added separately.
- Product suitable for schools, public administration, offices, meeting rooms, wherever high-level and long-lasting lighting on the terminals is required.
- Aluminum frame, opal plexiglass front panel
- Low LED flux decay
- Long life 50,000h
- Uses high quality and very high efficiency LED chips
- Bright light
- Does not harm the eyes
- 100% absence of flash strobes (flickering free)
- Constant current power supply included
- CRI>90
- Ta -10 ÷ +45°C
- Adjustable power supplies 1-10, DALI, CONEX, Push available on request
- LED SMD 2835 120lm/W
- PS diffuser, Aluminium frame

ROHS

IK02 Erp **3CCT**_{SWITCH}



50.000H

| COD | W | LM | V | mA | K | Led Type | Size (mm) AxBxC | KG | Ra | UGR | Type |
|-------------------|----|------|----------|-----|----------------|----------|-----------------|-----|----|-----|---------|
| new 400048.00A | 36 | 4320 | 220-240V | 900 | 3000/4000/6500 | 162x2835 | 595x595x31 | 2.0 | 90 | ≤19 | BACKLIT |

Pannello Led 60x60

Pannello Led - Led panel



IT

- Plafoniera LED per controsoffittatura a pannelli 60x60
- Cornice in alluminio, lastra frontale in plexiglass opale
- Basso decadimento del flusso dei Led
- Lunga durata
- Utilizza chip Led di alta qualità e ad altissima efficienza
- Luce brillante
- Non nuoce agli occhi
- 100% assenza di strobo flash (flickering free)
- Adatta per appartamenti, ospedali, hotel, uffici
- Alimentatore a corrente costante incluso
- Versioni 30x30, 30x60, 60x120
- CRI>80
- Ta -10 ÷ +45°C
- Alimentatori regolabili 1-10, DALI, CONEX, Push disponibili a richiesta
- Led SMD 2835 120lm/W

EN

- Led fixture used for 60x60 false ceiling
- Aluminium edge, opal plexiglass frontal panel
- Very low flux decline
- High efficiency led chip used
- Bright light
- Not harmful to eyes
- 100% absence of strobo flash (flickering free)
- Suitable for flats, hospitals, hotels, offices
- Constant led driver included
- Available on request: 30x30, 30x60, 60x120
- CRI>80
- Ta -10 ÷ +45°C
- 1-10V, DALI, CONEX, Push, dimmable power supply available on request
- SMD 2835 120 lm/W

ROHS



IP20



25.000H

| (CD) | (W) | (LM) | (V) | mA | (K) | Led Type | Size (mm) AxBxC | (KG) | PF | Type |
|------------|-----|------|-------------|-----|------|-----------|-----------------|------|-------|----------------|
| 400036.00A | 36 | 3240 | 220-240V AC | 750 | 3000 | 162x2835 | 596x596x34 | 2.0 | >0,95 | BACKLIT |
| 400034.00A | 36 | 3240 | 220-240V AC | 750 | 4000 | 162x2835 | 596x596x34 | 2.0 | >0,95 | BACKLIT |
| 400035.00A | 36 | 3240 | 220-240V AC | 750 | 3000 | 180x2835 | 596x596x34 | 2.8 | >0,95 | BACKLIT UGR<19 |
| 400033.00A | 36 | 3800 | 220-240V AC | 900 | 4000 | 4XSMD2835 | 595x595x34 | 2.0 | >0,95 | BACKLIT UGR<19 |

Pannello Led 30x60 - 30x120

Pannello Led - Led panel



IT

- Plafoniera LED per controsoffittatura a pannelli 60x60
- Cornice in alluminio, lastra frontale in plexiglass opale
- Basso decadimento del flusso dei Led
- Lunga durata
- Utilizza chip Led di alta qualità e ad altissima efficienza
- Luce brillante
- Non nuoce agli occhi
- 100% assenza di strobo flash (flicker free)
- Adatta per appartamenti, ospedali, hotel, uffici
- Alimentatore a corrente costante incluso
- Versioni 30x30, 30x60, 60x120
- CRI>80
- Ta -10 ÷ +45°C
- Alimentatori regolabili 1-10, DALI, CONEX, Push disponibili a richiesta
- Led SMD 2835 120lm/W

EN

- *Led fixture used for 60x60 false ceiling*
- *Aluminium edge, opal plexiglass frontal panel*
- *Very low flux decline*
- *High efficiency led chip used*
- *Bright light*
- *Not harmful to eyes*
- *100% absence of strobo flash (flickering free)*
- *Suitable for flats, hospitals, hotels, offices*
- *Constant led driver included*
- *Available on request: 30x30, 30x60, 60x120*
- *CRI>80*
- *Ta -10 ÷ +45°C*
- *1-10V, DALI, CONEX, Push, dimmable power supply available on request*
- *SMD 2835 120 lm/W*

ROHS



40.000H

| (COD) | (W) | (LM) | (V) | mA | (K) | Led Type | Size (mm) AxBxC | (KG) | PF | Type |
|------------|-----|------|-------------|-----|------|----------|--------------------|------|-------|----------------|
| 400037.00A | 40 | 3600 | 220-240V AC | 900 | 3000 | - | 295x1195x34 | 2.9 | >0,95 | BACKLIT UGR<19 |
| 400038.00A | 40 | 3800 | 220-240V AC | 900 | 4000 | - | 295x1195x34 | 2.9 | >0,95 | BACKLIT UGR<19 |

Accessori / Accessories:



400008.00A
Kit sospensione pannello led
(2 corde)
Suspension kit (2 cords)
vers. 120 ➔ 2 kit



400013.0BA - 60x60 BAK
400013.0DA - 60x60
400020.0BA - 30x120 BAK
400020.0DA - 30x120
Cornice plafone
Ceiling frame



400016.00A - 60x60
Cornice incasso
False ceiling frame



400014.00A
Kit emergenza - 10% - 3h
Emergency kit - 10% - 3h



551011.00A
Alimentatore 1-10V/Push
dimmabile adatto a tutti i
pannelli DL
1-10V Push dimmable driver
suitable for all DL led power



551017.00A
Alimentatore 1-10V/Push/Dali
dimmabile adatto a tutti i
pannelli DL
1-10V Push/Dali dimmable driver
suitable for all DL led power



Crea il tuo scenario con gli sticker adesivi
Make your own scenario



Perchè scegliere  - Why choose 



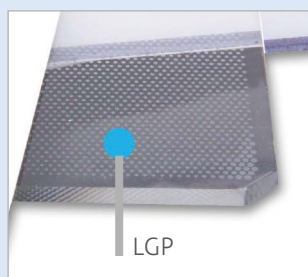
- Verniciato bianco RAL9003
- Assenza di giunzioni
- White painting RAL003
- No junction



- Luce senza flickering
- *No flickering*



- Luce uniforme su tutta la superficie
- *Uniform light output*



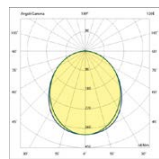
- LGP di alta qualità e alta riflessione
- *Top quality LGP with strong light transmittance*



Prodotto Italiano
Italian product

Pannello Led Cam

Pannello LED - LED Panel



IT

Plafoniera adatta per l'installazione ad incasso, ad appoggio su pannelli modulari con struttura portante a vista.

Corpo: lamiera di acciaio 6/10, verniciata con polveri poliestere in grado di garantire un'ottima resistenza agli agenti chimici.

Ottiche: in PMMA anti UV UL94, disponibile con ottica 90° TL (UGR<19) sviluppata con innovativo sistema ELA (Extended Light Area) e CLC (Constant Light Colour).

Moduli LED: alimentati a 250mA e 350mA, realizzati con sistema B/C, per la riduzione di ombre e riflessi.

Temperatura colore: 4000K, CRI>90.

Durata utile: 72.000h L80 B10 @ta25, 55.000h L80 B10 @ta40.

Alimentazione: driver 220-240V 50/60Hz, ripple free, SP system (protezione contro sovraccarico e cortocircuito), Active PFC.

EN

Recessed mounted LED luminaire, suitable for lay-in installation into exposed tee ceilings.

Housing: 6/10 steel sheet, painted with polyester powders to guarantee an excellent resistance to chemical agents.

Optics: PMMA anti UV UL94, available in 90° TL (UGR<19), developed with innovative ELA (Extended Light Area) and CLC (Constant Light Color) systems.

LED modules: powered at 250mA and 350mA, realized with B/C system, for the reduction of shadows and reflections.

Color temperature: 4000K, CRI>90.

Expected lifetime: 72.000h L80 B10 @ta25, 55.000h L80 B10 @ta40.

Power: 220-240V 50/60Hz driver, ripple free, SP system (overcharge and short circuit protection), Active PFC.



IP20/43 IK 05

UGR
up to
<16

ta
-25/+40



CRI90
version



| (COD) | Description | (W) | Flusso nominale (lm) | Flusso netto (lm) | mA | DIMENSION A B | | UGR | (KG) |
|------------|------------------|-----|----------------------|-------------------|-----|---------------|-----|------|------|
| 400039.00A | 1x LB 840 | 12 | 1905 | 1524 | 350 | 595 | 295 | < 19 | 2,26 |
| 400040.00A | 2x LB 840 | 24 | 3810 | 3048 | 350 | 1195 | 295 | < 19 | 4,22 |
| 400041.00A | 2x LB 840 (HO) | 36 | 5230 | 4184 | 500 | 1195 | 295 | < 19 | 4,22 |
| 400042.00A | 4x1 LB 840 | 34 | 5813 | 5115 | 250 | 595 | 595 | < 19 | 4,22 |
| 400043.00A | 2x1 LB 840 (ECO) | 24 | 3969 | 3493 | 350 | 595 | 595 | < 19 | 3,78 |
| 400044.00A | 4x2 LB 840 | 68 | 11625 | 10230 | 250 | 1195 | 595 | < 19 | 8,15 |

Disponibili a richiesta | Available on demand:

Driver dimmerabile DALI | DALI dimmable driver

Driver dimmerabile 1-10V | 1-10V dimmable driver

Kit emergenza 1h | 1h Emergency kit 0,35: 0,35 kg

Kit emergenza 3h | 3h Emergency kit 0,54: 0,54 kg

Dispositivo di controllo Casambi | Casambi control device

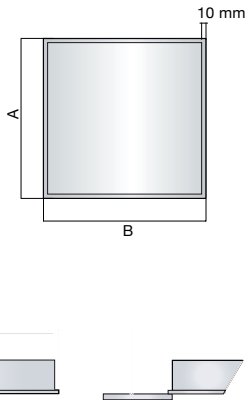
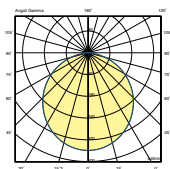
Telaio da incasso per cartongesso | Plaster cardboard recessing frame: 0,50 kg

SPD 12kV Integrato con spia segnalazione di malfunzionamento | SPD 12kV Embedded with malfunction warning light



Pannello Led IP54

Pannello LED - LED Panel



IT

Plafoniera a LED adatta per l'installazione ad incasso, ad appoggio su pannelli modulari con struttura portante a vista in cui è necessario una protezione IP aumentato, quali sale operatorie, aree scientifiche e di ricerca, laboratori.

Corpo: lamiera di acciaio 6/10 verniciata con polveri poliestere

in grado di garantire un'ottima resistenza agli agenti chimici.

Diffusore: in policarbonato piano opale (UGR<18).

Moduli LED: ad altissima efficienza, alimentati a corrente costante da 200 a 500mA.

Temperatura colore: 4000K, CRI>80.

Durata utile: 54.000h L80 B10 @ta25, 50.000h L80 B20 @ta45.

Alimentazione: driver 220-240V 50/60Hz, ripple free, SP system, Active PFC.

EN

Recessed mounted LED luminaire, suitable for lay-in installation into exposed tee ceilings or recessed installation from below, where higher IP protection is needed, such as operating theatres, scientific and research laboratories.

Housing: 6/10 steel sheet, painted with polyester powders to guarantee an excellent resistance to chemical agents.

Diffuser: opal polycarbonate. (UGR<18).

LED modules: high efficiency, constant current from 200 to 500mA.

Color temperature: 4000K, CRI>80.

Expected lifetime: 54.000h L80 B10 @ta25, 50.000h L80 B20 @ta45.

Power supply: 220/240V 50/60Hz, ripple free, SP system, Active PFC.



IP20/54 IK 05

UGR
up to
<18

ta
-25/+40



| (COD) | Description | (W) | Flusso nominale (lm) | Flusso netto (lm) | mA | DIMENSION A B | | UGR | (KG) |
|------------|-------------|------|----------------------|-------------------|-----|---------------|-----|------|------|
| 400045.00A | 5x1 LB 840 | 28,5 | 5000 | 3500 | 250 | 594 | 594 | < 18 | 4,60 |
| 400046.00A | 5x1 LB 840 | 41 | 6850 | 4795 | 350 | 594 | 594 | < 18 | 5,40 |
| 400047.00A | 5x1 LB 840 | 60,5 | 9450 | 6615 | 500 | 594 | 594 | < 18 | 4,60 |

Disponibili a richiesta | Available on demand:

Driver dimmerabile DALI | DALI dimmable driver

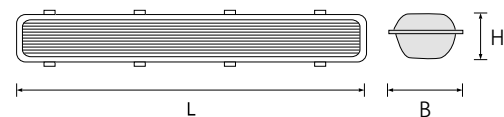
Kit emergenza 1h | 1h Emergency kit: 0,35 kg

Kit emergenza 3h | 3h Emergency kit: 0,54 kg

Telaio da incasso per cartongesso | Plaster cardboard recessing frame: 0,50 kg

Stagna Led T8

Plafoniera stagna led - Led waterproof cabinet



IT

- Plafoniera da esterno adatta ad alloggiare Tubi Led T8 DL
- I tubi Led T8 DL possono essere inseriti da entrambi i sensi
- Facile e veloce installazione
- Corpo in ABS, diffusore in PC
- Tubi Led non inclusi

EN

- Outdoor IP65 cabinet, suitable for DL T8 Led tube
- DL T8 Led Tube can be put in both side
- Easy and fast installation
- ABS body, PC diffuser
- Led T8 Tube not included



Schema cablaggio interno
Inner wiring diagram



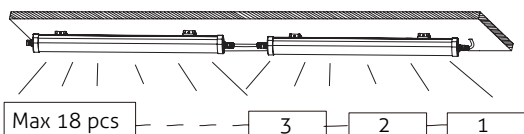
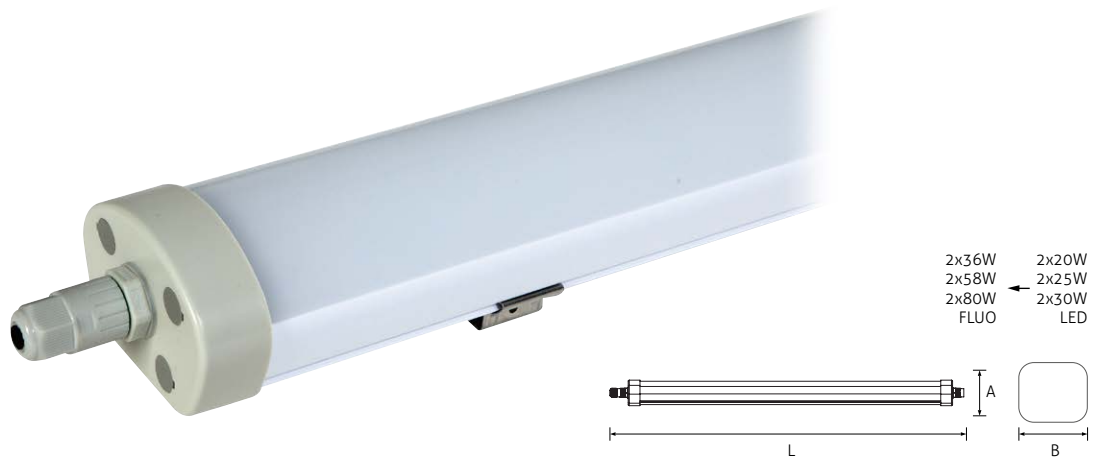
IP65



| (CD) | Type | (V) | (G) | (L) | (B) | (H) | (C) |
|------------|---------|---------|-----|------|-----|-----|-----|
| 600029.00A | 2x60cm | 220-240 | G13 | 665 | 115 | 73 | 10 |
| 600030.00A | 2x120cm | 220-240 | G13 | 1270 | 115 | 73 | 10 |
| 600031.00A | 2x150cm | 220-240 | G13 | 1570 | 115 | 73 | 10 |

Stagna Led Filo

Plafoniera stagna led - Led waterproof cabinet



* Verificare disponibilità versione doppio attacco
* Verify double end version availability

IT

- Plafoniera Led da esterno molto compatta adatta ad essere collegata in file continue
- Estrema facilità di installazione
- Driver omologati ad alte prestazioni
- Adatte per ambienti con $-10 < T_a < 40^\circ C$
- Lunga durata
- Corpo in PC
- 50/60Hz
- Alta efficienza, utilizza Led >100lm/W
- SDCM<6,nessun tremore/bagliori
- Potenza massima in linea 18

EN

- Outdoor cabinet very compact recommended for in line installation
- Extremely easy to be installed
- Drivers with homologation and with high performances
- $-10 < T_a < 40^\circ C$
- Long life
- PC body
- 50/60Hz
- High efficiency, 100lm/W Led
- SDCM<6,no flickering/glare
- Max 18 in line installation



| COD | Power | V | K | LM | L | A | B | LEDS | CRI | Ø |
|-------------|-------|---------|-------|------|------|----|----|----------|-----|----|
| 580006.00A* | 2x20 | 220-240 | 4000K | 4000 | 1256 | 52 | 75 | 204x2835 | 80 | 12 |
| 580007.00A* | 2x25 | 220-240 | 4000K | 5000 | 1566 | 52 | 75 | 258x2835 | 80 | 12 |
| 580008.00A* | 2x30 | 220-240 | 4000K | 6000 | 1866 | 52 | 75 | 360x2835 | 80 | 9 |

NOTA: possibili variazioni dei parametri tecnici sono imputabili a migliorie tecnologiche. NOTE: possible changes in technical parameters are attributed to advancements in technology.

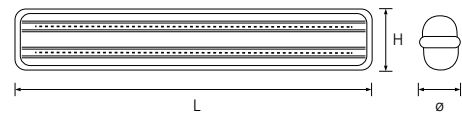
Stagna Led

Plafoniera stagna led - Led waterproof cabinet



18W
36W
58W
FLUO

12W
24W
30W
LED



IT

- Plafoniera da esterno semplice, compatta e affidabile a led
- Driver omologati ad alte prestazioni
- Adatte per ambienti con $-10 < Ta < 40^\circ\text{C}$
- Lunga durata 25.000h
- Corpo in ABS, diffusore in PC, dissipatore in alluminio
- 50/60Hz
- Disponibile con connettore rapido IP67

EN

- Outdoor IP65 cabinet, simply, compact and reliable
- Drivers with homologation and with high performances
- $-10 < Ta < 40^\circ\text{C}$
- Long life 25.000h
- ABS body, PC diffuser, aluminium heat sink
- 50/60Hz
- Available on request with IP67 fast connector



400014.00A
Kit emergenza 10% - 3h
Emergency kit 10% - 3h

Non adatto per
cod. 580000.00A
cod. 580003.00A



600006.00A: 1-2x24W
600007.00A: 1-2x30W
Gancio acciaio inox
Stainless steel clip



IP65



| COD | Power | V | K | LM | L | Ø | H | LEDS | CRI | Ø |
|------------|-------|---------|-------|------|------|----|----|----------|-----|----|
| 580000.00A | 1x10 | 220-240 | 4000K | 1000 | 658 | 85 | 84 | 63x2835 | 80 | 10 |
| 580001.00A | 1x20 | 220-240 | 4000K | 2500 | 1268 | 85 | 84 | 126x2835 | 80 | 10 |
| 580002.00A | 1x30 | 220-240 | 4000K | 3300 | 1568 | 85 | 84 | 153x2835 | 80 | 10 |
| 580003.00A | 2x10 | 220-240 | 4000K | 2200 | 658 | 85 | 84 | 126x2835 | 80 | 10 |
| 580004.00A | 2x20 | 220-240 | 4000K | 4700 | 1268 | 85 | 84 | 252x2835 | 80 | 10 |
| 580005.00A | 2x25 | 220-240 | 4000K | 7500 | 1568 | 85 | 84 | 306x2835 | 80 | 10 |

NOTA: possibili variazioni dei parametri tecnici sono imputabili a migliorie tecnologiche. NOTE: possible changes in technical parameters are attributed to advancements in technology.

Terra Led Eco

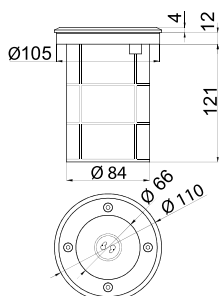
Faretto led segnapasso da esterno - Outdoor mark led fixture



Retro - Back



Interno - Interior



IT

- Faretto da incasso per interni ed esterni, installabile a pavimento (calpestabile)
- Finitura in acciaio con corpo in alluminio pressofuso
- Vetro traspatente temperato
- Lampadina non inclusa



570120.00S



57007300A

EN

- Recessed downlight for indoor and outdoor use, can be installed on floor (walkable)
- Stainless steel with die cast aluminium body
- Transparent glass
- Lamp not included



IP67



| (@) | Color | (W) | (L) | (LM) | (K) | (KG) | Beam Angle (°) |
|------------|-----------------|------------------------------|------|------|-----|------|----------------|
| 570048.00A | Stainless steel | max 6 W Led max 50 W Halo | GU10 | - | - | 0,5 | - |

503 Led

Faretto da incasso Led segnapasso - Recessed Spotlight Led



IT

- Faretto da incasso segnapasso adatto per essere installato in scatole 503
- Adatto per illuminare corridoi in esterno o interno, scale, muri perimetrali o semplicemente luce interna di cortesia
- Temperatura di funzionamento -20°C ~ +60°C
- Umidità tollerata: 0% ~ 95%
- Materiale: ST304 PC cover
- Driver incluso
- 50/60 Hz
- Scatola inclusa

EN

- Recessed spot light, suitable for installation in 503 box,
- Main use for corridors, indoor or outdoor stairs, perimetral walls or simply courtesy light.
- Working temperature: -20°C ~ +60°C
- Humidity: 0% ~ 95%
- Material: ST304 + PC cover
- Driver included
- 50/60 Hz
- Housing included

| COD | Color | W | V | LM | K | KG | LED | Ømm | Ra |
|------------|---------------|---|---------|----|------|------|-----|--------|----|
| 570038.00A | Acciaio satin | 1 | 220/240 | 80 | 4000 | 0,08 | 12 | 105x65 | 80 |
| 570103.00A | Acciaio satin | 1 | 220/240 | 80 | 3000 | 0,12 | 12 | 105x65 | 80 |



Faretto Jolly bianco

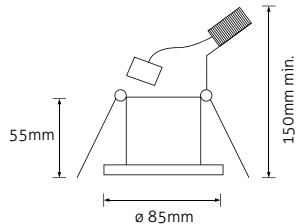
Faretto da incasso Led - Downlight Led



Included



Optional



IT

- Faretto da incasso orientabile di alta qualità, studiato per alloggiare una lampadina GU10 diam. 50mm.
- L'ottica nascosta permette di avere luce senza essere abbagliati dalla sorgente, garantendo un confort visivo molto alto.
- La sua struttura estremamente elegante con bordo sottile e possibilità di cambiare il riflettore interno rendono il prodotto pratico e adatto per molteplici usi: abitazioni, uffici, saloni, negozi, hotel, ecc.
- Riflettore optional disponibile in diversi colori e di facile installazione.
- Portalampada GU10 incluso.
- Corpo in alluminio verniciato con colore bianco RAL9010 opaco.

EN

- High quality adjustable recessed spotlight, designed for a GU10 bulb diam. 50mm.*
- The hidden optics allow you to have light without being dazzled by the source, guaranteeing very high visual comfort.*
- Its extremely elegant structure with thin edge and possibility of changing the internal reflector make the product practical and suitable for multiple uses: homes, offices, lounges, shops, hotels, etc.*
- Optional reflector available in different colors and easy to install.*
- GU10 lamp holder included.*
- Aluminum body painted in matt white RAL9010.*



570127.00A +
570131.00B
Reflector gold



570127.00A +
570129.00B
Reflector black pearl



570127.00A +
570130.00B
Reflector matt black



570127.00A +
570128.00B
Reflector chrome



570127.00A +
570137.00B
Reflector matt white



IP20



| Ø | V | Color | W | GU10 | Ømm |
|------------|---------|------------|---------|-------------|-----|
| 570127.00A | 220/240 | White | max 50W | GU10 - 50mm | 75 |
| 570137.00A | 220/240 | Matt White | max 50W | GU10 - 50mm | 75 |



Faretto Jolly nero

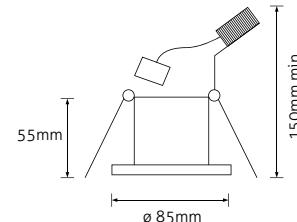
Faretto da incasso Led - Downlight Led



Included



Optional



IT

- Faretto da incasso orientabile di alta qualità, studiato per alloggiare una lampadina GU10 diam 50mm.
- L'ottica nascosta permette di avere luce senza essere abbagliati dalla sorgente, garantendo un confort visivo molto alto.
- La sua struttura estremamente elegante con bordo sottile e possibilità di cambiare il riflettore interno rendono il prodotto pratico e adatto per molteplici usi: abitazioni, uffici, saloni, negozi, hotel, ecc.
- Riflettore optional disponibile in diversi colori e di facile installazione.
- Portalamppada GU10 incluso.
- Corpo in alluminio verniciato con colore nero RAL9005 opaco.

EN

- High quality adjustable recessed spotlight, designed for a GU10 bulb diam. 50mm.
- The hidden optics allow you to have light without being dazzled by the source, guaranteeing very high visual comfort.
- Its extremely elegant structure with thin edge and possibility of changing the internal reflector make the product practical and suitable for multiple uses: homes, offices, lounges, shops, hotels, etc.
- Optional reflector available in different colors and easy to install.
- GU10 lamp holder included.
- Aluminum body painted in matt white RAL9005.



570132.00A +
570131.00B
Reflector gold



570132.00A +
570129.00B
Reflector black pearl



570132.00A +
570130.00B
Reflector matt black



570132.00A +
570128.00B
Reflector chrome



570132.00A +
570137.00B
Reflector matt white



IP20



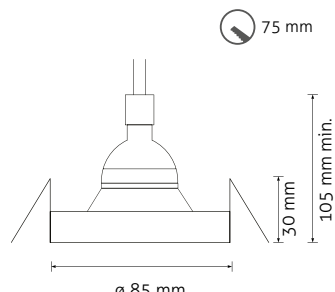
| | | Color | | | |
|--|------------|---------|-------|---------|--------------------|
| | 570132.00A | 220/240 | Black | max 50W | GU10 - 50mm 75° |

Faretto Jolly S Tondo

Faretto da incasso Led - Downlight Led



Included



IT

- Faretto da incasso studiato per alloggiare una lampadina GU10 diam 50mm. L'ottica rientrante e l'altezza contenuta permettono l'installazione in controsoffitti bassi
- L'ottica nascosta è orientabile e garantisce un ottimo confort visivo
- Disponibile con cornice tonda o quadrata, con ottica bianca o dorata.
- La sottile cornice dona al faretto semplicità ed eleganza con un prezzo molto contenuto
- Adatto per molteplici usi: abitazioni, uffici, saloni, negozi, hotel, ecc.
- Portalampara GU10 incluso
- Corpo in alluminio verniciato (bianco RAL9010, nero RAL9005) e riflettore in plastica

EN

- Recessed spotlight designed to house a GU10 bulb diam. 50mm. The recessed optic and limited height allow installation in low false ceilings
- The hidden optic is adjustable and guarantees excellent visual comfort
- Available with round or square frame, with white or golden optics.
- The thin frame gives the spotlight simplicity and elegance at a very low price
- Suitable for multiple uses: homes, offices, lounges, shops, hotels, etc.
- GU10 lamp holder included
- Painted aluminum body (white RAL9010, black RAL9005) and plastic reflector



570133.00A



570139.00A



570138.00A



570134.00A



IP20



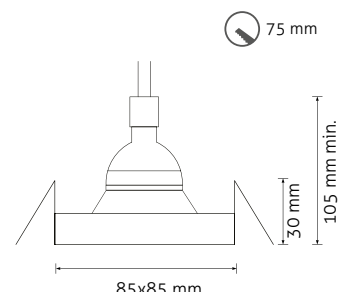
| COD | V | Color | Dimensions (mm) | W | | Ømm |
|---|---------|-------------|-----------------|---------|-------------|-----|
| new 570133.00A | 220/240 | Black-Gold | Ø85 x h30 | max 50W | GU10 - 50mm | ø75 |
| new 570139.00A | 220/240 | Black-Black | Ø85 x h30 | max 50W | GU10 - 50mm | ø75 |
| new 570138.00A | 220/240 | White-Gold | Ø85 x h30 | max 50W | GU10 - 50mm | ø75 |
| new 570134.00A | 220/240 | White-White | Ø85 x h30 | max 50W | GU10 - 50mm | ø75 |

Faretto Jolly S Quadrato

Faretto da incasso Led - Downlight Led



Included



IT

- Faretto da incasso studiato per alloggiare una lampadina GU10 diam 50mm. L'ottica rientrante e l'altezza contenuta permettono l'installazione in controsoffitti bassi
- L'ottica nascosta è orientabile e garantisce un ottimo confort visivo
- Disponibile con cornice tonda o quadrata, con ottica bianca o dorata.
- La sottile cornice dona al faretto semplicità ed eleganza con un prezzo molto contenuto
- Adatto per molteplici usi: abitazioni, uffici, saloni, negozi, hotel, ecc.
- Portalamppada GU10 incluso
- Corpo in alluminio verniciato (bianco RAL9010, nero RAL9005) e riflettore in plastica

EN

- Recessed spotlight designed to house a GU10 bulb diam. 50mm. The recessed optic and limited height allow installation in low false ceilings
- The hidden optic is adjustable and guarantees excellent visual comfort
- Available with round or square frame, with white or golden optics.
- The thin frame gives the spotlight simplicity and elegance at a very low price
- Suitable for multiple uses: homes, offices, lounges, shops, hotels, etc.
- GU10 lamp holder included
- Painted aluminum body (white RAL9010, black RAL9005) and plastic reflector



570135.00A



570141.00A



570140.00A



570136.00A



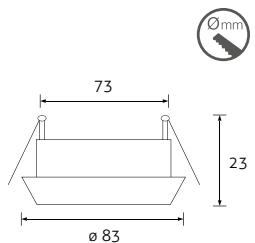
IP20



| COD | V | Color | Dimensions (mm) | W | | Ømm |
|------------|---------|-------------|-----------------|---------|-------------|-------|
| 570135.00A | 220/240 | Black-Gold | 85x85 h32 | max 50W | GU10 - 50mm | 75x75 |
| 570141.00A | 220/240 | Black-Black | 85x85 h32 | max 50W | GU10 - 50mm | 75x75 |
| 570140.00A | 220/240 | White-Gold | 85x85 h32 | max 50W | GU10 - 50mm | 75x75 |
| 570136.00A | 220/240 | White-White | 85x85 h32 | max 50W | GU10 - 50mm | 75x75 |

Spot Led GU10

Faretto da incasso Led - Downlight Led



IT

- Faretto da incasso orientabile per lampadina GU10.
- Corpo in alluminio.
- Adatto per hotel, ristoranti, abitazioni, ecc.
- Studiato per alloggiare lampadine Led GU10 di ogni tipo.
- Disponibile in kit con GU10 a piacere.
- Versioni diverse disponibili a richiesta.
- Portalampara GU10 incluso.

EN

- Downlight adjustable for GU10 bulb.
- Aluminium die casting body.
- It can be used for hotels, restaurants, home, etc.
- Studied to be used with all GU10 Led bulbs types.
- Kit available with different GU10 bulb.
- Different types available on request.
- GU10 lampholder included.



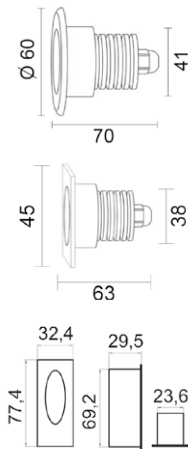
| COD | Color | | W | Beam Angle (°) | K | Ømm |
|------------|-----------------|------|-----------------|----------------|------|-----|
| 570030.00A | White | GU10 | No lamp | | | 75 |
| 570066.00A | White | GU10 | 7W - 700147.00A | 100 | 4000 | 75 |
| 570063.00A | White | GU10 | 6W - 700038.00A | 100 | 3000 | 75 |
| 570064.00A | White | GU10 | 7W - 700078.00A | 100 | 3000 | 75 |
| 570065.00A | White | GU10 | 7W - 700093.00A | 35 | 3000 | 75 |
| 570031.00A | Aluminium satin | GU10 | No lamp | | | 75 |
| 570060.00A | Aluminium satin | GU10 | 6W - 700098.00A | 100 | 3000 | 75 |
| 570047.00A | Aluminium satin | GU10 | 6W - 700059.00A | 100 | 5000 | 75 |
| 570061.00A | Aluminium satin | GU10 | 7W - 700078.00A | 100 | 3000 | 75 |
| 570062.00A | Aluminium satin | GU10 | 7W - 700014.00A | 35 | 3000 | 75 |
| 570072.00A | Cromo-Chrome | GU10 | No lamp | | | 75 |





Spot Led Punto

Faretto da incasso Led - Downlight Led



IT

- Faretto ad incasso per interni ed esterni
- Adatti per installazioni a soffitto, parete o pavimento.
- Indicato per illuminare vetrine, bagni, luoghi di passaggio, ecc.
- Corpo frontale in alluminio anodizzato.
- Lente Transparente.
- Driver led non incluso.
- Versioni in acciaio AISI 316L disponibili a richiesta.

EN

- Recessed downlight for indoor and outdoor use.
- It can be installed on ceiling, wall or floor.
- Suitable for showcase, bathroom, walkway area.
- Body and frontal frame in anodized aluminium.
- Transparent lens.
- Led driver not included.
- AISI 316L available on request.



IP67

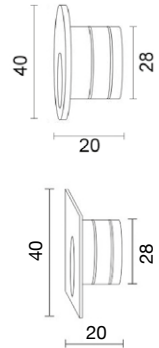


| COD | Color | W | A | LM | K | KG | Beam Angle (°) | Mounting | Ømm | Type |
|------------|--------------------|-----|-------|-----|------|-------|----------------|----------|-------|------|
| 570032.00A | Anodized Aluminium | 1x1 | 350mA | 120 | 4000 | 0,08 | 40 | | 44 | |
| | | 1x3 | 700mA | 360 | | | | | | |
| 570033.00A | Anodized Aluminium | 1x1 | 350mA | 120 | 4000 | 200 | 40 | | 41 | |
| | | 1x3 | 700mA | 360 | | | | | | |
| 570034.00A | Anodized Aluminium | 1x1 | 350mA | 120 | 4000 | 0,120 | 30 | | 26x70 | |



Spot Led Virgola

Faretto led ad incasso per esterni - Indoor recessed downlight



IT

- Faretto ad incasso per interni.
- Adatti per installazioni a soffitto o parete.
- Indicato per creare effetti di luce, scale o luoghi di passaggio.
- Frontale e corpo in alluminio anodizzato.
- Driver led non incluso.
- Versioni in acciaio AISI 316L e cromate disponibili a richiesta.

EN

- Recessed downlight for indoor use.
- It can be installed on ceiling and wall.
- Suitable to create light effects, light-stars and walkway areas.
- Body and frontal frame in anodized aluminium.
- Led driver not included.
- AISI 316L and chrome available on request.

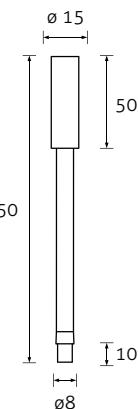


| COD | Color | (W) | (A) | (LM) | (K) | (KG) | Beam Angle (°) | Mounting | (Ømm) | Type |
|------------|--------------------|-----|-------|------|------|------|----------------|----------|-------|------|
| 570036.00A | Anodized Aluminium | 1x1 | 350mA | 120 | 4000 | 0,06 | 30 | □ | 28 | ● |
| 570035.00A | Anodized Aluminium | 1x1 | 350mA | 120 | 4000 | 0,06 | 30 | □ | 28 | ■ |



Spot Led Braccio

Spot led orientabile - Adjustable spot led



IT

- Spot led orientabile con fissaggio a ghiera per interni.
- Adatto per illuminare teche, vetrine, camere da letto.
- Fascio variabile da 20° a 60°.
- Corpo in alluminio cromato.
- Driver led non incluso.

EN

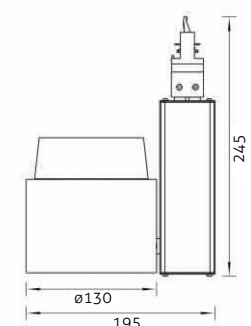
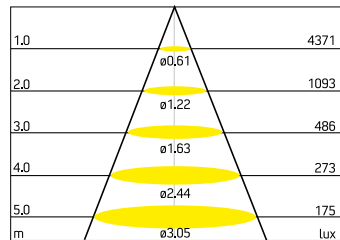
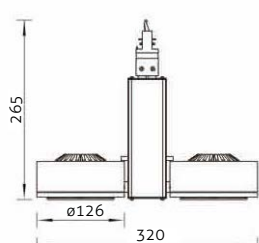
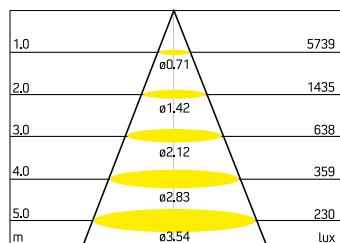
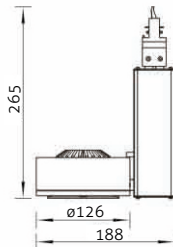
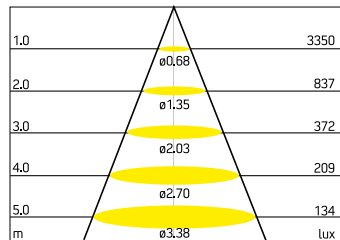
- Adjustable Spot led with ring fixing.
- Suitable for display cabinets, showcases and bedrooms.
- The lighting beam angle can be adjusted opening the lens from 20° to 60°.
- Body in anodized aluminium.
- Led driver not included.



| (COD) | Color | (W) | (A) | (LM) | (K) | (KG) | Beam Angle (°) | Mounting | (Ømm) | Type |
|------------|-------------------|------------|----------------|------------|------|------|----------------|----------|-------|------|
| 570037.00A | Alluminio cromato | 1x1 1x2 | 350mA 500mA | 120 240 | 4000 | 0,05 | 20/60 | L | 8,5 | |

Lampada Binario Led

Faretto da binario Led - Led truck downlight



IT

- Incantevole faretto Led da binario trifase
- Compatibile con quasi tutte le versioni di binario trifase
- Alta emissione della luce adatta per negozi e attività commerciali
- Alto risparmio energetico
- Lunga durata
- Nessuna manutenzione
- 50/60Hz

EN

- Wonderful Led truck downlight for triphase truck
- Compatible with almost all truck
- High emission flux for shops and shopping centres
- High energy saving
- Long life
- No maintenance
- 50/60Hz



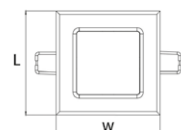
| (COD) | Color | (V) | (W) | (LM) | (K) | LEDS | (ON OFF) | PFC | Ra | Rated Current (mA) |
|-------------|-------|---------|------|------|------|------|----------|------|-----|--------------------|
| 570003.00A | White | 220-240 | 1x25 | 2088 | 3000 | COB | 15000 | >0,9 | >85 | 1x700 |
| 570092.00A* | White | 220-240 | 1x25 | 2088 | 4000 | COB | 15000 | >0,9 | >85 | 1x700 |
| 570004.00A | White | 220-240 | 2x25 | 4005 | 3000 | COB | 15000 | >0,9 | >85 | 2x700 |
| 570005.00A | White | 220-240 | 1x35 | 2850 | 3000 | COB | 15000 | >0,9 | >85 | 1x900 |
| 570078.00A | Black | 220-240 | 1x25 | 2088 | 3000 | COB | 15000 | >0,9 | >85 | 1x700 |
| 570093.00A* | Black | 220-240 | 1x25 | 2088 | 4000 | COB | 15000 | >0,9 | 85 | 1x700 |

* Disponibile a richiesta - Available on request

Quadro Led

**SPECIAL
OFFER**

Lampada incasso Led - Downlight Led



IT

- Faretto in alluminio compatto e sottile, con diffusione in PC
- Alta resistenza ali urti, 0,35J
- Led chip di alta qualità
- Adatto per ogni tipo di ambiente
- Rifiniture di alto pregio
- Alimentatore incorporato
- Disponibile versione dimmerabile a richiesta

EN

- Die casting downlight, compact and thin PC diffusion
- 0,35J shock resistance
- High level Led chip
- Useful for any kind of application
- High quality material
- Embedded power supply
- Dimmable version on request



IP20



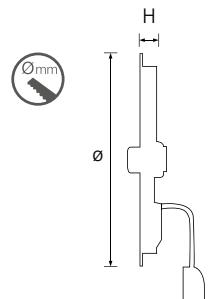
85%
ENERGY

25.000H

| (COD) | Color | (V) | (W) | (LM) | (K) | L x W | (H) | (Ømm) | LEDS | Ra | (□) |
|------------|-------|---------|-----|------|------|---------|-----|---------|------|-----|-----|
| 570075.00A | White | 220-240 | 18 | 1920 | 3000 | 230x230 | 28 | 205-215 | 2835 | >80 | 10 |
| 570076.00A | White | 220-240 | 18 | 2040 | 4000 | 230x230 | 28 | 205-215 | 2835 | >80 | 10 |

Disco Led

Lampada incasso Led - Downlight Led

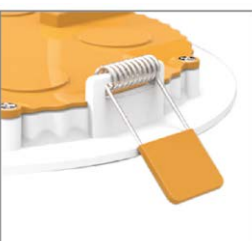


IT

- Faretto in alluminio compatto e sottile, con diffusione in PC
- Alta resistenza ali urti, 0,35J
- Led chip di alta qualità
- Adatto per ogni tipo di ambiente
- Rifiniture di alto pregio
- Alimentatore a corrente costante 350mA
- Disponibile versione dimmerabile a richiesta

EN

- Die casting downlight, compact and thin PC diffusion
- 0,35J shock resistance
- High level Led chip
- Useful for any kind of application
- High value material used
- Constant current driver 350mA
- Dimmable version on request



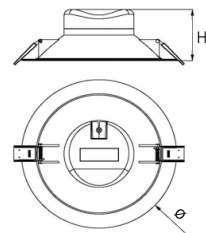
IP20



| (CD) | Color | (V) | (W) | mA | (LM) | (K) | (Ø) | (H) | (Ømm) | LEDS | Ra | (LED) |
|------------|-------|---------|-----|-------|------|------|-----|-----|-------|----------|-----|-------|
| 570014.00A | White | 220-240 | 18 | 350mA | 1475 | 3000 | 225 | 23 | 210 | 110x2835 | >80 | 12 |
| 570015.00A | White | 220-240 | 18 | 350mA | 1475 | 4000 | 225 | 23 | 210 | 110x2835 | >80 | 12 |

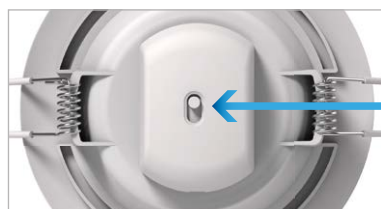
Compact Led CCT

Lampada incasso Led - Downlight Led



IT

- Faretto da incasso pratico, semplice da utilizzare ed economico. Grazie alla funzione che permette di regolare la colorazione della luce settando l'interruttore montato a bordo si ha il grande vantaggio di avere 3 prodotti in 1, con lo stesso flusso delle versioni a singola uscita.
- Alta luminosità
- Corpo in plastica termoconduttriva con dissipatore interno
- Adatto per ristoranti, hotel, abitazioni, etc.
- Lunga durata
- Temperatura di funzionamento -20 +40°C
- Il 24W è studiato per sostituire incassi 2x26 senza modificare il cartongesso
- 50-60Hz



EN

- Practical recessed downlight, easy to use and cheap. Thanks to the function that adjusts the light color by setting the switch on board, you have 3 products in 1, with the same lumen as the single output versions.*
- High brightness*
- Thermally conductive plastic body with internal heat sink*
- Suitable for restaurants, hotels, homes, etc.*
- Long duration*
- Operating temperature -20 + 40 °C*
- The 24W is designed to replace 2x26 downlights without modify the plasterboard*
- 50-60Hz*

| (Ø) | Color | (W) | (V) | (LM) | (K) | (Ø) | (H) | (Ømm) | Beam Angle (°) | Ra | (ON/OFF) | PFC | (Box) |
|------------|-------|-----|---------|----------------------|----------------------|-----|-----|-------|----------------|-----|----------|------|-------|
| 570119.00A | White | 8 | 220-240 | 700 750 750 | 3000 4000 6000 | 115 | 44 | 100 | 100° | >80 | >15000 | 0,55 | 60 |
| 570118.00A | White | 16 | 220-240 | 1300 1500 1400 | 3000 4000 6000 | 165 | 48 | 150 | 100° | >80 | >15000 | 0,55 | 60 |
| 570117.00A | White | 20 | 220-240 | 1600 1850 1650 | 3000 4000 6000 | 190 | 50 | 175 | 100° | >80 | >15000 | 0,55 | 30 |
| 570116.00A | White | 24 | 220-240 | 2000 2250 2050 | 3000 4000 6000 | 215 | 50 | 200 | 100° | >80 | >15000 | 0,55 | 30 |



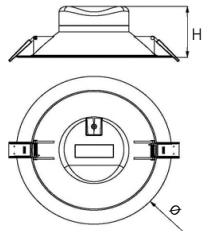
IP20
IP44



25.000H

Compact Led

Lampada incasso Led - Downlight Led



IT

- Faretto da incasso pratico, semplice da utilizzare ed economico
- Alta luminosità
- Corpo in plastica termoconduttriva
- Adatto per ristoranti, hotel, abitazioni, etc.
- Lunga durata
- Temperatura di funzionamento -20 +40°C
- Il 25W è studiato per sostituire incassi 2x26 senza modificare il cartongesso
- 50-60Hz

EN

- Downlight easy and quick to be installed
- High lumen flux
- Plastic body
- It can be used for restaurants, hotels, home, etc
- Working temperature: -20 +40°C
- 25W is studied to replace 2x26 fluo downlight without modifying the false ceiling
- 50/60Hz



IP20
IP44



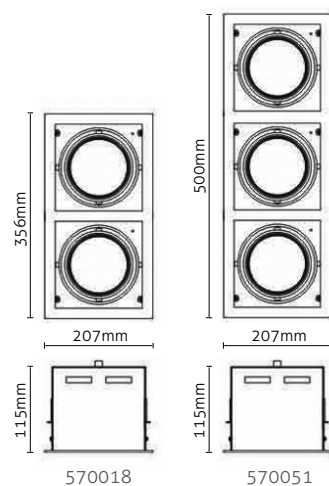
30.000H

| COD | Color | W | V | LM | K | Ø | H | Ømm | LEDS | Ra | ON/OFF | PFC | Box |
|------------|-------|----|---------|------|------|-----|------|---------|---------|-----|--------|------|-----|
| 570054.00A | White | 14 | 220-240 | 950 | 3000 | 140 | 77 | 115-125 | 52x2835 | >80 | >15000 | 0,55 | 60 |
| 570056.00A | White | 20 | 220-240 | 1400 | 3000 | 190 | 77 | 160-170 | 52x2835 | >80 | >15000 | 0,55 | 30 |
| 570017.00A | White | 25 | 220-240 | 2100 | 3000 | 244 | 84,5 | 195-210 | 52x2835 | >80 | >15000 | 0,9 | 20 |

Occhio 2-3 x Led

Lampada incasso Led - Downlight Led

SPECIAL
OFFER



IT

- Faretto da incasso Led a 3 sorgenti
- Alta luminosità
- Corpo in metallo verniciato bianco RAL 9010
- Ottica orientabile a 360°
- Progettato per alloggiare 2/3 lampadine AR111 Led con potenza max 50W compatibili con trasformatori elettronici o con semplici portalampe GU10
- Lampadine AR111 Led 12W cod. 700086.00A incluse (cod. 570018.00A)
- Trasformatore elettronico da 50W incluso (cod. 570018, 570018.00A e 570051)
- Nella versione 3x la lampada centrale è il modulo led 15W cod. 700033.00A (alimentatore incluso)

EN

- Led downlight with 3 lamps
- High lumen flux
- Metal body white painted RAL 9010
- 360° adjustable
- Developed for AR111 Led lamps with max 50W (Tot) Compatible with electronic ballast 12Vac output
- 12 W AR111 Led lamp cod. 700086.00A included (cod. 570018.00A)
- Electronic transformer 50W included (cod. 570018, 570018.00A and 570051)
- In 3x version, central lamp is led module 15W code 700033.00A (driver included)



IP20



25.000H

| COD | Color | W | V | LM | K | Ømm | Ra | | PFC |
|------------------|-------|-----------------------------------|---------|-----------|------|---------|-----|---|-------|
| 570051 (no lamp) | White | 1x15W led module +2x25W max - 12V | 220-240 | 1x1300+2X | 3000 | 475x180 | >80 | 1 | >0,92 |
| 570080.00A | White | 2x12 GU10 - AR111 | 220-240 | 2x960 | 3000 | 325x170 | >80 | 1 | >0,92 |
| 570080 (no lamp) | White | 2x25 max GU10 - AR111 | 220-240 | - | - | 325x170 | >80 | 1 | >0,92 |

D60 Led

Lampada incasso Led - Downlight Led



IT

- Faretto da incasso ultrapiatto
- Dimensioni ridottissime, foro incasso di soli 50mm
- Dimmerabile
- Adatto per installazioni in ambienti salini, ossidazione min 17 micron
- Disponibile in IP20, IP 44 e RGB
- Materiale corpo alluminio pressofuso con lenti in PC con fascio 90°
- Dotato di connettore maschio MOLEX 42021, 2 poli

EN

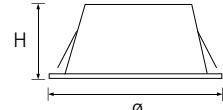
- Downlight ultrathin
- Very small dimension, hole only 50mm
- Dimmable
- Suitable for installations in saline environments, oxidation min 17 micron
- Available in IP20, IP 44 and RGB
- Body in die casting and 90° PC lens
- With male fast connector MOLEX 42021, 2 poles

| | | | | | | |
|--|--|--|--------------------|--|--|--|
| | | | IP20 - IP44 | | | |
|--|--|--|--------------------|--|--|--|

| (COD) | Color | (W) | (V) | (LM) | (K) | (Ømm) | LEDS | Ra | IP |
|------------|-------------|-----|-----|------|------|-------|--------|-----|-------|
| 570009.00A | grigio/grey | 3 | 24 | 220 | 3000 | 55 | 6x3020 | >70 | 44/20 |

Lampada Led Effetto

Lampada incasso Led - Downlight Led



IT

- Faretto da incasso Led per controsoffitti
- Corpo in alluminio pressofuso
- Alta emissione di luce adatto per negozi e attività commerciali
- Alto risparmio energetico
- Alimentatore incorporato
- Lunga durata
- Nessuna manutenzione

EN

- Led downlight for false ceiling
- Die casting aluminium body
- High emission flux for shops and shopping centres
- High energy saving
- Driver included
- Long life
- No maintenance



| (COD) | Color | (V) | (W) | (LM) | (K) | (Ø) | (H) | (Ømm) | LEDS | (ON/OFF) | PFC | Ra |
|------------|-------|---------|-----|------|------|-----|-----|-------|---------|----------|------|-----|
| 570001.00A | White | 220-240 | 35 | 3500 | 3000 | 180 | 110 | 165 | SMD5630 | 15000 | >0,9 | >80 |
| 570002.00A | White | 220-240 | 60 | 5500 | 3000 | 185 | 140 | 170 | SMD5630 | 15000 | >0,9 | >80 |

Strip Led Neon PRO

Striscia Led flessibile - Flex Ledstrip

PROFESSIONAL

SUPERFICIE SATINATA
ANTI POLVERE



IT

- Strip led neon a luce continua professionale ad emissione perpendicolare al piano
- Nuova ottica con estruso siliconico molto flessibile e resistente alle dilatazioni termiche
- Particolare finitura satinata antipolvere
- Led chip di alta qualità garantiscono una durata di oltre 3 anni
- L'elevato numero di chip garantisce una continuità di luce unica
- Ideale per l'esterno, su mobili, a vista o nascosta
- Lunghezza massima alimentata su entrambi i lati 10m
- Disponibile anche con tagli su misura (a metro) e accessori per installazione
- Clip incluse nella confezione da 5m. Si consiglia per le installazioni custom almeno 1 clip ogni 30cm
- Temperatura ambiente di esercizio: -20+45°C
- Temperatura ambiente per stoccaggio: -20+60°C

EN

- Professional continuous neon LED strip with emission perpendicular to the plane
- New optics with very flexible silicone extrusion and resistant to thermal expansion
- Particular dust-proof satin finish
- High quality LED chips guarantee a lifespan of over 3 years
- The high number of chips guarantees unique light continuity
- Ideal for outdoors, on furniture, visible or hidden
- Maximum length with load on both sides 10m
- Also available with custom cuts (at meter) and installation accessories
- Clips included in the 5m package. For custom installations we recommend at least 1 clip every 30cm
- Working temperature: -20+45°C
- Storage temperature: -20+60°C



Catalogo "Strip e profili" su:
Catalogue "Strips and profiles" on:
www.daylightitalia.com

ROHS



IP65



30.000H

new

| (COD) | (V) | (W/M) | LED QTY/m | (S) | DIMENSION(m) L | Beam Angle (°) | LED USED | (K) | lm/m | CRI |
|------------|-------|-------|-----------|------|-------------------|-------------------|----------|------|------|-----|
| 550052.00A | 24VDC | 9W/M | 120 | 50mm | 5m | 150° | 2835 | 3000 | 235 | 80 |
| 550053.00A | 24VDC | 9W/M | 120 | 50mm | 5m | 150° | 2835 | 4000 | 255 | 80 |
| 550052.0MA | 24VDC | 9W/M | 120 | 50mm | 1m (on demand) | 150° | 2835 | 3000 | 235 | 80 |
| 550053.0MA | 24VDC | 9W/M | 120 | 50mm | 1m (on demand) | 150° | 2835 | 4000 | 255 | 80 |

Istruzioni per l'installazione / Installation Instruction:



Diagramma della struttura / Structure Diagram:

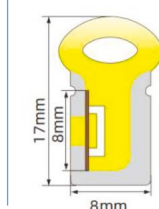
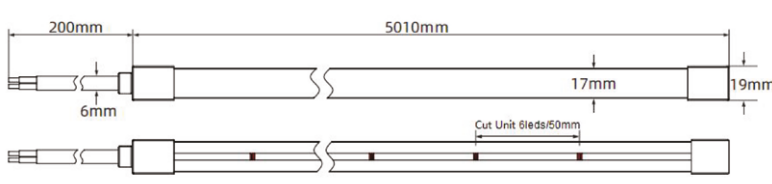
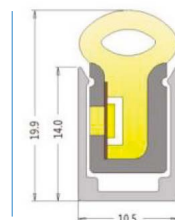
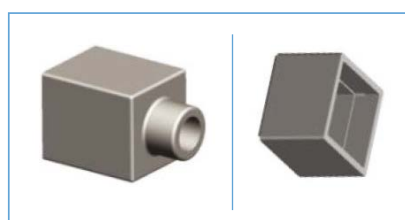


Diagramma schematico
Schematic diagram

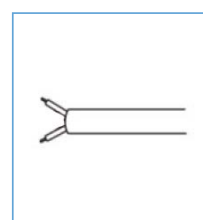


Schema di installazione
Installation diagram

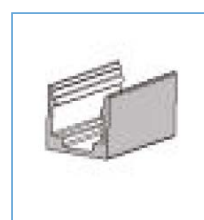
Accessori / Accessories:



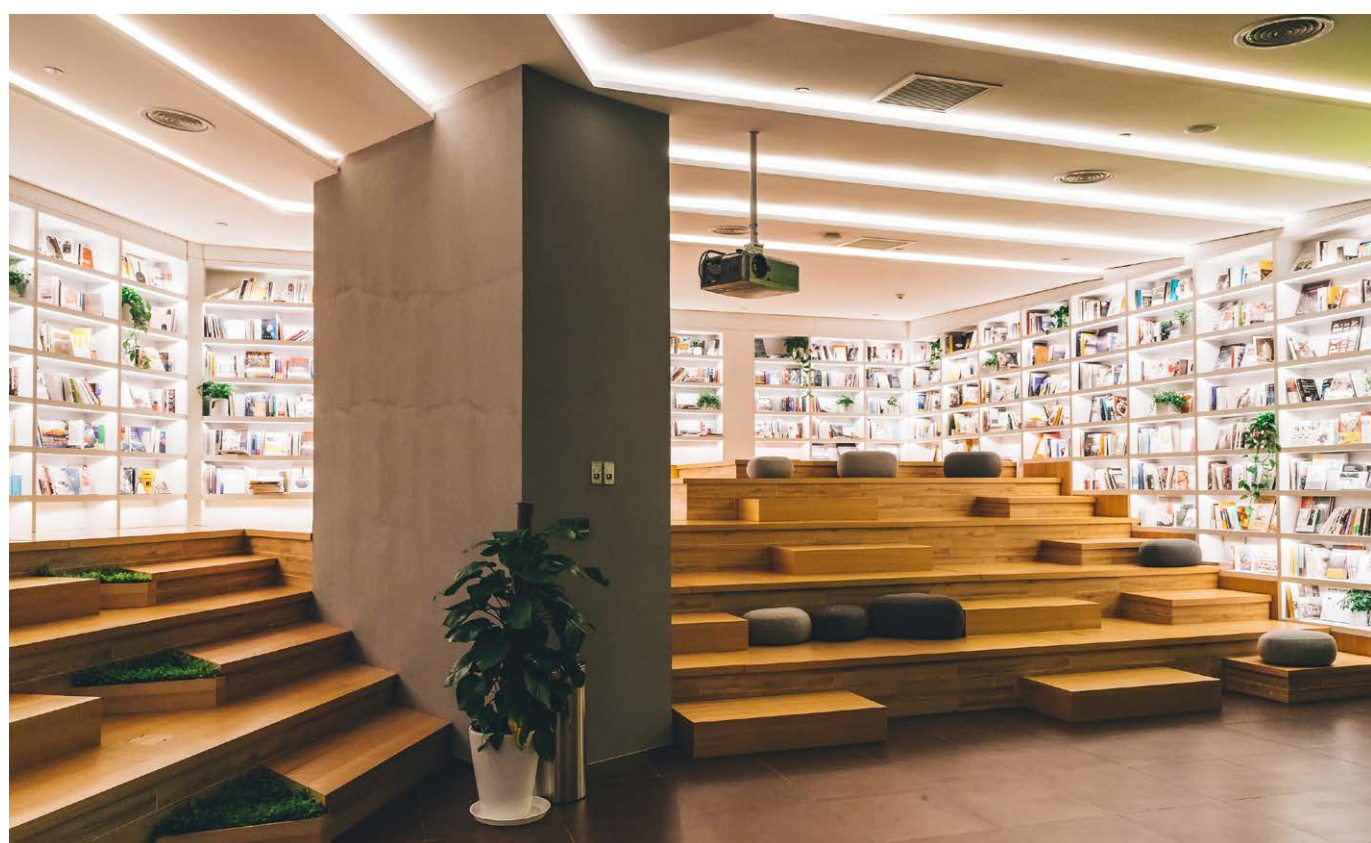
550054.00S
Terminale in plastica per 550052-550053 1+1 IN OUT
Plastic terminal for 550052-550053 1+1 IN OUT



550055.00S
Filo L=0,2m
Wire L=0,2m



550056.00S
Clip L=25mm
Wire L=0,2m



Strip Led 240V

Striscia Led flessibile - Flex Ledstrip



IT

- Strisce LED flessibili da interno ed esterno funzionante a tensione di rete
 - Alta resa luminosa
 - Lunga durata
 - Utilizzano chip Led di alta qualità
 - Trasformatore ordinabile separato
 - Elevato risparmio di energia
 - Facile installazione
 - Rolle 50m o 10m

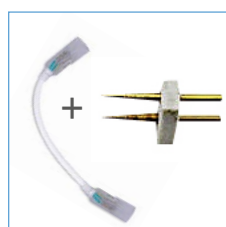
EN

- Flexible striped for outdoor & indoor application working connected directly to 230V
 - High lumen output
 - Long life
 - High quality chip led
 - Power supply not included, it can be ordered separately
 - High energy saving
 - Easy to install
 - Reels 50m or 10m

Accessori / Accessories:



550009.00A
Alimentatore
Power supply



550010.00A
Connettore
Connector



550011.00A
Terminale
Endcup



550013.00A
Clip



IP65



Strip Led

Striscia Led flessibile - Flex Ledstrip



IT

- Strisce LED flessibili da interno ed esterno
- Alta resa luminosa
- Lunga durata
- Utilizzano chip Led di alta qualità
- Trasformatore ordinabile separato
- Elevato risparmio di energia
- Semplice utilizzo, affidabili e serie
- 20cm cavo in uscita
- Utilizzano nastro biadesivo 3M forte



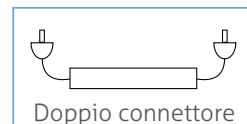
Alimentatore
Power supply
vedi-see pag 329



Dimmer
vedi-see pag 334

EN

- Flexible striped for outdoor & Indoor application
- High lumen output
- Long life
- High quality chip led
- Power supply not included, it can be ordered separately
- High energy saving
- Easy to be used, reliable and trustable
- 20cm output cable
- Strong 3M adhesive tape used



Per codice 550029/38/39/40
For code 550029/38/39/40

LM80 **ERP** **ROHS**



Catalogo "Strip e profili" su:
Catalogue "Strips and profiles" on:
www.daylightitalia.com



| (C) | (V) | W/M | LED/m | (S) | DIMENSION(mm) | LED USED | IP | (K) | CRI | lm/m |
|------------|-------|-----|-------|------|------------------------|----------|----|------|-----|------|
| 550015.00A | 12VDC | 9,6 | 120 | 25mm | 5000x8x3 | 3528 | 65 | 3000 | >80 | 980 |
| 550016.00A | 12VDC | 4,8 | 60 | 50mm | 5000x8x1,5 | 3528 | 20 | 3000 | >80 | 490 |
| 550029.04A | 24VDC | 10 | 98 | 72mm | 4000x8x2 | 2835 | 65 | 3400 | >80 | 1020 |
| 550029.05A | 24VDC | 10 | 98 | 72mm | 5000x8x2 | 2835 | 65 | 3400 | >80 | 1020 |
| 550029.06A | 24VDC | 10 | 98 | 72mm | 6000x8x2 | 2835 | 65 | 3400 | >80 | 1020 |
| 550029.07A | 24VDC | 10 | 98 | 72mm | 7000x8x2 | 2835 | 65 | 3400 | >80 | 1020 |
| 550044.10A | 24VDC | 10 | 98 | 72mm | 10.000x8x2 | 2835 | 65 | 2700 | >80 | 1020 |
| 550038.10A | 24VDC | 10 | 98 | 72mm | 10.000x8x2 | 2835 | 65 | 3000 | >80 | 1020 |
| 550039.10A | 24VDC | 10 | 98 | 72mm | 10.000x8x2 | 2835 | 65 | 4000 | >80 | 1020 |
| 550040.10A | 24VDC | 10 | 98 | 72mm | 10.000x8x2 | 2835 | 65 | 6000 | >80 | 1020 |
| 550030.05A | | | | | prolunga 5m x 550029 | | | | | |
| 550030.15A | | | | | prolunga 1,5m x 550029 | | | | | |

Strip Led RGB

Striscia Led flessibile - Flex Ledstrip



IT

- Strisce LED RGB flessibili da interno ed esterno
 - Alta resa luminosa
 - Lunga durata
 - Utilizzano chip Led di alta qualità
 - Trasformatore ordinabile separato
 - Elevato risparmio di energia
 - Semplice utilizzo, affidabili e serie
 - 20cm cavo in uscita
 - Utilizzano nastro biadesivo 3m



Alimentatore
Power supply
vedi-see pag 329



Dimmer
vedi-see pag 334

EN

- RGB flexible stripled for outdoor & Indoor application
 - High lumen output
 - Long life
 - High quality chip led
 - Power supply not included, it can be ordered separately
 - High energy saving
 - Easy to be used, reliable and trustable
 - 20cm output cable
 - 3m adhesive tape used



Catalogo "Strip e profili" su:
Catalogue "Strips and profiles" on:
www.daylightitalia.com



30.000H

| CODE | V | W/M | LED/m | CUT | DIMENSION(mm) | LED USED | IP | K | CRI | lm/led |
|------------|-------|-----|-------|-------|-----------------------|----------|----|-----|-----|--------|
| 550033.05A | 24VDC | 8 | 60 | 100mm | 5000x10x3 | 5050 | 65 | RGB | - | 4 |
| 550033.07A | 24VDC | 8 | 60 | 100mm | 7000x10x3 | 5050 | 65 | RGB | - | 4 |
| 550043.05A | | | | | Prolunga 5 m x 550033 | | | | | |

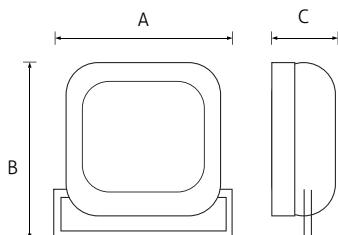
Per i Profili e Strip Led
consulta il nostro catalogo



www.daylightitalia.com

Led Star Piatto

Proiettore LED - LED Floodlight



IT

- Proiettore multiuso dalle dimensioni ridottissime.
- Spessore solo 3cm
- Altissima efficienza
- Lunga durata
- Temperatura di funzionamento -30°C~+50°C
- Umidità ambiente di funzionamento 10%-90%
- Corpo alluminio
- Scheda Led SMD AC direct
- La piastra SMD garantisce una maggior durata e una migliore dissipazione
- Surge protection L-N: 1.5kV, LN-PE: 1.5kV
- PFC > 0,9
- 50-60Hz

EN

- Multipurpose Floodlight with very small dimensions.
- Thickness only 3cm
- Very high efficiency
- Long duration
- Operating temperature -30 ° C ~ + 50 ° C
- Operating ambient humidity 10 % -90 %
- Aluminum body
- Led SMD AC direct
- The SMD plate guarantees a longer life and better dissipation
- Surge protection L-N: 1.5kV, LN-PE: 1.5kV
- PFC> 0.9
- 50-60Hz

SMD



ENERGY

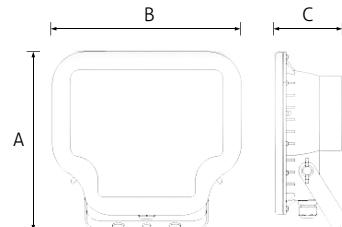
25.000H

| (COD) | (W) | (V) | (K) | (LM) | Beam Angle (°) | Colour | A | DIMENSION B | C | PFC | Ra | () | Class |
|------------|-----|-----|------|-------|----------------|--------|-----|-------------|----|-------|------|----|-------|
| 560050.00A | 10 | 230 | 4000 | 850 | 110° | Black | 103 | 102 | 32 | > 0,9 | > 70 | 15 | I |
| 560022.0UA | 30 | 230 | 4000 | 2700 | 110° | Black | 191 | 161 | 55 | > 0,9 | > 70 | 15 | I |
| 560047.00A | 30 | 230 | 4000 | 2700 | 110° | Black | 161 | 145 | 32 | > 0,9 | > 70 | 25 | I |
| 560049.00A | 50 | 230 | 3000 | 4500 | 110° | White | 206 | 192 | 33 | > 0,9 | > 70 | 25 | I |
| 560048.00A | 50 | 230 | 4000 | 4500 | 110° | Black | 206 | 192 | 33 | > 0,9 | > 70 | 25 | I |
| 560051.00A | 50 | 230 | 4000 | 4500 | 110° | White | 206 | 192 | 33 | > 0,9 | > 70 | 25 | I |
| 560045.00A | 100 | 230 | 4000 | 8000 | 110° | Black | 250 | 230 | 36 | > 0,9 | > 70 | 10 | I |
| 560046.00A | 200 | 230 | 4000 | 16000 | 110° | Black | 390 | 358 | 41 | > 0,9 | > 70 | 4 | I |

PIR
SENSOR

Proiettore Star Led

Proiettore LED - LED Floodlight



IT

- Proiettore da esterno dalla forma innovativa
- Altissima efficienza
- Lunga durata
- Dimensioni compatte
- Temperatura di funzionamento -20°C~+50°C
- Corpo in plastica
- Scheda Led SMD Everlight 5630
- La piastra SMD garantisce una maggior durata e una migliore dissipazione
- 50-60Hz

EN

- Outdoor Led flood light with innovative shape
- High efficiency
- Long life
- Compact dimension
- Working temperature -20°C~+50°C
- Body in plastic material
- Everlight Led SMD plate
- Led SMD plate assures a better dissipation and a longer life time
- 50-60Hz

SMD



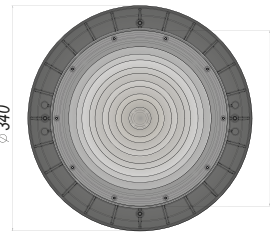
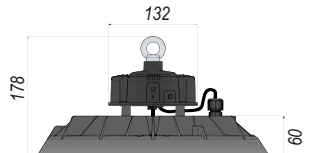
IP65



| (COD) | (W) | (V) | (K) | (LM) | A | DIMENSION B | C | CRI | (| Class | Approval |
|------------|-----|---------|------|------|-----|----------------|----|------|----|-------|----------|
| 560006.00A | 30 | 220-240 | 4000 | 2550 | 165 | 161 | 64 | > 80 | 10 | 2 | GS |

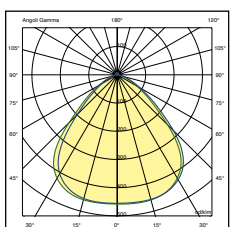
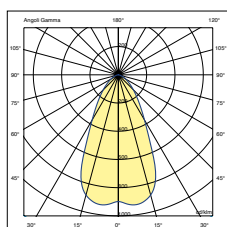
Mag Led

Sospensione LED - LED High bay



60°

90°



CCT 4000K COLORE STANDARD
STANDARD COLOUR



IT

Sospensione industriale stagna compatta e leggera, adatta per l'illuminazione di capannoni industriali, impianti sportivi, magazzini, ambiti commerciali.

Corpo: integrale alettato per massima dissipazione del calore, realizzato in pressofusione di alluminio.

Verniciatura: polvere di poliestere termoindurente, previo trattamento di sgrassaggio e fosfocromatazione in grado di garantire un'altissima resistenza agli agenti chimici ed atmosferici.

Diffusore di protezione e lenti: lente high-tech sviluppata appositamente per applicazioni high-bay, in policarbonato, fascio 60° e 90°.

LED: Samsung LM281B+, LM301D CRI>80, CCT 4000K, SDCM 3.

Durata utile versione 87,5W: 120.000h L80 B20 @ta25; 94.000h L80 B20 @ta45.

Durata utile versione 136W: 108.000h L80 B20 @ta25; 72.000h L80 B20 @ta45.

Durata utile versione 177W: 113.000h L80 B20 @ta25; 90.000h L80 B20 @ta40.

Durata utile versione 210W: 112.000h L80 B20 @ta25; 90.000h L80 B20 @ta40.

Alimentazione: elettronica esterna 100-277V 50/60Hz, protezione alla scarica sino a 6kV, cavo precablato 30cm 3x1mm² per le versioni 87,5W, 136W, 177W e 60cm 3x1mm² per la versione 210W, Active PFC system.

Kit di sospensione: realizzato con golfare M6 in acciaio o staffa sagomata 2mm.

EN

Compact and lightweight watertight industrial suspension, suitable for lighting industrial halls, sports facilities, warehouses, commercial areas.

Housing: die-cast aluminum, integral finned for maximum heat dissipation.

Paintwork: thermosetting polyester powder, prior degreasing and phosphochromatizing process that will ensure an extremely high resistance to chemical and atmospheric agents.

Protective diffuser and lenses: high-tech lens specially developed for high-bay applications, in polycarbonate, 60° and 90° beam.

LED: Samsung LM281B+, LM301D CRI>80, CCT 4000K, SDCM 3.

Expected lifetime 87,5W version: 120.000h L80 B20 @ ta25; 94.000h L80 B20 @ta45.

Expected lifetime 136W version: 108.000h L80 B20 @ ta25; 72.000h L80 B20 @ta45.

Expected lifetime 177W version: 113.000h L80 B20 @ ta25; 90.000h L80 B20 @ta40.

Expected lifetime 210W version: 112.000h L80 B20 @ ta25; 90.000h L80 B20 @ta40.

Power supply: external electronics 100-277V 50/60Hz, discharge protection up to 6kV, prewired cable 30cm 3x1mm² for 87,5W, 136W, 177W versions and 60cm 3x1mm² for 210W version, Active PFC system.

Suspension kit: with steel eye bolt M6 or 2mm shaped bracket.



IP65 IK 07 CRI ≥80



ta -35/+45



| (COD) | Description | (W) | Ottica | Flusso nominale (lm) | (K) | Flusso netto (lm) | CRI | mA | (KG) |
|------------|--------------|------|--------|----------------------|------|-------------------|-----|-----|------|
| 560100.00A | 1x RM225E320 | 87,5 | 90° | 15360 | 4000 | 14454 | 80 | 385 | 4,00 |
| 560101.00A | 1x RM225E320 | 136 | 90° | 22375 | 4000 | 21055 | 80 | 570 | 4,00 |
| 560102.00A | 1x RM225Y320 | 177 | 90° | 30820 | 4000 | 29002 | 80 | 770 | 4,20 |
| 560103.00A | 1x RM225Y320 | 210 | 90° | 33770 | 4000 | 31778 | 80 | 850 | 5,10 |

Disponibili a richiesta | Available on demand:

Driver dimmerabile 1-10V | 1-10V dimmable driver

Driver dimmerabile DALI | DALI dimmable driver

Kit di emergenza 1h | 1h Emergency kit: 8W-1340lm: 0,90 kg

Kit di emergenza 3h | 3h Emergency kit: 8W-1340lm: 1,00 kg

Sensore crepuscolare / movimento | Twilight / motion sensor: 0,50 kg

Griglia di protezione | Protection grid: 0,16 kg

Vetro di protezione temperato | Tempered safety glass for Hyper PRO: 0,65 kg

Staffa di rotazione soffitto / parete | Ceiling / wall rotation bracket *: 0,72 kg

Vetro di protezione temperato satinato | Frosted tempered safety glass for Hyper PRO: 0,65 kg

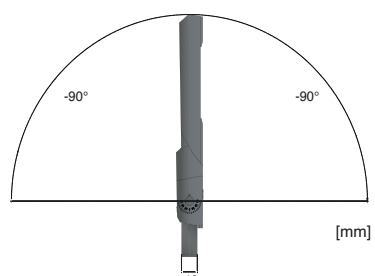
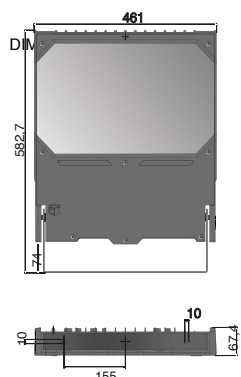
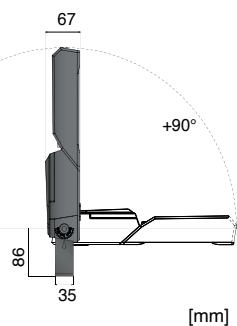
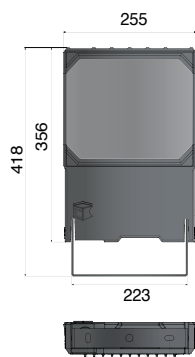
Kit di predisposizione per sospensione | Predisposition kit for suspension

telecomando per sensore crepuscolare / movimento | Remote controller for twilight / motion sensor

*Staffa di rotazione fornita di serie per versione 210W e DIMM - DALI | Rotation bracket supplied as standard for 210W version and DIMM - DALI

Star Pro Led

Proiettore LED - LED Floodlight



IT

Proiettore per esterni, nato per coniugare un design essenziale e contemporaneo, evoluzione tecnologica naturale di Antares. Perfetto per l'illuminazione di aree come giardini, ingressi, facciate, edifici e piazzali.

Corpo e cornice: realizzato in pressofusione di alluminio. Corpo alettato per massima dissipazione del calore. Riflettore in alluminio satinato.

Scala goniometrica laterale per una rapida regolazione dell'inclinazione.

Verniciatura: polvere di poliestere termoindurente, previo trattamento di sgrassaggio e fosfocromatazione in grado di garantire un'altissima resistenza agli agenti chimici ed atmosferici. Verniciatura C4.

Vetro di protezione: extra clear temperato da 4 mm.

LED: COB Samsung serie D-Gen3, CRI>80, CCT 4000K, SDCM 3.

Durata utile: 50,000h L80 B10 @ta25, 30,000h L80 B10 @ ta45.

Alimentazione: elettronica 220-240V 50-60Hz, protezione alla scarica 4/6kV, cavo precablato 60cm 3x1mm² + M20 standard.

Staffa di fissaggio: sagomata ed isolata in acciaio sp4 mm.

EN

Outdoor led floodlight, born to combine an essential and a contemporary design, Antares' technological evolution. Perfect for lighting areas as gardens, entrances, buildings, forecourts and facades.

Housing and frame: in die-cast aluminum. Housing with cooling fins for maximum heat dissipation. Reflector in satin aluminum.

Lateral goniometric scale for quick tilt adjustment.

Paintwork: thermosetting polyester powder, prior degreasing and phosphochromatizing process that ensure an extremely high resistance to chemical and atmospheric agents. C4 coating.

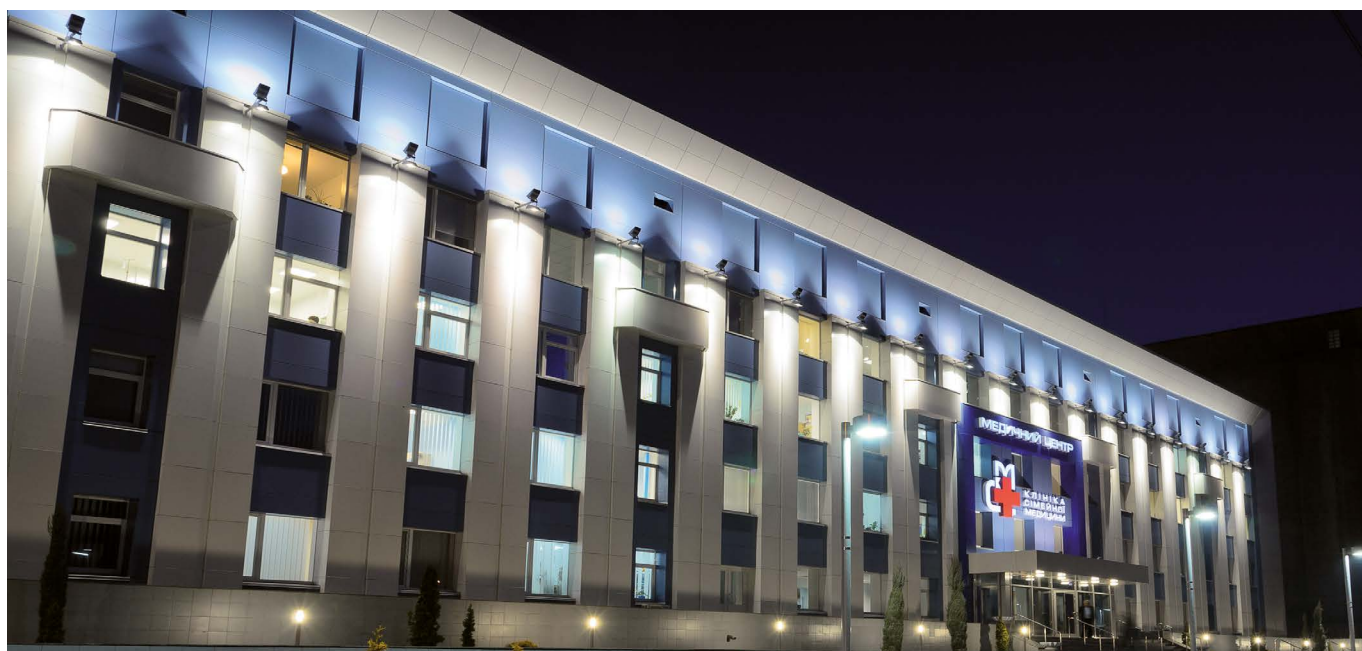
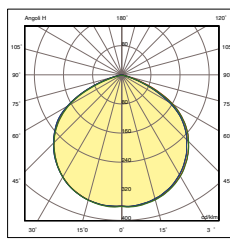
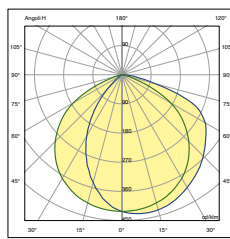
Glass: extra clear tempered 4 mm, glazed front.

LED: Samsung COB D-Gen3, CRI>80, CCT 4000K, SDCM 3.

Expected lifetime: 50,000h L80 B10 @ta25, 30,000h L80 B10 @ta45.

Power supply: 220-240V 50-60Hz with electronic ballast, surge protection up to 4/6kV, prewired cable 60cm 3x1mm² + M20 standard.

Bracket: 4 mm slotted and thick shaped steel.

**SIM****AS**CCT 4000K COLORE STANDARD
STANDARD COLOUR

3000K 4000K 5000K



IP66 IK 08 CRI ≥80

ta
-35/+45
ULR<0



| (COD) | Description | (W) | Ottica | Flusso nominale (lm) | (K) | Flusso netto (lm) | CRI | mA | (KG) |
|------------|-------------|------|--------|----------------------|------|-------------------|-----|-----|------|
| 560104.00A | 1 COB 840 | 21 | SIMM | 3870 | 4000 | 3251 | 80 | 600 | 4,15 |
| 560105.00A | 1 COB 840 | 30,5 | SIMM | 5660 | 4000 | 4754 | 80 | 900 | 4,25 |
| 560106.00A | 1 COB 840 | 61 | SIMM | 11320 | 4000 | 9509 | 80 | 900 | 4,65 |

| (COD) | Description | (W) | Ottica | Flusso nominale (lm) | (K) | Flusso netto (lm) | CRI | mA | (KG) |
|------------|-------------|-----|--------|----------------------|------|-------------------|-----|-----|-------|
| 560107.00A | 2 COB 840 | 97 | SIMM | 16120 | 4000 | 13541 | 80 | 950 | 10,65 |
| 560108.00A | 3 COB 840 | 145 | SIMM | 24180 | 4000 | 20311 | 80 | 950 | 10,70 |
| 560109.00A | 4 COB 840 | 195 | SIMM | 32245 | 4000 | 27086 | 80 | 950 | 10,85 |
| 560110.00A | 5 COB 840 | 230 | SIMM | 38425 | 4000 | 32277 | 80 | 900 | 11,00 |

Disponibili a richiesta | Available on demand:

Driver dimmerabile DALI | DALI dimmable driver

SPD 12kV Integrato con spia segnalazione di malfunzionamento | SPD 12kV Embedded with malfunction warning light

Griglia di protezione | Protection grid

Adattatore palo "T" Ø 40-60mm | "T" pole adapter Ø 40-60mm: 0,99 kg

Adattatore a palo "Deco" Ø 40 mm | Pole adapter "Deco" Ø 40 mm: 1,37 kg

Adattatore a palo "Deco" Ø 60 mm | Pole adapter "Deco" Ø 60 mm: 1,37 kg

Stadium Led

Proiettore LED - LED Floodlight



IT

Proiettore modulare a LED di alta potenza, di nuovissima generazione, sviluppato per l'illuminazione di grandi aree, impianti industriali ma soprattutto sportivi, grazie all'altissima efficienza del sistema e alla disponibilità di molteplici soluzioni ottiche.

Corpo e cornice modulare: in pressofusione di alluminio.

Verniciatura: polvere di poliestere termoindurente, previo trattamento di sgrassaggio e fosfocromatazione in grado di garantire un'altissima resistenza agli agenti chimici ed atmosferici.

LED: Samsung LH351C, CRI>70, CCT 4000K, SDCM 3.

Durata utile: 157.000h L80 B10 @ta25, 133.000h L80 B10 @ta50.

Goniometro: laterale per un puntamento preciso, semplice e rapido.

Alimentazione: elettronica 100-305V 50/60Hz, protezione alla scarica 6/10kV, inrush current (cold start) 85A per modulo singolo, protezione alla sovratemperatura, protezione al sovraccarico, protezione di cortocircuito, low ripple.

Staffa di fissaggio: sagomata, asolata in acciaio da 4 mm.

Regolazione del prodotto di 120°. Regolazione ogni singolo modulo 120°.

Versioni disponibili:

AS: con doppio cluster antiurto in PMMA anti UV UL94, asimmetrica con vertice a 55°;

15°: con doppio cluster antiurto in PMMA anti UV UL94, curva rotosimmetrica e fascio 15°;

24°: con doppio cluster antiurto in PMMA anti UV UL94, curva rotosimmetrica e fascio 24°;

40°: con doppio cluster antiurto in PMMA anti UV UL94, curva rotosimmetrica e fascio 40°.

EN

Modular LED floodlight with high performance, designed for large areas illumination, suitable for industrial facilities, stadiums and sport centers. With a remarkable high efficiency system and multiple optic options that allow versability of its application.

Housing and frame: die-cast aluminum.

Paintwork: thermosetting polyester powder, prior degreasing and phosphochromatizing process that will ensure an extremely high resistance to chemical and atmospheric agents.

LED: Samsung LH351C, CRI>70, CCT 4000K, SDCM 3.

Expected lifetime: 157.000h L80 B10 @ta25, 133.000h L80 B10 @ta50.

Goniometer: one-side for a precise, simply and quickly pointing.

Power supply: 100-305V 50/60Hz with electronic ballast, 6/10kV surge protection, inrush current (cold start) 85A for single module, over temperature protection, overcharging protection, shortcircuit protection, low ripple.

Bracket: 4 mm slotted and thick shaped steel. 120° product adjustment. 120° single-module adjustment.

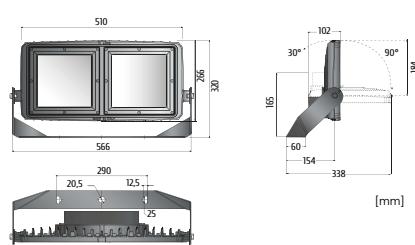
Available versions:

AS: shockproof cluster in PMMA anti UV UL94, asymmetrical lens with vertex at 55°;

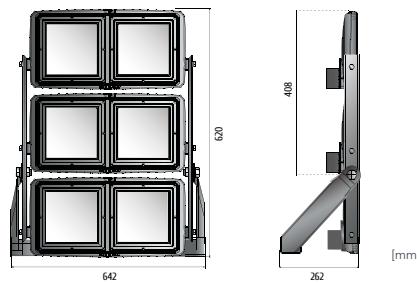
15°: shockproof cluster in PMMA anti UV UL94, curved rotosymmetrical optic and beam 15°;

24°: shockproof cluster in PMMA anti UV UL94, curved rotosymmetrical optic and beam 24°;

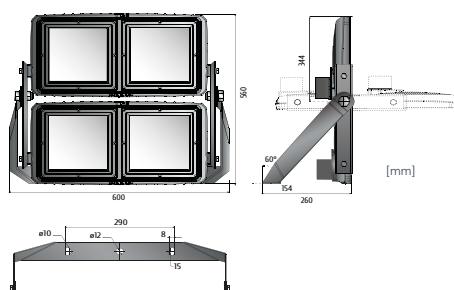
40°: shockproof cluster in PMMA anti UV UL94, curved rotosymmetrical optic and beam 40°.



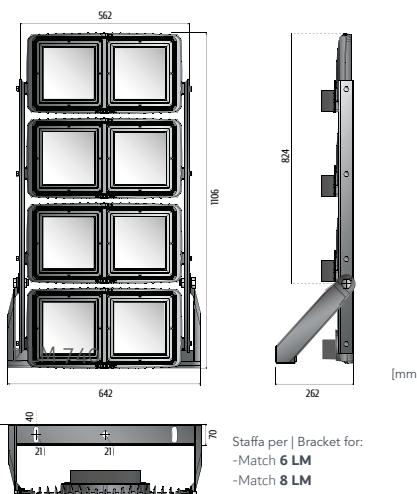
Stadium 2 LM 740



Stadium 6 LM 740



Stadium 4 LM 740



Stadium 8 LM 740

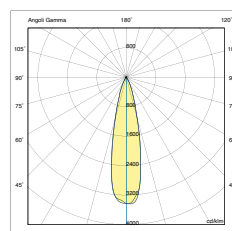
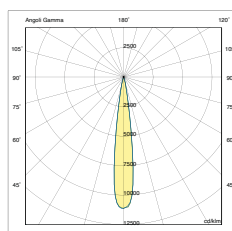
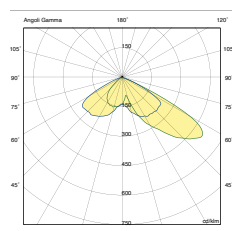
Staffa per | Bracket for:
 -Match 6 LM
 -Match 8 LM

AS

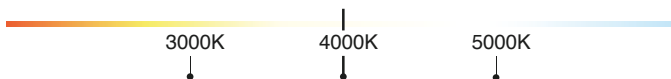
15°

24°

40°



CCT 4000K COLORE STANDARD
STANDARD COLOUR



IP66 IK 08 CRI ≥80



| (CD) | Description | (W) | Ottica | Flusso nominale (lm) | (K) | Flusso netto (lm) | CRI | mA | (KG) |
|------------|-------------|-----|--------|----------------------|------|-------------------|-----|-----|-------|
| 560111.00A | 2 LM 740 | 240 | 15° | 36950 | 4000 | 34807 | 80 | 850 | 8,90 |
| 560112.00A | 4 LM 740 | 480 | 15° | 73900 | 4000 | 69614 | 80 | 850 | 18,00 |
| 560113.00A | 6 LM 740 | 720 | 15° | 110850 | 4000 | 104421 | 80 | 850 | 35,00 |
| 560114.00A | 8 LM 740 | 960 | 15° | 147800 | 4000 | 139228 | 80 | 800 | 44,00 |

Disponibili a richiesta | Available on demand:

Driver dimmerabile DALI | DALI dimmable driver

Driver dimmerabile Vmidnight | Vmidnight dimmable driver

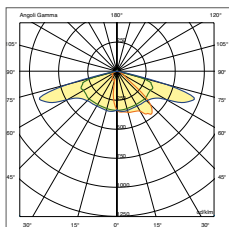
SPD 15kV CLI/II Esterno - IP65 | SPD 15kV CLI/II External - IP65

Stradale Led

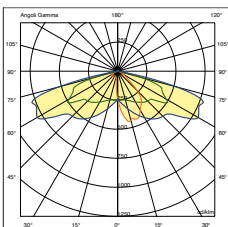
Stradale LED - LED Street light



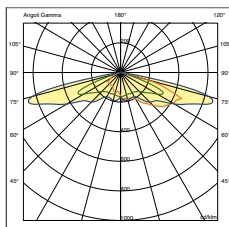
ST ME3M



CYC



AS



CCT 4000K COLORE STANDARD
STANDARD COLOUR



IT

Armatura stradale compatta, di nuovissima generazione, dal design essenziale e moderno. Perfetta per l'illuminazione di strade urbane, parcheggi, piste ciclabili e pedonali.

Corpo - attacco palo: pressofusione di alluminio.

Attacco palo: adatto per pali Ø 60 mm.

Verniciatura: polvere di poliestere termoindurente, previo trattamento di sgrassaggio e fosfocromatazione in grado di garantire un'altissima resistenza agli agenti chimici ed atmosferici.

Vetro di protezione: serigrafato extra clear temperato da 4 mm.

Moduli LED: CRI>70, CCT 4000K, SDCM 3.

Durata utile: 157.000h L80 B10 @ta25, 133.000h L80 B10 @ta50.

Lente: cluster multiplo 2x2 in PMMA Anti UV UL94.

Ottiche: stradale ME3M, AS e CYC.

Alimentazione: elettronica 220-240V 50-60Hz, protezione alla scarica 6/8kV. Cavo preinstallato 2x1.5mmq fornito di serie.

Installazione: Vento può essere installato su testapalo ed orizzontale senza alcun adattatore aggiuntivo. Può essere inclinato di +15°/-5°.

EN

Compact multifunctional street lighting fixture, with modern and essential design. Suitable for roadway and urban lighting, parking areas and cycling paths applications.

Housing - pole mounting: die-cast aluminum.

Pole mounting: suitable for Ø 60mm poles.

Paintwork: thermosetting polyester powder, prior degreasing and phosphochromatizing process that will ensure an extremely high resistance to chemical and atmospheric agents.

Protection glass: serigraphic extra clear tempered 4 mm.

LED modules: CRI>70, CCT 4000K, SDCM 3.

Expected lifetime: 157.000h L80 B10 @ta25, 133.000h L80 B10 @ta50.

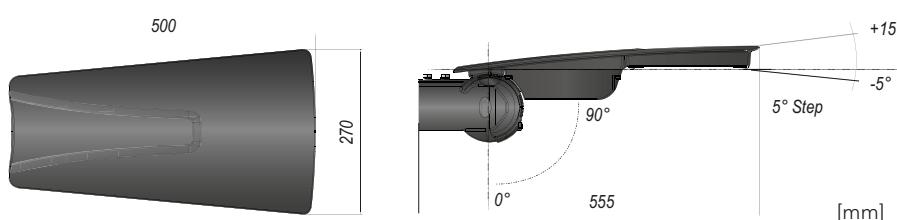
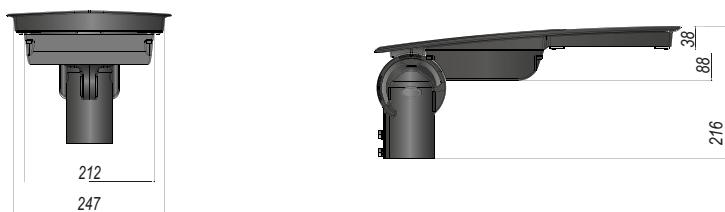
Lens: 2x2 multiple cluster in PMMA Anti UV UL94.

Optics: ME3M street light distribution, CYC and AS.

Power supply: 220-240V 50-60Hz with electronic ballast, surge protection 6/8kV. Prewired cable 2x1.5mmq supplied as standard.

Installation: designed to be installed in vertical or horizontal position, without any adapter.

Rotation range: +15°/-5°.



IP66 IK 08 CRI ≥80

ta
-35/+500,044m²
Lateral view0,135m²
Front view

| (cod) | Description | (W) | Ottica | Flusso nominale (lm) | (K) | Flusso netto (lm) | CRI | mA | (KG) |
|------------|-------------|-----|---------|----------------------|------|-------------------|-----|-----|------|
| 560115.00A | 1 LM 740 | 24 | ST ME3M | 4890 | 4000 | 4088 | 80 | 700 | 5,19 |
| 560116.00A | 2 LM 740 | 48 | ST ME3M | 9780 | 4000 | 8176 | 80 | 700 | 5,36 |
| 560117.00A | 3 LM 740 | 72 | ST ME3M | 14670 | 4000 | 12264 | 80 | 700 | 5,44 |
| 560118.00A | 3 LM 740 | 90 | ST ME3M | 17170 | 4000 | 14354 | 80 | 850 | 5,44 |

Disponibili a richiesta | Available on demand:

Driver dimmerabile DALI | DALI dimmable driver

Driver dimmerabile Vmidnight | Vmidnight dimmable driver

SPD 10kV CLII integrato con Cut/Off | SPD 10kV CLII embedded with Cut/Off

Predisposizione meccanica Zhaga Book18 4 pin - superiore | Up- Zhaga Book18 4pin mechanical set up

Predisposizione meccanica Zhaga Book18 4 pin - inferiore | Down- Zagha Book18 4pin mechanical set up

Sistema Zhaga Book18 4 pin precablatto - superiore, driver DALI pronto per Smart Lighting | Up - Zhaga Book 18 4 pin pre-wired system,

DALI driver ready for Smart Lighting

Sistema Zhaga Book18 4 pin precablatto - inferiore, driver DALI pronto per Smart Lighting | Down - Zhaga Book 18 4 pin pre-wired system,

DALI driver ready for Smart Lighting - down

Adattatore palo | Pole adapter Ø 40-42mm

Adattatore palo | Pole adapter Ø 48-50mm

Adattatore palo | Pole adapter Ø 76mm

Braccio da parete | Wall bracket Ø 60mm

Sensore Movimento e luminosità Zhaga Book 18 | Motion sensor for Zhaga Book 18



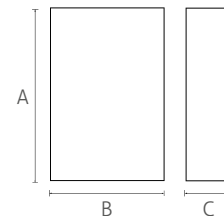
Alimentatori e regolatori Power supply and light controller



Alimentatore tensione costante

Constant Voltage Driver

Alimentatori e regolatori di luce - Power supply and light controller

**IT**

Caratteristiche costruttive

- Alimentatore ad uso indipendente
- Classe elettrica di protezione II
- Grado di protezione IP40
- Alimentatore con uscita a tensione costante particolarmente indicato per Strip led o qualsiasi carico alimentato a tensione costante

Caratteristiche tecniche

- Tensione di ingresso 220-240V
- Protezione alla sovratemperatura (OTP)
- Protezione al sovraccarico
- Temperatura ambiente massima -10°C ÷ +45°C
- Tensione di uscita costante

Norme di riferimento:

EN 55015 - EN 61000-3-2 - EN 61347-1
EN 61347-2-13 - EN 61547 - EN 62384

EN

General characteristics

- Driver for independent mounting
- Electric class protection II
- Protection degree IP40
- Constant voltage output particularly suitable for led strip and all devices that need to be loaded at constant current

Technical feature

- Input voltage 220-240V
- Protection against overtemperature
- Overload protection
- Max environment temperature -10°C ÷ +45°C
- Constant voltage output

Reference standard

EN 55015 - EN 61000-3-2 - EN 61347-1
EN 61347-2-13 - EN 61547 - EN 62384

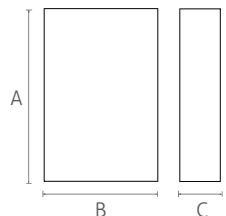


| (COD) | Vin | Hz | (W) | Vout DC | IP | PFC | (KG) | DIMENSION mm | | |
|------------|---------|-------|-----|---------|----|------|-------|--------------|----|----|
| | | | | | | | | A | B | C |
| 551007.00A | 220-240 | 50÷60 | 120 | 24 | 20 | 0,98 | 0,400 | 300 | 40 | 30 |
| 551008.00A | 220-240 | 50÷60 | 75 | 24 | 20 | 0,98 | 0,320 | 180 | 52 | 30 |
| 551013.00A | 220-240 | 50÷60 | 100 | 12 | 20 | 0,98 | 0,400 | 300 | 40 | 30 |
| 551014.00A | 220-240 | 50÷60 | 75 | 12 | 20 | 0,98 | 0,320 | 180 | 52 | 30 |

Alimentatore CC Triac Dim

Constant current driver Triac Dim

Alimentatori e regolatori di luce - Power supply and light controller

**IT**

Caratteristiche costruttive

- Alimentatore ad uso indipendente che eroga una corrente costante da 1200mA variabile regolando la tensione sul primario con un semplice variatore TRIAC per carichi resistivi

Caratteristiche tecniche

- Tensione di ingresso 220-240V
- Protezione alla sovratemperatura (OTP)
- Protezione al sovraccarico
- Temperatura ambiente massima -10°C ÷ +45°C
- Tensione di uscita costante

Norme di riferimento:

EN 55015 - EN 61000-3-2 - EN 61347-1
EN 61347-2-13 - EN 61547 - EN 62384

EN

General characteristics

- Driver for independent mounting with constant current output 1200mA that can be controlled changing the primary voltage with an easy dimmer for resistive load

Technical feature

- Input voltage 220-240V
- Protection against overtemperature
- Overload protection
- Max ambient temperature -10°C ÷ +45°C
- Constant voltage output

Reference standard

EN 55015 - EN 61000-3-2 - EN 61347-1
EN 61347-2-13 - EN 61547 - EN 62384

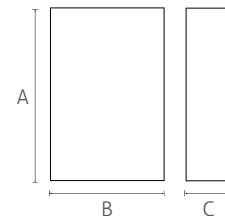


| COD | Vin | Hz | W | mA | IP | PFC | KG | DIMENSION mm | | | kg |
|------------|---------|-------|----|------|----|------|-----|--------------|----|----|----|
| | | | | | | | | A | B | C | |
| 551004.00A | 220-240 | 50÷60 | 36 | 1200 | 20 | 0,98 | 320 | 180 | 52 | 30 | 20 |

Alimentatore regolabile multicorrente

Dimmable multicurrent led driver

Alimentatori e regolatori di luce - Power supply and light controller



IT

Caratteristiche costruttive:

- Alimentatore ad uso indipendente
- Classe elettrica di protezione II
- Grado di protezione IP40

Caratteristiche tecniche:

- Tensione di ingresso 100-240Vac
- Frequenza di ingresso 50÷60Hz
- Corrente di uscita costante 800÷2000mA (impostabile tramite micro-interruttori)
- Protezione alla sovratemperatura (OTP)
- Protezione al corto circuito (SCP)
- Protezione al circuito aperto (OCP)
- Fattore di potenza (PFC) γ 0,96
- Temperatura ambiente massima T_a -10°C ÷ +50°C
- Dimmerabile Push, 1-10V, Dali

Norme di riferimento:

EN 55015 - EN 61000-3-2 - EN 61347-1
EN 61347-2-13 - EN 61547 - EN 62384

EN

General characteristics:

- Driver for independent mounting
- Electric class protection II
- Protection degree IP40

Technical features:

- Input voltage range 100-240Vac
- Input frequency 50÷60Hz
- Constant current output 800÷2000mA (setting by dip-switch)
- Protection against overtemperature (OTP)
- Overload protection (SCP)
- Open circuit protection (OCP)
- Power factor correction (PFC) γ 0,96
- Max ambient temperature T_a -10°C ÷ +50°C
- Dimmable 1-10V, Push, Dali

Reference standards:

EN 55015 - EN 61000-3-2 - EN 61347-1
EN 61347-2-13 - EN 61547 - EN 62384

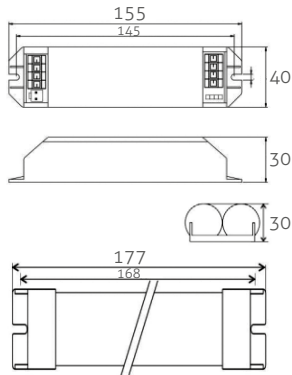


| | Vac | Hz | | Vdc | mA | PFC | | DIMENSION mm | | |
|----------------------------|---------|-------|----|-------|------|------|-----|--------------|----|----|
| | | | | | | | | A | B | C |
| 551011.00A (1-10V/Push) | 100-240 | 50÷60 | 32 | 3-40V | 800 | 0,96 | 270 | 123 | 79 | 36 |
| | | | 32 | 3-40V | 900 | | | | | |
| | | | 40 | 3-40V | 1000 | | | | | |
| | | | 44 | 3-40V | 1100 | | | | | |
| | | | 44 | 3-37V | 1200 | | | | | |
| | | | 48 | 3-37V | 1300 | | | | | |
| | | | 56 | 3-40V | 1400 | | | | | |
| | | | 56 | 3-37V | 1500 | | | | | |
| | | | 56 | 3-35V | 1600 | | | | | |
| | | | 56 | 3-33V | 1700 | | | | | |
| | | | 56 | 3-31V | 1800 | | | | | |
| | | | 56 | 3-29V | 1900 | | | | | |
| | | | 56 | 3-28V | 2000 | | | | | |

Alimentatore corrente costante emergenza

Constant Current Emergency

Alimentatori e regolatori di luce - Power supply and light controller



IT

Caratteristiche costruttive:

- Kit di emergenza ad uso indipendente
- Classe elettrica di protezione II
- Grado di protezione IP20

Caratteristiche tecniche:

- Tensione di ingresso 220-240Vac
- Frequenza di ingresso 50÷60Hz
- Tempo di scarico 3h
- Tempo di carica 24h
- Led monitor verde se in carica
- Potenza max di uscita 6W: 30V, 200mA
- Temperatura ambiente massima 0°C ÷ +55°C
- Batteria Ni Cd 7.2V 3000mAh HT
- Particolamente adatto per led pannel e stagna led

Norme di riferimento:

EN 60598 - EN 55015

EN

General characteristics:

- Emergency kit for independent mounting
- Electric class protection II
- Protection degree IP20

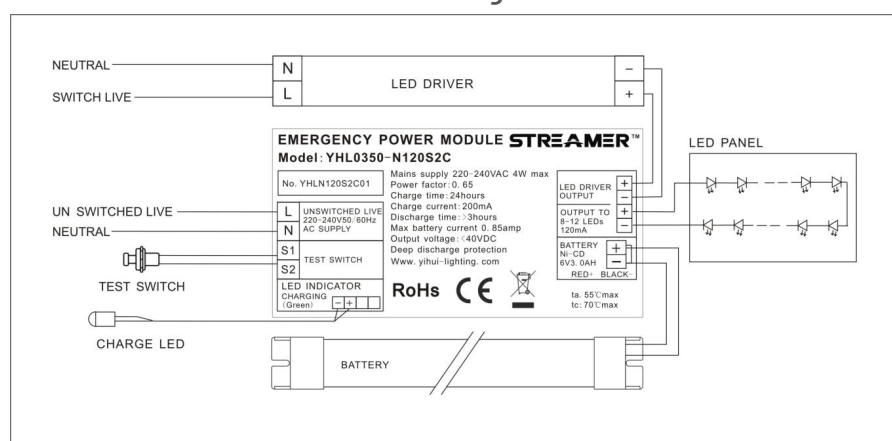
Technical features:

- Input voltage range 220-240Vac
- Input frequency 50÷60Hz
- Discharging time 3h
- Charging time 24h
- Led monitor is green in charging mode
- Rated power 6W: 30V, 200mA
- Max environment temperature 0°C ÷ +55°C
- Battery specification: Ni Cd 7.2V 3000mAh HT
- Suitable light source: led panel and HT IP64 led cabinets

Reference standards:

EN 60598 - EN 55015

Schema di connessione - Connection drawing



CE **IP20**



| (COD) | Vac | Hz | (W) | Vdc | mA | Operating time | PFC | (KG) | Changing current | Discharging current |
|------------|---------|-------|-----|-----|-----|----------------|------|------|------------------|---------------------|
| 400014.00A | 220-240 | 50÷60 | 6 | 30 | 200 | 3h | 0,55 | 1,2 | 150mA | 1000mA |



Impulso - On/Off Timer - 110-240 VAC

Accessori e regolatori

Comando e temporizzazione wireless e filare

MCU-L1 è la centrale elettronica miniaturizzata per il comando di un dispositivo via radio e via filo sia con pulsante che con interruttore. Applicazioni flessibili grazie la possibilità di controllare il carico in modo monostabile, bistabile o temporizzato (da 1 secondo fino a 12 ore). La banda di frequenza radio di tipo ISM (Industrial, scientific, medical application) garantisce un'elevata portata anche attraverso pareti e solai. Programmazione semplificata tramite dip-switch, dimensioni ridottissime con alette a rompere per fissaggio con viti o inserimento su scatole di derivazione con diametro 55mm.



FUNZIONI SETTABILI

- . Modalità uscita (carico elettrico On-Off, carico con accensione temporizzata)
- . Temporizzazione accensione
- . Modalità ingresso filare (pulsante-interruttore)

FUNZIONI RADIO

- . On / Off
- . On temporizzato
- . Comando singolo o di gruppo

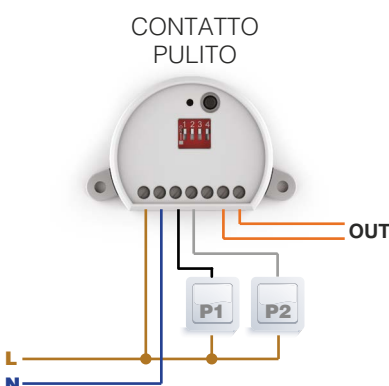
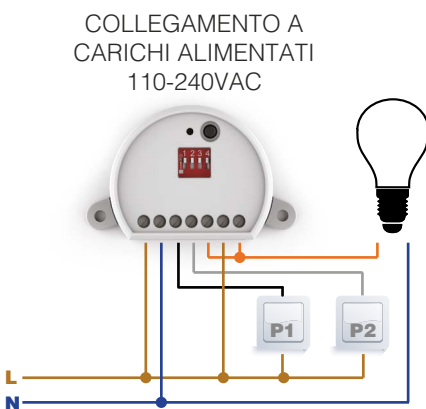
FUNZIONI INGRESSI FILARI

- . On/Off - On temporizzato Out1

MODALITA' SETTABILI INGRESSI FILARI

- . Pulsante / Interruttore

COLLEGAMENTI



DATI TECNICI

| | |
|--------------------------------|---------------------|
| Alimentazione | Da rete 120-240 VAC |
| Uscita | 1 x Max 1000W |
| N° Trasmettitori Programmabili | 100 |
| Frequenza radio | 433.920 MHz ISM |
| Grado di protezione | IP20 |
| Temperatura di funzionamento | -20 +55 °C |
| Dimensioni | 52x43x21 mm |

VERSIONI A DISPOSIZIONI

Codice:

Descrizione:

551019.00A

Centrale di comando per 1 dispositivo con potenza Max 1000W.
Alimentazione 110/240Vac, RX 433,92 MHZ ISM integrato, ingresso filare settabile pulsante o interruttore Funzionalità impulsiva, On/Off, temporizzata



Smart Dimmer + RGB + RGBW + CCT Led Strip

Accessori e regolatori

Controllo wireless, filare e vocale

Centrale universale per controllo di Led in tensione costante 12-24Vdc, alimentazione 12-24Vdc, software selezionabile:

1. **Dimmer monocanale** (4 uscite in parallelo Max 5A/uscita, Max totale 4 uscite 10A)
2. **CCT bianco dinamico** (1 uscita bianco caldo Max 5A, 1 uscita bianco freddo Max 5A)
3. **RGB** (3 uscite Max 5A/uscita, Max totale 3 uscite 8A)
4. **RGBW** (4 uscite Max 5A/uscita, Max totale 10A).

- 4 modalità di comando:**
1. filare push (1 ingresso)
 2. Radio RF
 3. Comando remoto Wi-Fi con App iOS e Android,
 4. Comando vocale compatibile **Google Home e Alexa Amazon.**

4 MODI DI COMANDO

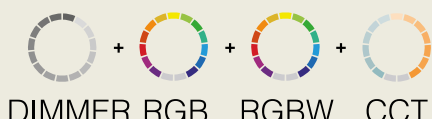
Plano-One permette il controllo di led in tensione attraverso

1. pulsante filare grazie all'ingresso a contatto pulito
2. radioco-mandi e sensori wireless
3. Smartphone con App iOS e Android OneSmart
4. comando vocale grazie la compatibilità con gli assistenti vocali Google Home e Alexa Amazon.



4 CONTROLLER IN 1

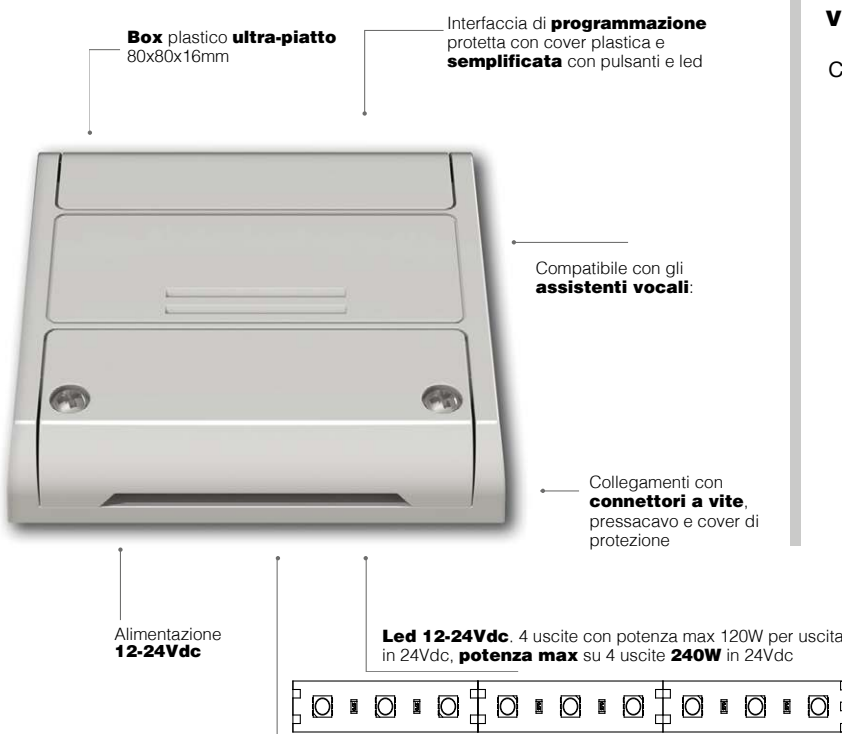
Attraverso una semplice programmazione con tasti e led è possibile impostare Plano-One come **1.** dimmer per led monocolore, **2.** controller per led RGB, **3.** controller per led RGBW, **4.** controller per led CCT - bianco dinamico.



DATI TECNICI

| | |
|----------------------------|------------------|
| Tipo di carico collegabile | Led in tensione |
| Alimentazione | 12-24Vdc |
| Potenza max (con 24 Vdc) | Su 4 uscite 240W |
| Grado di protezione | IP20 |
| Temp. di funzionamento | -20 +55 °C |
| Dimensioni | 52x42x21 mm |
| Frequenza radio | 433,92 MHz ISM |

COLLEGAMENTI



VERSIONI DISPONIBILI

Codice: **551038.00A**





Dimmer - Led in tensione costante

Accessori e regolatori

Intensità della luce e controllo Led Monocolore

MCU-V5 è la centrale elettronica miniaturizzata con funzione Dimmer per il controllo wireless e filare di led in tensione, alimentazione 12-24Vdc potenza max assorbita 5 Ampere.1 ingresso filare, dimmeraggio ampio e preciso e tempo di accensione e spegnimento graduale (Fade) impostabile da 0 a 10 secondi. La banda di frequenza radio di tipo ISM (Industrial, scientific, medical application) garantisce un'elevata portata anche attraverso pareti e solai. Programmazione semplificata tramite dip-switch, dimensioni ridottissime con alette a rompere per fissaggio con viti o inserimento su scatole di derivazione con diametro 55mm.



FUNZIONI SETTABILI

- . Soft ON (0-0.5-2-4-10 secondi)
- . Soft OFF (0-0.5-2-4-10 secondi)
- . Memorizzazione dell'ultimo valore di intensità selezionato
- .Impostazione intensità minima

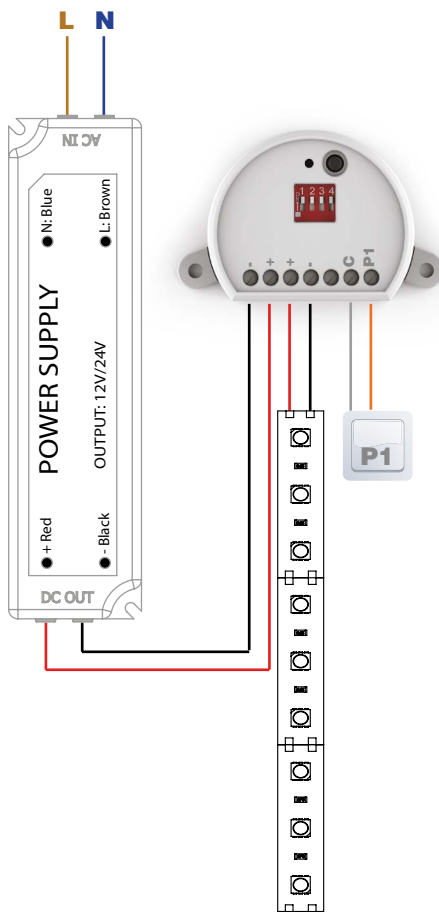
FUNZIONI RADIO

- . On / Off
- . Dimmer intensità
- . Soft close 1h

FUNZIONI INGRESSI FILARI

- . P1: On / Off - Dimmer intensità

COLLEGAMENTI



DATI TECNICI

| | |
|----------------------------|--------------------------|
| Tipo di carico collegabile | Led in tensione costante |
| Alimentazione | 12-24Vdc |
| Potenza max (con 24 Vdc) | 120W |
| Grado di protezione | IP 20 |
| Temp. di funzionamento | -20 +55 °C |
| Dimensioni | 52x42x21 mm |
| Frequenza radio | 433,92 MHz ISM |

VERSIONI DISPONIBILI

- Codice: **551020.00A**
Descrizione: Dimmer per led in tensione 12-24Vdc Max 5A, RX 433,92MHz e due ingressi filari
- Codice: **551021.00A**
Descrizione: Dimmer per led in tensione 12-24Vdc Max 5A, RX 433,92MHz e due ingressi filari (SOLO FILARE)
- Codice: **551040.00A**
Descrizione: Dimmer per led in tensione 12-24Vdc Push/Dali (SOLO FILARE)



Dimmer - Led RGB in tensione costante

Accessori e regolatori

Gestione del colore wireless

MCU-V3/RGB è la centrale elettronica per il comando wireless di led RGB in tensione costante 12-24Vdc con assorbimento massimo per uscita di 2,5A. Controllo effetti cromatici, dimmerazione e tempo di accensione e spegnimento graduale (Fade) impostabile da 0 a 10 secondi. La banda di frequenza radio di tipo ISM (Industrial, scientific, medical application) garantisce un'elevata portata anche attraverso pareti e solai. Programmazione semplificata tramite dip-switch, dimensioni ridottissime con alette a rompere per fissaggio con viti o inserimento su scatole di derivazione con diametro 55mm.



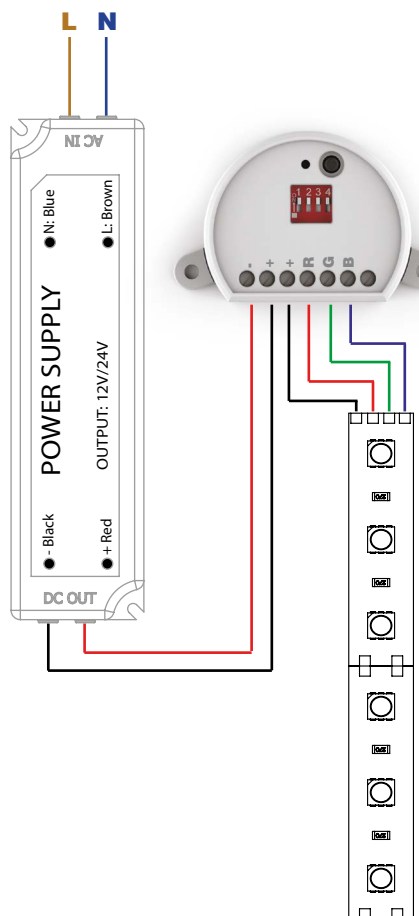
FUNZIONI SETTABILI

- . Soft ON, regolazione accensione graduale (0-0,5-2-4-10 secondi)
- . Soft ON, regolazione accensione graduale (0-0,5-2-4-10 secondi)
- . Memorizzazione ultimo valore di intensità selezionato
- . Impostazione intensità minima

FUNZIONI RADIO

- . On / Off
- . Dimmer intensità
- . Scelta colore
- . Scelta tonalità colore
- . Memorizzazione colore
- . Soft close 1h
- . Play/Stop ciclo animazione colore
- . Velocità ciclo animazione

COLLEGAMENTI



DATI TECNICI

| | |
|----------------------------|------------------------------|
| Tipo di carico collegabile | Led RGB in tensione costante |
| Alimentazione | 12-24Vdc |
| Potenza Max (Con 24Vdc) | 170W |
| Grado di protezione | IP 20 |
| Temp. di funzionamento | -20 +55 °C |
| Dimensioni | 52x42x21 mm |
| Frequenza radio | 433,92 MHz ISM |

VERSIONI DISPONIBILI

- Codice: **551022.00A**
 Descrizione: Centrale per led RGB in tensione 12-24Vdc
 Max 2,5A per uscita, RX 433,92MHz



Dimmer - Led in tensione costante CCT

Accessori e regolatori

Dimming and white light temperature control

MCU-CCT è la centrale elettronica miniaturizzata con funzione Dimmer per il controllo wireless e filare di led in tensione, alimentazione 12-24Vdc potenza max assorbita 4 Ampere per canale.

Progettato per dispositivi con doppio led (led freddo + led caldo), grazie alla miscelazione di queste due componenti è possibile regolare la temperatura della luce (CCT correlate color temperature).

1 ingresso filare, dimmeraggio ampio e preciso e tempo di accensione e spegnimento graduale (Fade) impostabile da 0 a 10 secondi.

La banda di frequenza radio di tipo ISM (Industrial, scientific, medical application) garantisce un'elevata portata anche attraverso pareti e solai. Programmazione semplificata tramite dip-switch, dimensioni ridottissime con alette a rompere per fissaggio con viti o inserimento su scatole di derivazione con diametro 55mm.



FUNZIONI SETTABILI

- . Soft ON (0-0.5-2-4-10 secondi)
- . Soft OFF (0-0.5-2-4-10 secondi)
- . Memorizzazione dell'ultimo valore di intensità selezionato
- . Impostazione intensità minima

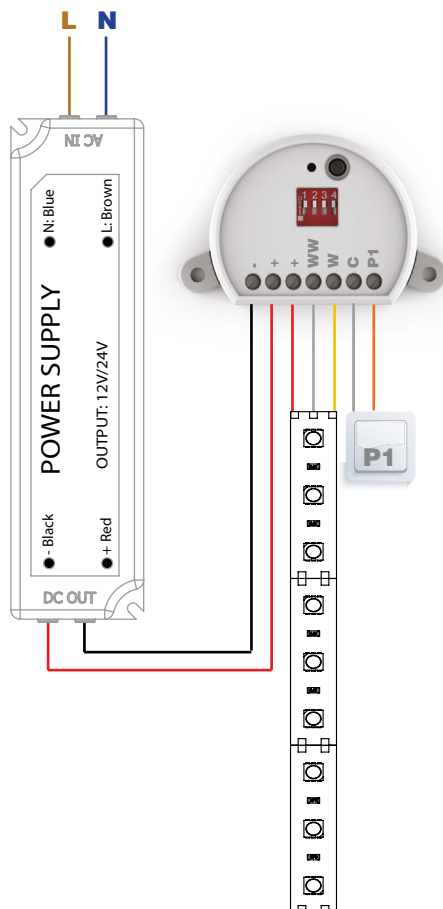
FUNZIONI RADIO

- . On / Off
- . Dimmer intensità
- . Dimmer temperatura luce bianca
- . Soft close 1h

FUNZIONI INGRESSI FILARI

- . On / Off - Dimmer intensità
- . Dimmer temperatura luce bianca

COLLEGAMENTI



DATI TECNICI

| | |
|--------------------------------|------------------------|
| Alimentazione | 12-24 VDC |
| Uscita | Max load 4 A (X 2CH) |
| Tipo di carico | Led caldo + led freddo |
| N° Trasmettitori Programmabili | 30 |
| Frequenza radio | 433.920 MHz ISM |
| Grado di protezione | IP20 |
| Temperatura di funzionamento | -20 +55 °C |
| Dimensioni | 52x43x21 mm |

VERSIONI DISPONIBILI

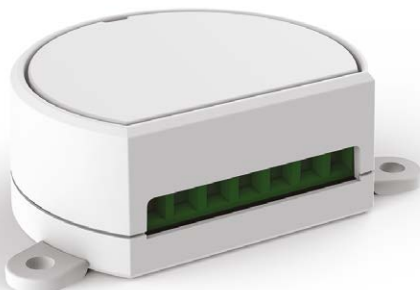
Codice:
Descrizione:

551023.00A

Centrale di comando con funzione dimmer per led in tensione. Gestione temperatura colore CCT (bianco dinamico), 12-24Vdc, 2 uscite, Max 4A per uscita (24A Max totale). RX radio 433,92MHz, 1 ingresso filare

Radiocomando

Accessori e regolatori



Trasforma i pulsanti filari in comandi radio, connessione wireless veloce ed affidabile

Radiocomando da incasso a 4 canali ideale per trasformare i pulsanti filari da parete in comandi radio. L'innovativa doppia alimentazione, da rete elettrica o a batteria, permette installazioni flessibili sia su comandi filari che su sensori pre-esistenti. La banda di frequenza radio di tipo ISM (Industrial, scientific, medical application) garantisce un'elevata portata anche attraverso pareti e solai. Dimensioni ridottissime con alette a rompere per fissaggio con viti o inserimento su scatole di derivazione con diametro 55mm.

VERSIONI DISPONIBILI

Codice: **551024.00A**

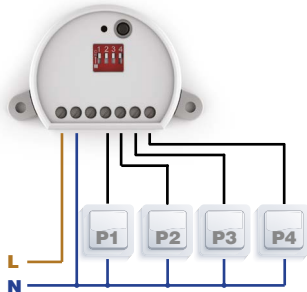
Descrizione: Radiocomando Rolling code 433,92MHz, 4 canali con ingressi per pulsanti a parete. Doppia possibilità di alimentazione: da rete 120-240 Vac oppure a batteria CR 2032

DATI TECNICI

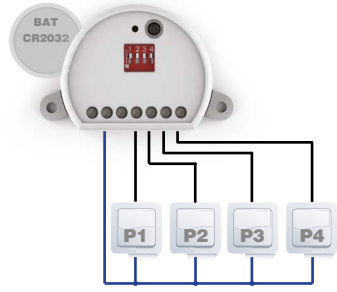
| | |
|---------------------------|---|
| Alimentazione | Da rete 120-240 VAC o oppure Batteria CR 2032 |
| Numero di canali radio TX | Circa 4 anni |
| Frequenza radio | 433.92 MHz ISM |
| Portata | 120m in campo libero |
| Grado di protezione | IP20 |
| Temp. di funzionamento | -20 +55 °C |
| Dimensioni | 52 x 42 x 21 mm |

COLLEGAMENTI

ALIMENTAZIONE DA RETE 120-240



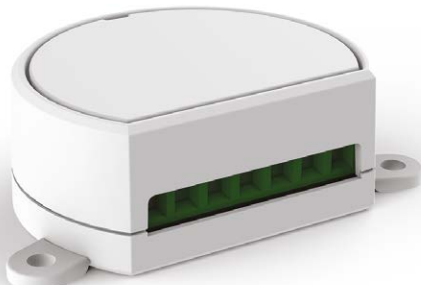
ALIMENTAZIONE A BATTERIA CR2032





Ripetitore radio

Accessori e regolatori



Moltiplica la portata della trasmissione radio

Ripetitore radio per aumentare la portata del segnale , ideale per controllare dispositivi distanti o posizionati su un piano diverso da quello di comando.

L'innovativo software evita spiacevoli ricezioni di "comandi doppi" qualora il dispositivo recepisce sia il comando del radiocomando sia quello del ripetitore

La banda di frequenza radio di tipo ISM (Industrial, scientific, medical application) garantisce un'elevata portata anche attraverso pareti e solai.

Dimensioni ridottissime con alette a rompere per fissaggio con viti o inserimento su scatole di derivazione con diametro 55mm.

VERSIONI DISPONIBILI

Codice:

551025.00A

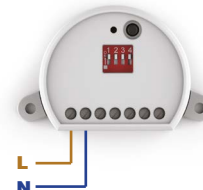
Descrizione:

Ripetitore radio per aumentare la portata del segnale. Radio tranceiver 433,92 MHz integrato.
Alimentazione switching 110-240 Vac.

DATI TECNICI

| | |
|------------------------|----------------------------------|
| Alimentazione | 110-240 VAC |
| Frequenza radio | Ricetrasmettitore 433.92 MHz ISM |
| Portata | 120 m in campo libero |
| Grado di protezione | IP20 |
| Temp. di funzionamento | -20 +55 °C |
| Dimensioni | 52 x 42 x 21 mm |

COLLEGAMENTI





Radiocomando - wifi Remote Control

Accessori e regolatori



Design e funzionalità per qualsiasi applicazione

Radiocomando multifunzione per controllare, singolarmente o in gruppo, fino a 30 dispositivi elettrici.

Disponibile in cinque versioni per un ampio range di utilizzo, con tasti predefiniti o selezionabili in fase di programmazione sulla centrale elettronica, display a sette segmenti e 4 led per la selezione dei canali e dei gruppi.

I 5 modelli vengono caratterizzati da diverse serigrafie sullo schermo frontale e dal diverso utilizzo di led e display (Vedi tabella riassuntiva).

Hoblo 80 è un oggetto di design molto resistente e facile da utilizzare grazie la struttura in lega di alluminio, le parti plastiche in policarbonato antiurto e il supporto magnetico a parete.

DATI TECNICI

| | |
|-----------------|---|
| Alimentazione | Batteria CR 2450 |
| Durata batteria | Circa 2 anni |
| Code | Rolling code |
| Radio frequency | 433.92 MHz ISM |
| Portata | 120 m in campo libero (40m all'interno di edifici) |
| Dimensioni | Diametro 80 mm x h 13 mm |

Controllo Wireless

Accessori e regolatori



Controllo touch

Innovativo design miniaturizzato e molte versioni di comando per installazioni wireless flessibili e confortevoli.

Le piccole dimensioni permettono una facile applicazione sia a parete sia su elementi di arredo, finestre e mensole.

Disponibile in due colori, bianco lucido e nero soft touch. La banda di frequenza radio di tipo ISM (industrial, scientific and medical) garantisce una trasmissione sicura e un'ottima portata anche attraverso muri portanti.

DATI TECNICI

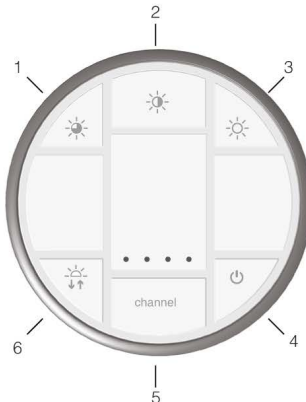
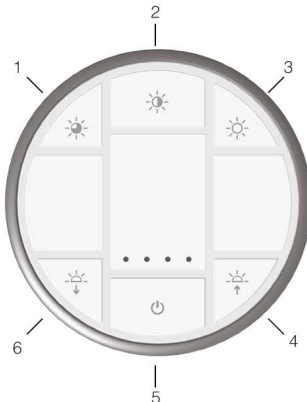
| | |
|-----------------|-------------------------------------|
| Alimentazione | Batteria CR 2450 |
| Durata batteria | Circa 3 anni |
| Codifica | Rolling code |
| Frequenza radio | 433.92 MHz ISM |
| Portata | 100 m (40 m all'interno di edifici) |
| Dimensioni | 40 mm x 40 mm h 10 mm |



Remote Control

Accessori e regolatori

DIMMER LUCI ON-OFF, 30-60-100% , DIMMER UP/DOWN



551026.00A

Radiocomando Rolling code 433,92MHz, 1 canale, funzioni dimmer. Funzioni:
1=20%
2=50%
3=100%,
4=Dimmer Up
5=On/Off (pressione breve), OFF (pressione lunga)
6=Dimmer Down
LED= Segnale radio

551027.00A

Radiocomando Rolling code 433,92MHz, 4 canali + comando All. Funzioni dimmer. Funzioni:
1=20%
2=50%
3=100%,
4=On/Off (pressione breve), OFF (pressione lunga)
5=Scelta canale (pressione breve), All (pressione lunga)
6=Dimmer Up/Down
LED= Selezione canale

CONTROLLO RGB/W E CCT

ON-OFF, DIMMER UP/DOWN, SCELTA COLORE, EFFETTI DINAMICI



551028.00A

Radiocomando Rolling code 433,92MHz, 1 canale.
Funzioni dimmer e colore.
Funzioni:
1=Play/Stop Ciclo (pressione breve), Memo (pressione lunga)
2=Cambio colore a step (pressione breve), graduale (pressione lunga)
3=Cambio velocità ciclo (pressione breve), cambio effetto ciclo (pressione lunga)
4=Dimmer Up
5=On/Off (pressione breve), OFF (pressione lunga)
6=Dimmer Down
LED= Segnale radio

551029.00A

Radiocomando Rolling code 433,92MHz, 4 canali + comando All.
Funzioni dimmer e colore.
Funzioni:
1=Play/Stop Ciclo (pressione breve), Memo (pressione lunga)
2=Cambio colore a step (pressione breve), graduale (pressione lunga)
3=Cambio velocità ciclo (pressione breve), cambio effetto ciclo (pressione lunga)
4=On/Off (pressione breve), OFF (pressione lunga)
5=Scelta canale (pressione breve), All (pressione lunga)
6=Dimmer Up/Down
LED= Selezione canale

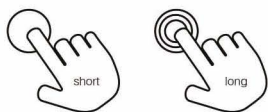


Prodotto Italiano
Italian product



Type 1 Touch push

Pulsanti touch con tecnologia capacitiva touch. Viene riconosciuta sia la pressione breve che quella prolungata per differenti funzioni come: pressione breve = On/Off, pressione lunga = Dimmer.



Type 2 Corona touch

Pulsante touch centrale e corona touch capacitiva per inviare comandi attraverso il movimento rotativo del dito, ideale per funzioni dimmer intensità e colore.



Type 3 Sensore touch

Pulsante touch e sensore infrarosso a basso consumo per attivare dispositivi in caso di movimento nell'area.



DIMMER ON-OFF



551030.00A

Radiocomando RC 433.92 MHz, 1 canale. Funzioni: Pressione breve: On/Off Pressione prolungata: Dimmer

551031.00A

Radiocomando RC 433.92 MHz, 1 canale. Funzioni: Corona: cambio intensità (graduale o a step) Tasto centrale: On/Off (pressione breve) e Off (pressione prolungata)

TOUCH-1SP MOVIMENTO



551034.00A

Sensore wireless di movimento con soglia di luminosità e distanza di rilevamento impostabili. Funzione sensore o radiocomando attivabile tramite tasti touch:

- Attivazione/disattivazione sensore,
- Comando manuale On/Off (pressione breve)
- e Dimmer (pressione prolungata)
- Dimensioni ridotte 40x40x10mm

DIMMER ON/OFF RGB CCT



551032.00A

Radiocomando RC 433.92 MHz, 1 canale. Funzioni: Corona: cambio colore (graduale o a step) + Bianco Tasto centrale: On/Off e dimmer

551033.00A

Radiocomando RC 433.92 MHz, 1 canale. Funzioni: Corona: cambio temperatura Tasto centrale: On/Off e dimmer

Condizioni di vendita

1-Premessa

I rapporti commerciali fra Daylight Italia S.r.l ed i clienti sono regolati esclusivamente dalle seguenti condizioni generali di vendita, escludendo qualsiasi altra pattuizione, se non concordata in forma scritta;

2-Responsabilità

Daylight Italia S.r.l. non è responsabile di alcun danno o perdita, diretta e/o indiretta, derivante dalla vendita di beni e servizi proposti nel catalogo pubblicato nel sito www.daylightitalia.com, anche per ritardata e/o mancata consegna del prodotto, né per la corrispondenza della merce alle specifiche pubblicate nel sito, né per qualsiasi altro fatto non imputabile in via diretta alla Daylight Italia S.r.l.

3-Informazioni Tecniche

Le informazioni tecniche inserite nel sito Internet: www.daylightitalia.com, sono ricavate dalle informazioni pubblicate dalle case produttrici dei beni inseriti nel nostro catalogo. Daylight Italia S.r.l., pertanto, si riserva la facoltà di modificare/adeguare le informazioni tecniche e dimensionali dei prodotti del catalogo, in base a quanto sarà comunicato dai produttori, anche senza preavviso alcuno.

4-Ordini

Gli ordini sono accettati solo ed esclusivamente in forma scritta. Il cliente che invia l'ordine riceverà una comunicazione di conferma dall'avvenuto ordine, o tramite posta elettronica (E-mail), con l'indicazione del relativo "numero d'ordine". Non si accettano ordini con importo minimo inferiore a 250euro. Qualora gli ordini non superassero tale importo saranno addebitati 25euro quale contributo spese gestionali.

5-Prezzi

Tutti i prezzi sono da intendersi IVA esclusa. Su tutti i prodotti soggetti a RAEE viene applicato il contributo per lo smaltimento già compreso nel prezzo di vendita. Il prezzo presente nel listino prezzi e' da intendersi come prezzo consigliato al pubblico.

6-Disponibilità Prodotti

Daylight Italia S.r.l. non garantisce la certezza di assegnazione della merce ordinata qualora non sia in parte o totalmente non disponibile per l'evasione dell'ordine.

7-Spedizioni e Consegnna

Le spedizioni, salvo diversi accordi, non sono comprese nel prezzo di vendita.

E' concesso il PORTO FRANCO per ordini di importo minimo di 1.000euro (mille) per il territorio nazionale e di 3.000euro (tre mila) per il territorio europeo. Se richiesto dal cliente Daylight Italia S.r.l. potrà affidare la spedizione della merce a un corriere di fiducia addebitando in fattura il costo della merce. Nell'ipotesi che il trasportatore sia incaricato, a qualsiasi titolo dal cliente, Daylight Italia S.r.l. non sarà responsabile della perdita e/o avaria del prodotto fin dal momento della consegna della merce al vettore presso i propri magazzini.

8-Rischio e Proprietà

Al momento della consegna della merce, il cliente deve verificare l'integrità dei colli e la corrispondenza quantitativa e qualitativa con quanto indicato nel documento accompagnatorio. In caso di difformità, la stessa dovrà essere segnalata immediatamente o al massimo entro 1 ora dal ricevimento della merce a mezzo fax o raccomandata a.r. a Daylight Italia S.r.l. al commerciale di riferimento. Eventuali anomalie occulte, dovranno essere segnalate per iscritto tramite mail o raccomandata. Ogni segnalazione oltre i suddetti termini, non sarà presa in considerazione. La validità della presente clausola sarà calcolata sulla base dei documenti forniti direttamente del corriere. Per ogni dichiarazione, il cliente si assume la responsabilità piena di quanto dichiarato.

9-Pagamenti

Le merci fornite dovranno essere pagate secondo le condizioni concordate in forma scritta con Daylight Italia S.r.l.. Il pagamento delle merci dovrà essere effettuato presso il domicilio del fornitore oppure da un incaricato a ciò espressamente dedicato. Il mancato rispetto delle condizioni di vendita stabilite o pagamenti differiti rispetto le condizioni inizialmente concordate, determineranno l'applicazione degli interessi di mora decorrenti dalla data di scadenza del pagamento della fattura. In caso di controversia, per qualsiasi ragione, l'acquirente non ha nessun diritto di ritardare o rifiutare il pagamento delle fatture scadute. Eventuali sconti cassa, abbuoni o premi di qualsiasi natura saranno riconosciuti a condizione che il cliente non abbia pagamenti in sospeso e si intenderanno automaticamente decaduti in caso di mancato o ritardato pagamento.

Daylight Italia S.r.l. si riserva, a suo insindacabile giudizio, il diritto di non procedere alla spedizione della merce, anche dopo aver accettato l'ordine, a quei clienti che risultassero "fuori fido", ovvero con "insoluto" o, in "contenzioso".

10-Condizioni Generali per la gestione merce in Garanzia

La restituzione delle merci a Daylight Italia Srl, dovrà essere richiesta in forma scritta, con l'indicazione dei motivi della richiesta stessa, citando i riferimenti della fatture e/o del DDT e dovrà essere espressamente autorizzata compilando l'apposito modulo. La restituzione della merce dovrà essere effettuata previa autorizzazione e assegnazione del "NUMERO DI PRATICA AUTORIZZATO".

La merce da restituire, dovrà essere in perfetto stato, nell'imballo originale e spedita in porto franco al nostro magazzino, citando, sul documento, il NUMERO DI PRATICA AUTORIZZATO.

11-Reclami

Eventuali errori di spedizioni o mancanze di materiale dovranno essere segnalate, in forma scritta, secondo le modalità e i termini indicati al punto 8.

12-Garanzie

L'acquisto di materiale presso Daylight Italia S.r.l., comporta l'accettazione integrale delle condizioni di garanzia fornite dal produttore, che possono essere indipendenti dal volere della stessa Daylight Italia S.r.l.. Il cliente, pertanto, è consapevole che la merce acquistata sarà garantita dal produttore e alle condizioni dallo stesso previste ed automaticamente accettate. Eventuali difetti di fabbricazione dovranno essere tempestivamente denunciati e, dopo verifica di accertamento, saranno dal fornitore accreditati in toto od in parte, oppure sostituiti. Eventuali resi dovranno esser preventivamente concordati con il fornitore e si intendono "salvo verifica".

13-Controversie

Per ogni controversia che dovesse insorgere sarà competente il Foro di Milano.



daylightitalia.com/press-kit

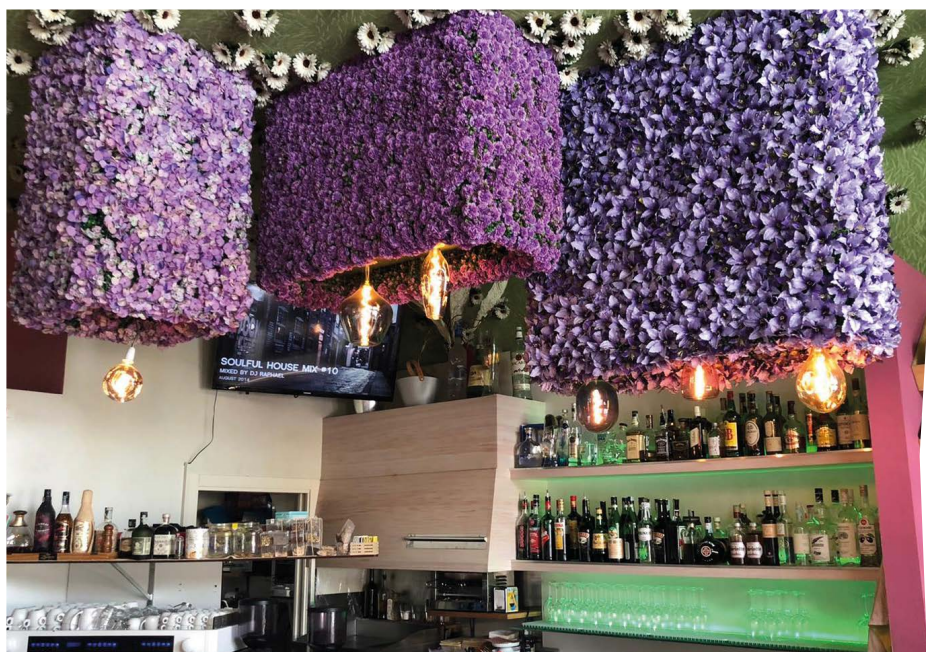
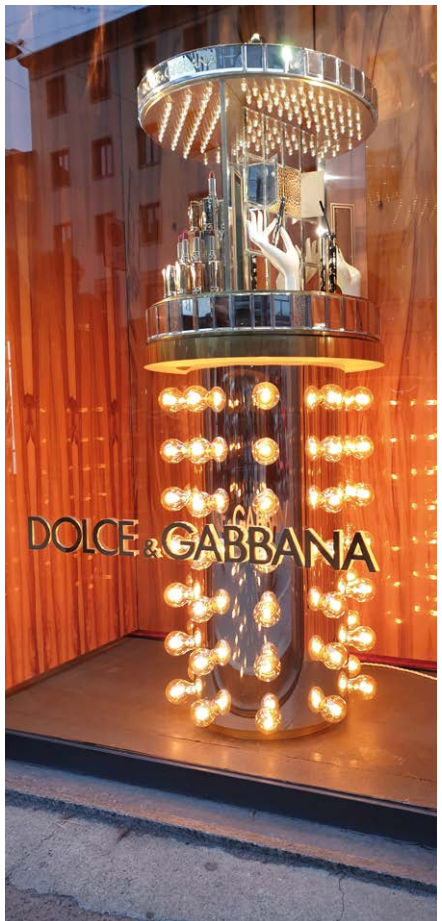
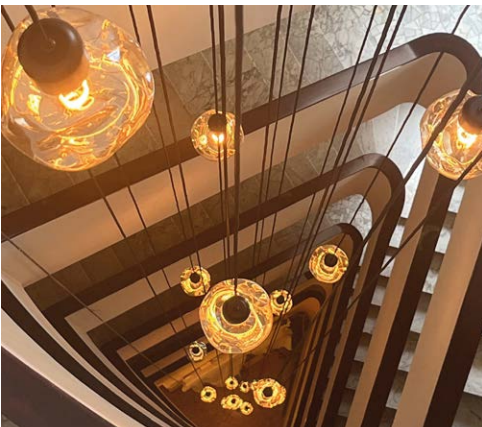
PRESS OFFICE KIT

- Company profile
- Light + Building 2024 press kit
- DL General Catalogue
- DL Home Catalogue

Villa Litta di Lainate (MI)



One of the most complete range in Europe



Espositori Daylight



900004.00A
Espositore da banco 30x30
Desk display 30x30 cm



900003.00A
Provalampada
Lamp tester



900007.00A
Espositore da terra 30x60x180 cm
Ground display 30x60x180 cm

900010.00A
Espositore cavalletto terra
6 cadute 200x100 cm
Ground easel
6 pendants 200x100 cm



900006.00A
Valigetta per cavi
Cable case





daylight_italia

Daylight Italia S.r.l.
Via Newton, 12 - 20016 Pero - Milano, Italy
Tel: +39.02.31055625

info@daylightitalia.com
vendite@daylightitalia.com
sales@daylightitalia.com

www.daylightitalia.com