



# LIGHTING REVOLUTION



Creatori italiani d'illuminazione

CATALOGO n° 7.0

**LED 2019**

# CENTURY®

## Chi siamo

**CENTURY**, azienda leader nel settore dell'illuminazione, dal 1995 lavora alla creazione di molteplici linee di prodotto che hanno come obiettivo primario la soddisfazione del cliente finale in termini di comfort visivo, sicurezza e affidabilità.

L'impegno di **CENTURY** è quello di fornire soluzioni intelligenti ed innovative, che assicurano al contempo il miglioramento delle attività quotidiane e la sostenibilità ambientale.

La vasta gamma di prodotti, avvalendosi di sorgenti a **LED** dalle elevate prestazioni, coniuga efficienza ed estetica, mantenendo costante l'ot-

timo rapporto qualità-prezzo che da sempre contraddistingue il marchio.

Il successo acquisito negli anni e il suo background di esperienza ultraventennale, consentono oggi all'azienda di puntare verso nuovi orizzonti, sulla scia della continua e rapida evoluzione del settore.

La **MISSION** è quella di progettare e sviluppare con passione prodotti sempre nuovi in un'ottica di costante ricerca e slancio verso un futuro ricco di interessanti novità, dove la capacità di interpretare le esigenze del mercato coincide con l'utilizzo intelligente delle risorse.



**NEW**

**NOVITÀ**

## LAMPADE

Lampade filamento

### INCANTO

**Saten**  
*dimmerabile*

- Sfera
- Candela
- Colpo di vento
- Goccia



PAG. 19

Lampade filamento

### INCANTO

**Època**  
*decorative*

- Goccia
- Pera
- Globo
- Candela



PAG. 24

Lampade classiche

### ONDA

8W ▶ 60W  
*Colorbox*

- Sfera
- Candela



PAG. 43

Lampade classiche

### ONDA

8W ▶ 60W  
*Blister*

- Sfera
- Candela



PAG. 51

Lampade speciali

### KILLER 50

Antizanzara



PAG. 75

## LAMPADE SPECIALI, ALTA POTENZA E ILLUMINAZIONE DA ESTERNO

Lampade speciali

### SAPHIR LED

- Chiara
- Opale



PAG. 91

Collana luminosa

### FIESTA LED

- IP44
- Multicolor



- IP44
- Clear



PAG. 253

Apparecchio d'emergenza

### SICURA LED

3 ore di autonomia



PAG. 88

Luci di cortesia e d'emergenza

### CORTÈS

1W - 5W



per scatole 503



per scatole 506

PAG. 89

Lampade alta potenza

### LOTUS 70

E27 - E40



PAG. 93

**NEW**

**NOVITÀ**  
**PLAFONIERE**

**STRISCE LED E PROFILI IN ALLUMINIO**

Strisce modulari LED  
**ACCÈNTO**  
36W - 72W

*PAG. 111*

Strisce modulari LED  
**ACCÈNTO PRO**

*PAG. 114*

Strisce modulari LED  
**ACCÈNTO PRO**  
Double Row

*PAG. 115*

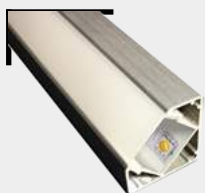
Strisce modulari LED  
**ACCÈNTO PRO**  
Filo luce

*PAG. 116*

Strisce modulari LED  
**ACCÈNTO PRO**  
IP67

*PAG. 117*

Profili in alluminio  
**PROFILI**



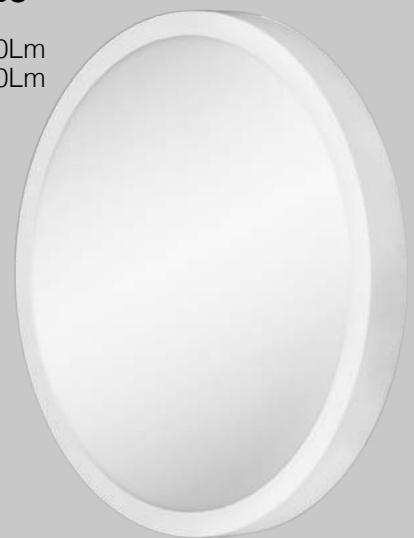
- Superficie
- Incasso
- Angolare
- 40°
- Sospensione

- Vela
- Calpestabile
- Scale
- Perimetrale
- Cartongesso

*PAG. 121*

Plafoniere slim led  
**PL-TONDO**

- 36W 3060Lm
- 48W 4320Lm



*PAG. 155*

Mini plafoniera led attacchi regolabili  
**FRISBEE**

- 12W 960Lm
- 18W 1440Lm



*PAG. 159*

Mini plafoniera led attacchi regolabili  
**FRISBEE QUADRO**

- 12W 960Lm
- 18W 1440Lm



*PAG. 160*

**NEW**

## PANNELLI

Pannelli led  
**P-QUADRO Advance**  
cm 120 x 60  
80W 6800Lm



PAG. 164

Pannelli led  
**P-QUADRO Advance**  
CRI 90  
42W 3900Lm



PAG. 165

Cornice led  
**P-LINE 40**  
cornice cm 60 x 60  
40W 3500Lm



PAG. 174

Accessori P-Line  
**KIT SOSPENSIONE**



PAG. 177

**NOVITÀ**

## PLAFONIERE E FARETTI

Plafoniere LED  
**BLANCA PERLA**  
· 12W  
· 18W  
· 24W  
· 32W



PAG. 221

Plafoniere LED  
**BLANCA SLIM**  
· 14W  
· 20W  
· 24W  
· 32W



PAG. 222

Plafoniera da soffitto LED  
**RONDÒ**  
· Bianco  
· Nero



PAG. 237

Plafoniera da soffitto LED  
**QUBE**  
· Bianco  
· Nero



PAG. 238

Sospensioni da interni  
**RONDÒ - QUBE - STYLO**  
· Bianco  
· Nero



PAG. 239

**NEW**

**NOVITÀ**

## PROIETTORI

Proiettori ultrapiatti LED omnidirezionale

### **HORIENTA PLUS**



**PAG. 276**

Proiettori solari LED

### **DVERSO**

5W



**PAG. 283**

Proiettori Portatili LED

### **SAFETY CAR**

10W Ricaricabile



**PAG. 297**

Proiettori portatili LED

### **FREEWORK**

- 10W
- 20W
- 10W Ricaricabile
- 20W Ricaricabile



**PAG. 299**

Proiettori portatili LED

### **REWORK**

- 30W
- 50W
- 70W
- 100W



**PAG. 301**

## PROIETTORI

Proiettori portatili LED

### **FOCUS**

30W



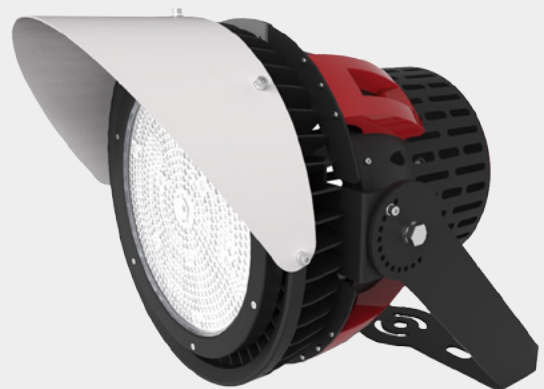
**PAG. 305**

## ILLUMINAZIONE HI-POWER

Faro LED alta luminosità

### **STADIO**

500W



**PAG. 319**

Armature stradali LED

### **EkoDeo**

- 30W
- 60W
- 90W
- 120W



**PAG. 327**

# INDICE

Lampade Filamento LED	<b>INCANTO</b>	Pag. 15	Lampade Speciali LED	<b>TRE-D</b>	Pag. 79
Lampade Filamento LED	<b>INCANTO Saten</b>	Pag. 17	Lampade Speciali LED	<b>PL-COVER</b>	Pag. 80
Lampade Filamento LED	<b>INCANTO Saten dimmerabile</b>	Pag. 19	Lampade Speciali LED	<b>GXLED</b>	Pag. 81
Lampade Filamento LED	<b>INCANTO Epoca</b>	Pag. 21	Mini Lampade a Batteria LED	<b>TERRY - NEMO - ITALO</b>	Pag. 83
Lampade Filamento LED	<b>INCANTO Epoca XL dimmerabile</b>	Pag. 23	Luce per Armadio con Sensore LED	<b>SOLIDEA</b>	Pag. 85
Lampade Filamento LED	<b>INCANTO Epoca decorative</b>	Pag. 24	Luce Notturna con Sensore LED	<b>MOUSE - TOMMY</b>	Pag. 87
Lampade Filamento LED <b>BLISTER</b>	<b>INCANTO</b>	Pag. 25	Luce di emergenza LED	<b>SICURA LED</b>	Pag. 88
Lampade Filamento LED <b>BLISTER</b>	<b>INCANTO Saten</b>	Pag. 28	Luce di cortesia LED	<b>CORTÈS</b>	Pag. 89
Sospensioni da interno	<b>FUSION 150</b>	Pag. 33	Lampade Speciali LED	<b>SAPHIR LED</b>	Pag. 91
Sospensioni da interno	<b>FANTASY</b>	Pag. 34	Lampade ad Alta Potenza LED	<b>LOTUS 70</b>	Pag. 93
Sospensioni da interno	<b>PER8</b>	Pag. 35	Lampade ad Alta Potenza LED	<b>MAXIMA</b>	Pag. 95
Lampade Classiche LED	<b>HARMONY 95</b>	Pag. 38	Lampade ad Alta Potenza LED	<b>MAXIMA ROUND</b>	Pag. 97
Lampade Classiche LED	<b>HARMONY 80</b>	Pag. 40	Lampade Reflector LED	<b>SERIE LIGHT</b>	Pag. 101
Lampade Classiche LED	<b>CLASSICA</b>	Pag. 41	Lampade Spot PAR LED	<b>SERIE LIGHT</b>	Pag. 102
Lampade Classiche LED	<b>ONDA 6W</b>	Pag. 42	Lampade Spot PAR LED	<b>SERIE LIGHT IP65</b>	Pag. 103
Lampade Classiche LED	<b>ONDA 8W</b>	Pag. 43	Lampade Spot PAR LED	<b>SUPERLED</b>	Pag. 104
Lampade Classiche LED	<b>ARIA PLUS</b>	Pag. 44	Lampade AR111 LED	<b>CITY LAMP - SUPERLED</b>	Pag. 105
Lampade Classiche 12-24 Volt LED	<b>ARIA PLUS</b>	Pag. 46	Plafoni a incasso orientabili AR111	<b>CITY FRAME</b>	Pag. 107
Lampade Classiche LED	<b>SENSOR</b>	Pag. 47	Strisce Modulari LED	<b>ACCÈNTO</b>	Pag. 111
Lampade Classiche LED	<b>ARIA MULTICOLOR</b>	Pag. 48	Strisce Modulari LED	<b>ACCÈNTO PRO</b>	Pag. 114
Lampade Classiche LED	<b>ARIA BOLD</b>	Pag. 49	Accessori Strisce Modulari LED	<b>ALIMENTATORI - KIT Multicolor</b>	Pag. 118
Lampade Classiche LED <b>BLISTER</b>	<b>ONDA 8W</b>	Pag. 51	Strisce Modulari LED <b>BLISTER</b>	<b>ACCÈNTO</b>	Pag. 119
Lampade Classiche LED <b>BLISTER</b>	<b>ARIA PLUS</b>	Pag. 52	Profili in alluminio	<b>PROFILO SUPERFICIE</b>	Pag. 121
Lampade Classiche LED <b>BLISTER</b>	<b>SENSOR</b>	Pag. 53	Profili in alluminio	<b>PROFILO INCASSO</b>	Pag. 124
Lampade Classiche LED <b>BLISTER</b> <i>ecoline</i>	<b>GOCCIA E27 SPOT GU10</b>	Pag. 56	Profili in alluminio	<b>PROFILO ANGOLARE</b>	Pag. 126
Lampade Classiche LED <b>BLISTER</b> <i>ecoline</i>	<b>SFERA, CANDELA, COLPO DI VENTO</b>	Pag. 57	Profili in alluminio	<b>PROFILO 40°</b>	Pag. 127
Espositore con lampade <b>BLISTER</b> <i>ecoline</i>	<b>EXPO Goccia/Mix</b>	Pag. 59	Profili in alluminio	<b>PROFILO SOSPENSIONE</b>	Pag. 128
Lampade Spot LED	<b>SPOT MAXILED - MULTILED</b>	Pag. 62	Profili in alluminio	<b>PROFILO VELA</b>	Pag. 129
Lampade Spot LED	<b>LEXAR 38 - DICRO SHOP 95</b>	Pag. 63	Profili in alluminio	<b>PROFILO CALPESTABILE</b>	Pag. 130
Lampade Spot LED	<b>LEXAR 110</b>	Pag. 64	Profili in alluminio	<b>PROFILO SCALE</b>	Pag. 131
Lampade Spot LED	<b>LEXAR 60</b>	Pag. 65	Profili in alluminio	<b>PROFILO PERIMETRALE</b>	Pag. 132
Supporto a Incasso	<b>KLAK</b>	Pag. 67	Profili in alluminio	<b>PROFILO CARTONGESSO</b>	Pag. 133
Lampade Speciali LED	<b>PIXY</b>	Pag. 70	Mini Plafoniere LED	<b>SPEEDY</b>	Pag. 139
Lampade Speciali LED	<b>LAMPADA FRIGO</b>	Pag. 72	Tubi T8 LED	<b>FULLVISION</b>	Pag. 141
Lampade Speciali LED	<b>ARIA PLUS E14</b>	Pag. 73	Plafoniere LED	<b>STABILA</b>	Pag. 142
Lampade Speciali LED	<b>KILLER 50</b>	Pag. 75	Plafoniere Stagne LED	<b>SUPREMA - V</b>	Pag. 143
Lampade Speciali LED	<b>EXA-ZAPHIRA</b>	Pag. 78	Plafoniere Stagne LED	<b>SUPREMA Advance</b>	Pag. 144

Plafoniere Stagne LED	<b>ITALIA</b>	Pag. 145	Segnapassi da incasso in gesso LED	<b>SOFFIO</b>	Pag. 217
Sospensioni Alta Potenza LED	<b>EXTREMA</b>	Pag. 147	Plafoniere IP20 LED	<b>BLANCA</b>	Pag. 220
Accessori	<b>EXTREMA</b>	Pag. 148	Plafoniere IP20 LED	<b>BLANCA PERLA</b>	Pag. 221
Pannelli LED	<b>P-TONDO</b> da 3 a 24W	Pag. 152	Plafoniere IP20 LED	<b>BLANCA SLIM</b>	Pag. 222
Pannelli LED	<b>P-QUADRO</b> da 3 a 24W	Pag. 153	Plafoniere IP54 LED	<b>PRATIKA</b>	Pag. 223
Plafoniere LED	<b>PL-QUADRO/ PL-TONDO</b>	Pag. 154	Plafoniere IP65 LED	<b>EASY 60</b>	Pag. 225
Plafoniere Slim LED	<b>PL-TONDO</b> IP20	Pag. 155	Plafoniere IP65 LED	<b>PRIMA 45 - PRIMA 65</b>	Pag. 226
Plafoniere Slim LED	<b>PL-QUADRO 47</b>	Pag. 157	Plafoniere IP65 LED	<b>HORA - HERA</b>	Pag. 227
Mini Plafoniere LED attacchi regolab.	<b>FRISBEE</b>	Pag. 159	Plafoniere LED	<b>OASI</b>	Pag. 228
Mini Plafoniere LED attacchi regolab.	<b>FRISBEE QUADRO</b>	Pag. 160	Plafoniere LED	<b>PUSH&amp;GO</b>	Pag. 231
Pannelli LED	<b>P-QUADRO Advance</b> 24W/42W	Pag. 163	Modulo LED per Plafoniera	<b>CIRCOLINA LED</b>	Pag. 232
Pannelli LED	<b>P-QUADRO Advance</b> 80W	Pag. 164	Applique Bidirezionale LED	<b>UP&amp;DOWN</b>	Pag. 235
Pannelli LED	<b>P-QUADRO Advance</b> 60 cm x 60 cm	Pag. 165	Faretto da soffitto LED	<b>RONDÒ</b>	Pag. 237
Pannelli LED	<b>P-QUADRO Advance</b> PQAN	Pag. 166	Faretto da soffitto LED	<b>QUBE</b>	Pag. 238
Pannelli LED	<b>P-QUADRO 42U</b>	Pag. 167	Sospensioni da interni LED	<b>QUBE e RONDÒ</b>	Pag. 239
Pannelli LED	<b>P-QUADRO elegance</b>	Pag. 169	Sospensioni da interni LED	<b>STYLO</b>	Pag. 241
Pannelli LED	<b>MARATEA</b>	Pag. 173	Sospensioni LED	<b>COLORFULL</b>	Pag. 242
Cornice LED	<b>P-LINE 40</b>	Pag. 174	Apparecchi per Illuminazione Esterna LED	<b>GAUDINO - ALADINO - PALADINO</b>	Pag. 246
Coperture per Lucernari	<b>MODULO</b>	Pag. 175	Apparecchi per Illuminazione Esterna LED	<b>LILANDA' Lampione</b>	Pag. 249
Accessori	<b>PANNELLI LED</b>	Pag. 176	Apparecchi per Illuminazione Esterna LED	<b>LILANDA' Applique</b>	Pag. 250
Accessori	<b>Kit Emergenza Universale</b>	Pag. 178	Collane luminose LED	<b>FIESTA LED</b>	Pag. 253
Accessori	<b>Driver DALI e Sensore Daylight</b>	Pag. 179	Applique Solari da Esterno LED	<b>ARCADIA</b>	Pag. 257
Apparecchi a Incasso Orientabili LED	<b>FUTURA Advance</b>	Pag. 184	Wall Washer Soffitto-Parete LED	<b>HORIENTA 12</b>	Pag. 261
Apparecchi a Incasso Fissi LED	<b>FUTURA Advance</b>	Pag. 185	Calpestabili LED	<b>PAVI</b>	Pag. 265
Apparecchi a Incasso Orient. LED	<b>FUTURA LED</b>	Pag. 187	Picchetto	<b>SPIKE LIGHT</b>	Pag. 269
Apparecchi a Incasso Orient. LED	<b>FUTURA LED KIT 3 PZ</b>	Pag. 188	Applique LED	<b>AXO</b>	Pag. 270
Rilevatori di presenza PIR da parete	<b>SENSORI</b>	Pag. 191	Accessori & Driver	<b>PAVI</b>	Pag. 271
Lampade SHOP 95 LED	<b>DICRO SHOP</b>	Pag. 197	Proiettori Ultrapiatti Sensor LED	<b>HORIENTA 20</b>	Pag. 275
Lampade SHOP 95 LED	<b>PAR SHOP - CAMETA</b>	Pag. 198	Proiettori Ultrapiatti LED	<b>HORIENTA PLUS</b>	Pag. 276
Apparecchi a Incasso Fissi SHOP 95 LED	<b>FUTURA SHOP 95</b>	Pag. 199	Proiettori Ultrapiatti LED	<b>I-FLAT</b>	Pag. 277
Apparecchi a Incasso Orient. SHOP 95 LED	<b>VENUS SHOP - REGIA SHOP</b>	Pag. 200	Proiettori Ultrapiatti LED	<b>SHUTTLE SLIM</b>	Pag. 278
Apparecchi a Incasso Orient. SHOP 95 LED	<b>REGIA SHOP M1-M2-M3</b>	Pag. 201	Proiettori Solari LED	<b>SHUTTLE SLIM</b>	Pag. 281
Apparecchi a Binario SHOP 95 LED	<b>REGIA SHOP</b>	Pag. 202	Proiettori Solari LED	<b>DIVERSO</b>	Pag. 283
Supporto da incasso in gesso	<b>JESSY</b>	Pag. 207	Lampione Fotovoltaico LED	<b>LEVANTE</b>	Pag. 285
Supporto in gesso	<b>DALI310 - MIRO200 - KON170</b>	Pag. 211	Proiettori LED	<b>SIRIO PLUS</b>	Pag. 287
Supporto da incasso in gesso	<b>JESSY BOLLE</b>	Pag. 213	Proiettori Professionali LED	<b>Dmemory Advance</b>	Pag. 292
Applique in gesso da parete LED	<b>ECLISSE</b>	Pag. 215	Proiettori Professionali LED	<b>Dmemory Advance SLIM</b>	Pag. 293



Proiettori Portatili LED	<b>SIRIO WORK - CENTURY WORK</b>	Pag. 294
Proiettore a Batteria LED	<b>MINI WORK</b>	Pag. 295
Proiettori LED portatili	<b>SAFETY CAR</b>	Pag. 297
Proiettori LED portatili	<b>FREE WORK</b>	Pag. 299
Proiettori LED portatili	<b>REWORK</b>	Pag. 301
Proiettori Portatili Ricaricabili LED	<b>FOCUS 20 - FOCUS 30</b>	Pag. 304
Proiettori Portatili LED	<b>FOCUS 30 - FOCUS 50 - FOCUS 80</b>	Pag. 305
Supporti universali per proiettori LED	<b>STAND 50</b>	Pag. 306
Supporti universali per proiettori LED	<b>TRIPOD 160</b>	Pag. 307
Sospensioni Industriali LED	<b>DISCOVERY</b>	Pag. 312
Accessori	<b>DISCOVERY</b>	Pag. 313
Sospensioni Industriali LED	<b>DISCOVERY 150D</b>	Pag. 314
Sospensioni Industriali LED	<b>GEO</b>	Pag. 315
Faro LED alta luminosità	<b>STADIO</b>	Pag. 319
Proiettori a Moduli per Esterno LED	<b>OPENTOP 180</b>	Pag. 321
Armature Stradali LED	<b>SHARKD</b>	Pag. 326
Armature Stradali LED	<b>EkoDeo</b>	Pag. 327
Lampione Pedonale LED	<b>ZEROTONDO</b>	Pag. 329
Sistemi Espositivi	<b>EXPO-PROMO - EXPO-CEN1</b>	Pag. 332
Sistemi Espositivi	<b>FUTURA Advance UGR19</b>	Pag. 333
Sistemi Espositivi	<b>BALUX</b>	Pag. 333
Sistemi Espositivi	<b>EXPOPL (Plexiglass)</b>	Pag. 334
Indice alfabetico		Pag. 335
Condizioni Generali di Vendita		Pag. 343
Simbologia		Pag. 344



# REVOLUTION

UN NUOVO MODO DI ILLUMINARE



STRISCE LED ALTA POTENZA

## ACCENTO PRO

da pag. 112

### VANTAGGI

- Migliore qualità della luce
- CRI90, migliore resa dei colori
- Maggiori potenze con wattaggi fino a 30W/m
- PCB a doppio strato di rame per una dissipazione del calore ottimale, supporto ideale, grazie all'alta conduttività, capace di garantire uniformità di flusso luminoso sull'intera lunghezza della striscia
- Maggiore longevità del prodotto
- L'adesivo 3M™ VHB™ di ultima generazione assicura il massimo dell'adesività contribuendo alla dissipazione

PROFILI IN ALLUMINIO  
PER STRISCE LED

## KIT PROFILI

da pag. 120

### VANTAGGI

- Ideale per progettazioni moderne di design
- Sistema "a scomparsa"
- Vasta gamma per soddisfare tutte le esigenze e i tipi di applicazione
- Anche per cartongesso (pag. 133)



PCB a doppio strato di rame

Alta conduttività

Ottimale dissipazione



# REVOLUTION

**SCEGLIERE IL POTERE DEL SOLE**



## VANTAGGI

- 100% risparmio energetico per una riduzione dei costi operativi e salvaguardia dell'ambiente
- Design moderno e lineare adatto per qualsiasi applicazione
- Facile installazione
- Alta fedeltà nel colore luce (K)

APPLIQUE SOLARE  
DA ESTERNO LED

## ARCADIA

*da pag. 256*



PROIETTORE SOLARE LED

## SHUTTLE SLIM

*da pag. 280*

PROIETTORE SOLARE LED

## DIVERSO

*da pag. 282*



LAMPIONE FOTOVOLTAICO LED

## LEVANTE

*da pag. 285*

# LA NUOVA TECNOLOGIA ALLA PORTATA DI TUTTI

**PRO  
LINE**

Consigliata per tutte le strutture ricettive: hotel, ristoranti, negozi, store e supermercati.

I prodotti **PRO LINE** sono stati studiati per applicazioni professionali dove è necessaria una migliore performance e durata.

## VANTAGGI

- Migliore prestazione
- Buona tolleranza agli sbalzi di tensione
- Idonei all'uso prolungato
- Alta fedeltà nel colore luce (K)
- Alto indice cromatico (Cri/Ra)

Grazie all'impiego di **DRIVER INTELLIGENTI (ID Driver)** capaci di sopportare irregolarità di alimentazione (sbalzi di tensione), il prodotto fornisce **stabilità di flusso luminoso** anche con range che oscillano da 160V a 264V.



Incanto Classica · Incanto Saten · Incanto Epoca · Incanto Epoca XL



## LAMPADE FILAMENTO LED





# INCANTO

## LAMPADE FILAMENTO

Lampade a filamento LED dal design ispirato allo stile classico, ideali per sostituire le lampadine a incandescenza in modo più efficiente ed ecologico.

Producono una piacevole luce naturale e si adattano perfettamente ad ogni ambiente, garantendo un risparmio sui costi energetici di oltre l'80% rispetto alle lampade tradizionali.



# LAMPADE FILAMENTO LED

# INCANTO



INH1G  
SFERA E14



INH1G  
SFERA E27



INM1  
CANDELA E14



INTOR  
TORTIGLIONE



INM1C  
COLPO DI VENTO E14

## VANTAGGI

- 90% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Temperatura colore di 2700K per un'atmosfera intima e suggestiva
- Lampade trasparenti con innovativa tecnologia a filamento LED

## APPLICAZIONI

Applicazioni decorative/Ambienti domestici/Illuminazione generica

Codice Prodotto	Attacco	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
INH1G-021427	E14	2W	25W Tradizionale	245Lm	2700K	230V 50/60Hz	360°	17 mA	≥0.50	45x76	13	10/50
INH1G-022727	E27	2W	25W Tradizionale	245Lm	2700K	230V 50/60Hz	360°	17 mA	≥0.50	45x72	15	10/50
INM1-021427	E14	2W	25W Tradizionale	245Lm	2700K	230V 50/60Hz	360°	17 mA	≥0.50	35x98	14	10/50
INM1C-021427	E14	2W	25W Tradizionale	245Lm	2700K	230V 50/60Hz	360°	17 mA	≥0.50	35x119	13	10/50
INH1G-041427	E14	4W	40W Tradizionale	470Lm	2700K	230V 50/60Hz	360°	35 mA	≥0.50	45x76	13	10/50
INH1G-042727	E27	4W	40W Tradizionale	470Lm	2700K	230V 50/60Hz	360°	35 mA	≥0.50	45x72	15	10/50
INM1-041427	E14	4W	40W Tradizionale	470Lm	2700K	230V 50/60Hz	360°	35 mA	≥0.50	35x98	14	10/50
INTOR-041427	E14	4W	40W Tradizionale	470Lm	2700K	230V 50/60Hz	360°	35 mA	≥0.50	35x98	14	10/50
INM1C-041427	E14	4W	40W Tradizionale	470Lm	2700K	230V 50/60Hz	360°	35 mA	≥0.50	35x119	13	10/50



CRI>80



25.000h



≥15.000 Switch



Saving



Energy Class



360°







# LAMPADE FILAMENTO LED

# INCANTO



ING3 - ING3P  
GOCCIA E27



ING125  
GLOBO E27



INTB - 2W  
TUBOLARE E14



INTB - 6W  
TUBOLARE E14

Ideali anche  
per cappe  
da cucina

## VANTAGGI

- 90% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Disponibile in diverse temperature di colore luce
- Lampade trasparenti con innovativa tecnologia a filamento LED

## APPLICAZIONI

Applicazioni decorative/Ambienti domestici/Illuminazione generica

Codice Prodotto	Attacco	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
ING3-042727	E27	4W	40W Tradizionale	470Lm	2700K	230V 50/60Hz	360°	35 mA	≥0.50	60 x 105	33	10/50
ING3-082727	E27	8W	60W Tradizionale	806Lm	2700K	230V 50/60Hz	360°	61 mA	≥0.50	60 x 105	27	10/50
ING3P-082727	E27	8W	75W Tradizionale	1055Lm	2700K	230V 50/60Hz	360°	63 mA	≥0.50	67 x 111	30	10/50
ING3-102727	E27	10W	100W Tradizionale	1521Lm	2700K	230V 50/60Hz	360°	88 mA	≥0.50	67 x 111	30	10/50
ING125-102727	E27	10W	100W Tradizionale	1521Lm	2700K	230V 50/60Hz	360°	80 mA	≥0.50	125 x 174	97	10/50
ING125-102760	E27	10W	100W Tradizionale	1521Lm	6000K	230V 50/60Hz	360°	80 mA	≥0.50	125 x 174	97	10/50
INTB-021427	E14	2W	25W Tradizionale	240Lm	2700K	230V 50/60Hz	360°	20 mA	≥0.50	25 x 84	10	10/50
INTB-061427	E14	6W	55W Tradizionale	750Lm	2700K	230V 50/60Hz	360°	48 mA	≥0.50	30 x 100	20	10/50



CRI>80



25.000h



≥15.000 Switch



Saving



Energy Class



360°



INSH1G  
SFERA E14INSH1G  
SFERA E27INSM1  
CANDELA E14INSTOR  
TORTIGLIONE E14INSM1C  
COLPO DI VENTO E14**VANTAGGI**

- 90% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Finitura satinata con luce morbida e diffusa
- Disponibile in diverse temperature di colore luce

**APPLICAZIONI**

Applicazioni decorative/Ambienti domestici/Illuminazione generica

Codice Prodotto	Attacco	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
INSH1G-041430	E14	4W	40W Tradizionale	470Lm	3000K	230V 50/60Hz	360°	35 mA	≥0.50	45x80	13	10/50
INSH1G-041460	E14	4W	40W Tradizionale	470Lm	6000K	230V 50/60Hz	360°	35 mA	≥0.50	45x80	13	10/50
INSH1G-042730	E27	4W	40W Tradizionale	470Lm	3000K	230V 50/60Hz	360°	35 mA	≥0.50	45x72	18	10/50
INSH1G-042760	E27	4W	40W Tradizionale	470Lm	6000K	230V 50/60Hz	360°	35 mA	≥0.50	45x72	18	10/50
INSM1-041430	E14	4W	40W Tradizionale	470Lm	3000K	230V 50/60Hz	360°	35 mA	≥0.50	35x97	14	10/50
INSM1-041460	E14	4W	40W Tradizionale	470Lm	6000K	230V 50/60Hz	360°	35 mA	≥0.50	35x97	14	10/50
INSTOR-041430	E14	4W	40W Tradizionale	470Lm	3000K	230V 50/60Hz	360°	35 mA	≥0.50	35x97	14	10/50
INSTOR-041460	E14	4W	40W Tradizionale	470Lm	6000K	230V 50/60Hz	360°	35 mA	≥0.50	35x97	14	10/50
INSM1C-041430	E14	4W	40W Tradizionale	470Lm	3000K	230V 50/60Hz	360°	35 mA	≥0.50	35x118	10	10/50
INSM1C-041460	E14	4W	40W Tradizionale	470Lm	6000K	230V 50/60Hz	360°	35 mA	≥0.50	35x118	10	10/50



CRI&gt;80



25.000 h



≥15.000 Switch



Saving



Energy Class



360°



RoHS



INSG3 - INSG3P  
GOCCIA E27INSG125  
GLOBO E27**VANTAGGI**

- 90% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Finitura satinata con luce morbida e diffusa
- Disponibile in diverse temperature di colore luce

**APPLICAZIONI**

Applicazioni decorative/Ambienti domestici/Illuminazione generica

Codice Prodotto	Attacco	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
INSG3-082730	E27	8W	60W Tradizionale	806Lm	3000K	230V 50/60Hz	360°	46 mA	≥0.50	60 x 106	34	10/50
INSG3-082760	E27	8W	60W Tradizionale	806Lm	6000K	230V 50/60Hz	360°	46 mA	≥0.50	60 x 106	34	10/50
INSG3P-082730	E27	8W	75W Tradizionale	1055Lm	3000K	230V 50/60Hz	360°	63 mA	≥0.50	67 x 111	30	10/50
INSG3P-082760	E27	8W	75W Tradizionale	1055Lm	6000K	230V 50/60Hz	360°	63 mA	≥0.50	67 x 111	30	10/50
INSG3-102730	E27	10W	100W Tradizionale	1521Lm	3000K	230V 50/60Hz	360°	88 mA	≥0.50	70 x 120	40	10/50
INSG3-102760	E27	10W	100W Tradizionale	1521Lm	6000K	230V 50/60Hz	360°	88 mA	≥0.50	70 x 120	40	10/50
INSG125-102730	E27	10W	75W Tradizionale	1055Lm	3000K	230V 50/60Hz	360°	60 mA	≥0.50	125 x 176	97	5/20
INSG125-102760	E27	10W	75W Tradizionale	1055Lm	6000K	230V 50/60Hz	360°	60 mA	≥0.50	125 x 176	97	5/20



CRI&gt;80



25.000 h



≥15.000 Switch



Saving



Energy Class



360°





LAMPADINE FILAMENTO LED

**NEW**

**INCANTO**

*Saten*

*dimmerabile*



INSH1GD  
SFERA E14



INSH1GD  
SFERA E27



INSM1D  
CANDELA E14



INSM1CD  
COLPO DI VENTO E14



INSG3D  
GOCCIA E27

**VANTAGGI**

- 90% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Finitura satinata con luce morbida e diffusa
- Disponibile con temperatura di colore luce naturale
- La dimmerabilità permette di regolare l'illuminazione e creare l'atmosfera giusta per ogni tipo di attività
- Dimmerabili con sistemi trailing-edge o LED Dimmer

**APPLICAZIONI**

Applicazioni decorative/Ambienti domestici/Illuminazione generica

Codice Prodotto	Attacco	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
NEW INSH1GD-041440	E14	4W	40W Tradizionale	470Lm	4000K	230V 50/60Hz	360°	35 mA	≥0.50	45x80	13	10/50
NEW INSH1GD-042740	E27	4W	40W Tradizionale	470Lm	4000K	230V 50/60Hz	360°	35 mA	≥0.50	45x72	15	10/50
NEW INSM1D-041440	E14	4W	40W Tradizionale	470Lm	4000K	230V 50/60Hz	360°	35 mA	≥0.50	35x97	14	10/50
NEW INSM1CD-041440	E14	4W	40W Tradizionale	470Lm	4000K	230V 50/60Hz	360°	35 mA	≥0.50	35x118	14	10/50
NEW INSG3D-082740	E27	8W	60W Tradizionale	806Lm	4000K	230V 50/60Hz	360°	46 mA	≥0.50	60x106	33	10/50



CRI>80



25.000 h



≥15.000 Switch



Saving



Energy Class



360°



## LAMPADE FILAMENTO VINTAGE



**INCANTO**  
*Epoca*



# LAMPADE FILAMENTO LED

## INCANTO

### Epoca



INVM1  
CANDELA E14



INTVOR  
TORTIGLIONE E14



INVM1C  
COLPO DI VENTO E14



INVM1D  
CANDELA E14



#### VANTAGGI

- 90% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Temperatura colore di 2200K per un'atmosfera intima e suggestiva
- Finitura in bronzo anticato di qualità
- La dimmerabilità permette di regolare l'illuminazione e creare l'atmosfera giusta per ogni tipo di attività
- **INVM1D-041422** è dimmerabile con sistemi trailing-edge o LED Dimmer

#### APPLICAZIONI

Ristoranti/Pub/Interni dal design vintage

Codice Prodotto	Attacco	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
INVM1-041422	E14	4W	30W Tradizionale	320Lm	2200K	230V 50/60Hz	360°	35 mA	≥0.50	35 x 97	14	10/50
INTVOR-041422	E14	4W	30W Tradizionale	320Lm	2200K	230V 50/60Hz	360°	35 mA	≥0.50	35 x 97	14	10/50
INVM1C-041422	E14	4W	30W Tradizionale	320Lm	2200K	230V 50/60Hz	360°	35 mA	≥0.50	35 x 118	14	10/50
INVM1D-041422	E14	4W	30W Tradizionale	320Lm	2200K	230V 50/60Hz	360°	20 mA	≥0.50	35 x 97	14	10/50



CRI>80



25.000 h



≥15.000 Switch



Saving



Energy Class



Dimmable



360°





LAMPADE FILAMENTO LED

# INCANTO

## Epoca



INVG3  
GOCCIA E27



INVP - INVPD  
PERA E27



◀ DIMMERABILE



INVG125 - INVG125D  
GLOBO E27



◀ DIMMERABILE

### VANTAGGI

- 90% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Temperatura colore di 2200K per un'atmosfera intima e suggestiva
- Finitura in bronzo anticato di qualità
- La dimmerabilità permette di regolare l'illuminazione e creare l'atmosfera giusta per ogni tipo di attività
- **INVPD-082722** e **INVG125D-102722** sono dimmerabili con sistemi trailing-edge o LED Dimmer

### APPLICAZIONI

Ristoranti / Pub / Interni dal design vintage

Codice Prodotto	Attacco	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
INVG3-082722	E27	8W	50W Tradizionale	630Lm	2200K	230V 50/60Hz	360°	46 mA	≥0.50	60 x 106	33	10/50
INVP-082722	E27	8W	50W Tradizionale	630Lm	2200K	230V 50/60Hz	360°	46 mA	≥0.50	64 x 138	48	10/50
INVPD-082722	E27	8W	50W Tradizionale	630Lm	2200K	230V 50/60Hz	360°	46 mA	≥0.50	64 x 138	48	10/50
INVG125-082722	E27	8W	50W Tradizionale	630Lm	2200K	230V 50/60Hz	360°	46 mA	≥0.50	125 x 174	97	5/20
INVG125-102722	E27	10W	60W Tradizionale	806Lm	2200K	230V 50/60Hz	360°	60 mA	≥0.50	125 x 174	97	5/20
INVG125D-102722	E27	10W	60W Tradizionale	806Lm	2200K	230V 50/60Hz	360°	47 mA	≥0.95	125 x 174	97	5/20



CRI>80



25.000 h



≥15.000 Switch



Saving



Energy Class



Dimmable



360°





LAMPADE FILAMENTO LED

# INCANTO Epoca XL dimmerabile



INVPS160  
PS160 E27



INVG200  
G200 E27

### VANTAGGI

- 82% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Temperatura colore di 2200K per un'atmosfera intima e suggestiva
- Finitura in bronzo anticato di qualità
- La dimmerabilità permette di regolare l'illuminazione e creare l'atmosfera giusta per ogni tipo di attività
- Dimmerabili con sistemi trailing-edge o LED Dimmer

### APPLICAZIONI

Ristoranti/Pub/Interni dal design vintage

Codice Prodotto	Attacco	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
INVPS160-082722	E27	8W	60W Tradizionale	806Lm	2200K	230V 50/60Hz	360°	70 mA	≥0.50	160 x 230	265	1/4
INVG200-082722	E27	8W	60W Tradizionale	806Lm	2200K	230V 50/60Hz	360°	70 mA	≥0.50	200 x 305	366	1/4



CRI>80



25.000 h



≥15.000 Switch



Saving



Energy Class



Dimmable



360°







LAMPADINE FILAMENTO LED

**NEW**

**INCANTO**

*Epoca*

*decorative*



INVDM1-021427  
CANDELA E 14



INVDG3-042727  
GOCCIA E27



INVDP-042727  
PERA E27



INVDG95-042727  
GLOBO 95 E27

**VANTAGGI**

- 80% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Temperatura colore di 2700K per un'atmosfera intima e suggestiva
- Finitura in bronzo anticato di qualità

**APPLICAZIONI**

Ristoranti/Pub/Interni dal design vintage

	Codice Prodotto	Attacco	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
NEW	INVDM1-021427	E14	2W	20W Tradizionale	190Lm	2700K	230V 50/60Hz	360°	22 mA	≥0.40	35 x 97	14	10/50
NEW	INVDG3-042727	E27	4W	30W Tradizionale	320Lm	2700K	230V 50/60Hz	360°	23 mA	≥0.40	60 x 107	33	10/50
NEW	INVDP-042727	E27	4W	30W Tradizionale	320Lm	2700K	230V 50/60Hz	360°	23 mA	≥0.40	64 x 140	48	10/50
NEW	INVDG95-042727	E27	4W	30W Tradizionale	320Lm	2700K	230V 50/60Hz	360°	23 mA	≥0.40	95 x 140	70	10/50



CRI>80



25.000 h



≥15.000 Switch



Saving



Energy Class



360°





INH1G 2W  
SFERA E14 - E27



INM1 2W  
CANDELA E14



INM1C 2W  
COLPO DI VENTO E14

**VANTAGGI**

- 90% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Temperatura colore di 2700K per un'atmosfera intima e suggestiva
- Lampade trasparenti con innovativa tecnologia a filamento LED

**APPLICAZIONI**

Applicazioni decorative/Ambienti domestici/Illuminazione generica

Codice Prodotto	Attacco	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
INH1G-021427BL2	E14	2W	25W Tradizionale	245Lm	2700K	230V 50/60Hz	360°	17 mA	≥0.50	45x76	13	6/48
INH1G-022727BL2	E27	2W	25W Tradizionale	245Lm	2700K	230V 50/60Hz	360°	17 mA	≥0.50	45x72	15	6/48
INM1-021427BL2	E14	2W	25W Tradizionale	245Lm	2700K	230V 50/60Hz	360°	17 mA	≥0.50	35x98	14	6/48
INM1C-021427BL2	E14	2W	25W Tradizionale	245Lm	2700K	230V 50/60Hz	360°	17 mA	≥0.50	35x118	11	6/48



CRI&gt;80



25.000 h



≥15.000 Switch



Saving



Energy Class



360°



INH1G 4W  
SFERA E14 - E27INM1 4W  
CANDELA E14INM1C 4W  
COLPO DI VENTO E14INTOR 4W  
TORTIGLIONE E14**VANTAGGI**

- 90% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Temperatura colore di 2700K per un'atmosfera intima e suggestiva
- Lampade trasparenti con innovativa tecnologia a filamento LED

**APPLICAZIONI**

Applicazioni decorative/Ambienti domestici/Illuminazione generica

Codice Prodotto	Attacco	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
INH1G-041427BL2	E14	4W	40W Tradizionale	470Lm	2700K	230V 50/60Hz	360°	35 mA	≥0.50	45x76	13	6/48
INH1G-042727BL2	E27	4W	40W Tradizionale	470Lm	2700K	230V 50/60Hz	360°	35 mA	≥0.50	45x72	17	6/48
INH1G-041440BL2	E14	4W	40W Tradizionale	470Lm	4000K	230V 50/60Hz	360°	35 mA	≥0.50	45x76	13	6/48
INH1G-042740BL2	E27	4W	40W Tradizionale	470Lm	4000K	230V 50/60Hz	360°	35 mA	≥0.50	45x72	15	6/48
INM1-041427BL2	E14	4W	40W Tradizionale	470Lm	2700K	230V 50/60Hz	360°	35 mA	≥0.50	35x98	14	6/48
INM1-041440BL2	E14	4W	40W Tradizionale	470Lm	4000K	230V 50/60Hz	360°	35 mA	≥0.50	35x98	14	6/48
INM1C-041427BL2	E14	4W	40W Tradizionale	470Lm	2700K	230V 50/60Hz	360°	35 mA	≥0.50	35x118	11	6/48
INM1C-041440BL2	E14	4W	40W Tradizionale	470Lm	4000K	230V 50/60Hz	360°	35 mA	≥0.50	35x118	11	6/48
INTOR-041427BL2	E14	4W	40W Tradizionale	470Lm	2700K	230V 50/60Hz	360°	35 mA	≥0.50	35x98	14	6/48



CRI&gt;80



25.000 h



≥15.000 Switch



Saving



Energy Class



360°



CE



RoHS





ING3 4W  
E27 2700K - 4000K



ING3- ING3P 8W  
E27 2700K - 4000K



ING3 10W  
E27 2700K - 4000K

**VANTAGGI**

- 90% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Disponibile in diverse temperature di colore luce
- Lampade trasparenti con innovativa tecnologia a filamento LED

**APPLICAZIONI**

Applicazioni decorative/Ambienti domestici/Illuminazione generica

Codice Prodotto	Attacco	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
ING3-042727BL2	E27	4W	40W Tradizionale	470Lm	2700K	230V 50/60Hz	360°	35 mA	≥0.50	60x105	33	6/48
ING3-042740BL2	E27	4W	40W Tradizionale	470Lm	4000K	230V 50/60Hz	360°	35 mA	≥0.50	60x105	33	6/48
ING3-082727BL2	E27	8W	60W Tradizionale	806Lm	2700K	230V 50/60Hz	360°	61 mA	≥0.50	60x105	27	6/48
ING3-082740BL2	E27	8W	60W Tradizionale	806Lm	4000K	230V 50/60Hz	360°	61 mA	≥0.50	60x105	27	6/48
ING3P-082727BL2	E27	8W	75W Tradizionale	1055Lm	2700K	230V 50/60Hz	360°	63 mA	≥0.50	67x111	30	6/48
ING3P-082740BL2	E27	8W	75W Tradizionale	1055Lm	4000K	230V 50/60Hz	360°	63 mA	≥0.50	67x111	30	6/48
ING3-102727BL2	E27	10W	100W Tradizionale	1521Lm	2700K	230V 50/60Hz	360°	88 mA	≥0.50	67x111	30	6/48
ING3-102740BL2	E27	10W	100W Tradizionale	1521Lm	4000K	230V 50/60Hz	360°	88 mA	≥0.50	67x111	30	6/48



CRI&gt;80



25.000h



≥15.000 Switch



Saving



Energy Class



360°



RoHS





LAMPADINE FILAMENTO LED

**INCANTO***Saten*

Blister 2 pz

INSH1G 4W  
SFERA E14 - E27INSM1 4W  
CANDELA E14INSTOR  
TORTIGLIONE E14INSM1C  
COLPO DI VENTO E14**VANTAGGI**

- 90% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Finitura satinata con luce morbida e diffusa
- Disponibile in diverse temperature di colore luce

**APPLICAZIONI**

Applicazioni decorative/Ambienti domestici/Illuminazione generica

Codice Prodotto	Attacco	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
INSH1G-041430BL2	E14	4W	40W Tradizionale	470Lm	3000K	230V 50/60Hz	360°	35 mA	≥0.50	45x80	13	6/48
INSH1G-041460BL2	E14	4W	40W Tradizionale	470Lm	6000K	230V 50/60Hz	360°	35 mA	≥0.50	45x80	13	6/48
INSH1G-042730BL2	E14	4W	40W Tradizionale	470Lm	3000K	230V 50/60Hz	360°	35 mA	≥0.50	45x72	18	6/48
INSH1G-042760BL2	E14	4W	40W Tradizionale	470Lm	6000K	230V 50/60Hz	360°	35 mA	≥0.50	45x72	18	6/48
INSM1-041430BL2	E14	4W	40W Tradizionale	470Lm	3000K	230V 50/60Hz	360°	35 mA	≥0.50	35x97	14	6/48
INSM1-041460BL2	E14	4W	40W Tradizionale	470Lm	6000K	230V 50/60Hz	360°	35 mA	≥0.50	35x97	14	6/48
INSTOR-041430BL2	E14	4W	40W Tradizionale	470Lm	3000K	230V 50/60Hz	360°	35 mA	≥0.50	35x97	14	6/48
INSTOR-041460BL2	E14	4W	40W Tradizionale	470Lm	6000K	230V 50/60Hz	360°	35 mA	≥0.50	35x97	14	6/48
INSM1C-041430BL2	E14	4W	40W Tradizionale	470Lm	3000K	230V 50/60Hz	360°	35 mA	≥0.50	35x97	14	6/48
INSM1C-041460BL2	E14	4W	40W Tradizionale	470Lm	6000K	230V 50/60Hz	360°	35 mA	≥0.50	35x97	14	6/48



CRI&gt;80



25.000 h



≥15.000 Switch



Saving



Energy Class



360°



CE



RoHS





LAMPADE FILAMENTO LED

# INCANTO

## Saten

Blister 2 pz



INSG3 8W - 10W  
E27 3000K - 6000K

INSG3P 8W  
E27 3000K - 6000K

### VANTAGGI

- 90% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Finitura satinata con luce morbida e diffusa
- Disponibile in diverse temperature di colore luce

### APPLICAZIONI

Applicazioni decorative/Ambienti domestici/Illuminazione generica

Codice Prodotto	Attacco	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
INSG3-082730BL2	E27	8W	60W Tradizionale	806Lm	3000K	230V 50/60Hz	360°	46 mA	≥0.50	60x106	30	6/48
INSG3-082760BL2	E27	8W	60W Tradizionale	806Lm	6000K	230V 50/60Hz	360°	46 mA	≥0.50	60x106	30	6/48
INSG3P-082730BL2	E27	8W	75W Tradizionale	1055Lm	3000K	230V 50/60Hz	360°	63 mA	≥0.50	67x111	30	6/48
INSG3P-082760BL2	E27	8W	75W Tradizionale	1055Lm	6000K	230V 50/60Hz	360°	63 mA	≥0.50	67x111	30	6/48
INSG3-102730BL2	E27	10W	100W Tradizionale	1521Lm	3000K	230V 50/60Hz	360°	88 mA	≥0.50	70x120	40	6/48
INSG3-102760BL2	E27	10W	100W Tradizionale	1521Lm	6000K	230V 50/60Hz	360°	88 mA	≥0.50	70x120	40	6/48



CRI>80



25.000 h



≥15.000 Switch



Saving



Energy Class



360°



CE



RoHS



Fantasy · Fusion 150 · Per8



## SOSPENSIONI DA INTERNI







# FUSION 150

SOSPENSIONE DA INTERNI

Portalamпада in fusione di alluminio dal design vintage, con finitura lucida o satinata, che crea un elegante gioco di lampade a sospensione e un'atmosfera retrò.



# SOSPENSIONI DA INTERNI

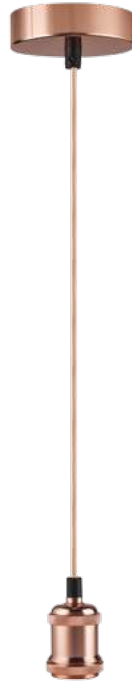
## FUSION 150



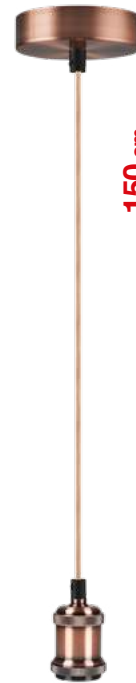
FSNE  
NERO PERLA



FSBR  
BRONZO



FSRG  
ORO ROSA



FSRGV  
ORO ROSA ANTICATO

150 cm

### VANTAGGI

- Cavo rivestito in tessuto colorato abbinato alla finitura, lungo 150 cm
- Portalampada in alluminio pressofuso
- Peso 264 gr
- Possibilità di svariate combinazioni di montaggio
- Per lampade con attacco E27

### APPLICAZIONI

Ristoranti / Pub / Interni dal design vintage

Codice Prodotto	Colore	Attacco	Volt Hertz	Lunghezza cavo cm	Imballo Pz
FSNE-150	Nero Perla	E27	230V 50/60Hz	150 cm	6/24
FSBR-150	Bronzo	E27	230V 50/60Hz	150 cm	6/24
FSRG-150	Oro Rosa	E27	230V 50/60Hz	150 cm	6/24
FSRGV-150	Oro Rosa Anticato	E27	230V 50/60Hz	150 cm	6/24



Protection Class Isolated Class II

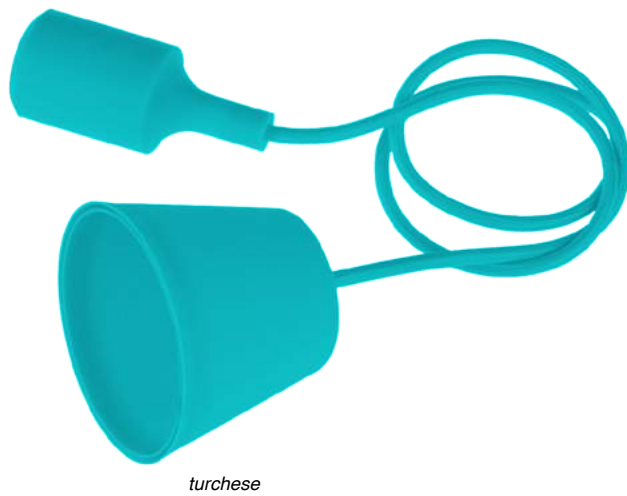


*I prodotti sono confezionati in blister*





# SOSPENSIONI DA INTERNI **FANTASY**



turchese

Prodotto disponibile in altre colorazioni:



bianco



nero



grigio



verde



rosso



arancione

## VANTAGGI

- Cavo rivestito in tessuto colorato abbinato alla finitura, lungo 150 cm
- Portalampada in silicone
- Possibilità di svariate combinazioni di montaggio
- Per lampade con attacco E27

- Sospensione moderna e essenziale, dona all'arredamento un tocco di colore

## APPLICAZIONI

Applicazioni decorative/Ambienti giovanili/Illuminazione generica

Codice Prodotto	Colore	Attacco	Volt Hertz	Lunghezza cavo cm	Imballo Pz
FTBI-150	Bianco	E27	230V 50/60Hz	150 cm	10/50
FTNE-150	Nero	E27	230V 50/60Hz	150 cm	10/50
FTGR-150	Grigio	E27	230V 50/60Hz	150 cm	10/50
FTVE-150	Verde	E27	230V 50/60Hz	150 cm	10/50
FTTU-150	Turchese	E27	230V 50/60Hz	150 cm	10/50
FTAR-150	Arancione	E27	230V 50/60Hz	150 cm	10/50
FTRO-150	Rosso	E27	230V 50/60Hz	150 cm	10/50



OK flammable surface



Protection Class



Isolated Class II



RoHS





SOSPENSIONI DA INTERNI

**PER8**

punto luce 8 cavi



**VANTAGGI**

- Punto luce completo di otto cavi lunghi 150 cm
- Portalamпада E27 inclusi
- Colore nero
- Possibilità di svariate combinazioni di montaggio
- Precablati, pronti all'uso

**APPLICAZIONI**

Soggiorni/Sale da pranzo/ Bar/ Pub

Codice Prodotto	Colore	Attacco	Volt Hertz	Lunghezza cavo cm	Imballo Pz
PER8-150	Nero	E27	230V 50/60Hz	150 cm	1/8



OK flammable surface



Protection Class



Isolated Class



Harmony95 · Classica · Onda · Aria Plus · Sensor  
Aria Multicolor · Aria Bold



## LAMPADE CLASSICHE LED





# LAMPADINE CLASSICHE LED

## HARMONY 95

luce brillante



Il massimo della brillantezza luminosa per valorizzare ambienti e persone.



HRH1G  
SFERA E14



HRH1G  
SFERA E27



HRM1  
CANDELA E14



HRG3  
GOCCIA E27

### VANTAGGI

• L'indice di resa cromatica (CRI) è una misura di quanto naturali appaiono i colori degli oggetti illuminati da una sorgente luminosa, e questo valore che va da 0 a 100, se ha un indice pari al 95-100% indica il massimo della brillantezza e resa cromatica

• Temperatura colore di 2700K per una luce bianca calda naturale

### APPLICAZIONI

Soggiorni/Sale da pranzo / Hotel/ Bar/ Boutique

Codice Prodotto	Attacco	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
HRH1G-061427	E14	6W	40W Tradizionale	470Lm	2700K	230V 50/60Hz	180°	50 mA	≥0.50	45x81	30	10/50
HRH1G-062727	E27	6W	40W Tradizionale	470Lm	2700K	230V 50/60Hz	180°	50 mA	≥0.50	45x75	27	10/50
HRM1-061427	E14	6W	40W Tradizionale	470Lm	2700K	230V 50/60Hz	180°	50 mA	≥0.50	37x105	37	10/50
HRG3-102727	E27	10W	60W Tradizionale	806Lm	2700K	230V 50/60Hz	240°	80 mA	≥0.50	60x119	58	10/50
HRG3-122727	E27	12W	75W Tradizionale	1055Lm	2700K	230V 50/60Hz	240°	95 mA	≥0.50	60x119	62	10/50
HRG3-152727	E27	15W	100W Tradizionale	1500Lm	2700K	230V 50/60Hz	240°	120 mA	≥0.50	65x128	77	10/50



CRI>95



25.000 h



≥15.000 Switch



Saving



Energy Class



180°



240°





# LAMPADE CLASSICHE LED

## HARMONY 95

luce brillante



Il massimo della brillantezza luminosa per valorizzare ambienti e persone.



HRK38  
SPOT GU10



HRK110  
SPOT GU10

### VANTAGGI

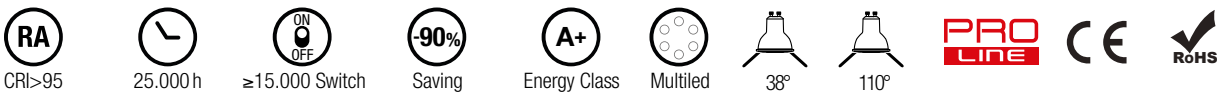
• L'indice di resa cromatica (CRI) è una misura di quanto naturali appaiono i colori degli oggetti illuminati da una sorgente luminosa, e questo valore che va da 0 a 100, se ha un indice pari al 95-100% indica il massimo della brillantezza e resa cromatica

• Temperatura colore di 2700K per una luce bianca calda naturale

### APPLICAZIONI

Soggiorni/Sale da pranzo / Hotel/ Bar/ Boutique

Codice Prodotto	Attacco	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
HRK38-051027	GU10	5W	50W Tradizionale	340Lm	2700K	230V 50/60Hz	38°	40 mA	≥0.50	50 x 53	60	10/50
HRK110-051027	GU10	5W	50W Tradizionale	400Lm	2700K	230V 50/60Hz	110°	40 mA	≥0.50	50 x 53	60	10/50





**VANTAGGI**

- 90% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Disponibile in diverse temperature di colore luce

**APPLICAZIONI**

Soggiorni/Sale da pranzo /Hotel/ Bar/ Boutique

Codice Prodotto	Attacco	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
HR80G3-092730	E27	9W	60W Tradizionale	806Lm	3000K	230V 50/60Hz	300°	74 mA	≥0.50	60x112	48	10/50
HR80G3-092740	E27	9W	60W Tradizionale	806Lm	4000K	230V 50/60Hz	300°	74 mA	≥0.50	60x112	48	10/50
HR80G3-092764	E27	9W	60W Tradizionale	806Lm	6400K	230V 50/60Hz	300°	74 mA	≥0.50	60x112	48	10/50
HR80G3-112730	E27	11W	75W Tradizionale	1055Lm	3000K	230V 50/60Hz	300°	91 mA	≥0.50	60x112	48	10/50
HR80G3-112740	E27	11W	75W Tradizionale	1055Lm	4000K	230V 50/60Hz	300°	91 mA	≥0.50	60x112	48	10/50
HR80G3-112764	E27	11W	75W Tradizionale	1055Lm	6400K	230V 50/60Hz	300°	91 mA	≥0.50	60x112	48	10/50
HR80G3-152730	E27	15W	100W Tradizionale	1521Lm	3000K	230V 50/60Hz	300°	124 mA	≥0.50	65x127	61	10/50
HR80G3-152740	E27	15W	100W Tradizionale	1521Lm	4000K	230V 50/60Hz	300°	124 mA	≥0.50	65x127	61	10/50
HR80G3-152764	E27	15W	100W Tradizionale	1521Lm	6400K	230V 50/60Hz	300°	124 mA	≥0.50	65x127	61	10/50



CRI&gt;80



20.000 h



≥15.000 Switch



Saving



Energy Class



300°



RoHS





# LAMPADE CLASSICHE LED **CLASSICA**



CLXH1G  
SFERA E14



CLXH1G  
SFERA E27



CLXM1  
CANDELA E14



CLXM1C  
COLPO DI VENTO E14

## VANTAGGI

- 85% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Temperatura colore di 3000K per un'atmosfera calda e accogliente
- Forme tradizionali

## APPLICAZIONI

Soggiorni/Sale da pranzo/Ambienti domestici/Illuminazione generica

Codice Prodotto	Attacco	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
CLXH1G-041430	E14	4W	30W Tradizionale	322Lm	3000K	230V 50/60Hz	240°	35 mA	≥0.50	45 x 82	20	10/50
CLXH1G-042730	E27	4W	30W Tradizionale	322Lm	3000K	230V 50/60Hz	240°	35 mA	≥0.50	45 x 75	24	10/50
CLXM1-041430	E14	4W	30W Tradizionale	322Lm	3000K	230V 50/60Hz	240°	35 mA	≥0.50	38 x 105	24	10/50
CLXM1C-041430	E14	4W	30W Tradizionale	322Lm	3000K	230V 50/60Hz	240°	35 mA	≥0.50	38 x 128	24	10/50



CRI > 80



30.000 h



≥15.000 Switch



Saving



Energy Class



240°





ONH1G  
SFERA E14



ONH1G  
SFERA E27



ONM1  
CANDELA E14



ONM1C  
COLPO DI VENTO E14

**VANTAGGI**

- 85% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Disponibile in diverse temperature di colore luce
- Forme tradizionali

**APPLICAZIONI**

Soggiorni/Sale da pranzo/Ambienti domestici/Illuminazione generica

Codice Prodotto	Attacco	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
ONH1G-061430	E14	6W	40W Tradizionale	470Lm	3000K	230V 50/60Hz	200°	51 mA	≥0.50	45x81	23	10/50
ONH1G-061440	E14	6W	40W Tradizionale	510Lm	4000K	230V 50/60Hz	200°	51 mA	≥0.50	45x81	23	10/50
ONH1G-061465	E14	6W	40W Tradizionale	520Lm	6500K	230V 50/60Hz	200°	51 mA	≥0.50	45x81	23	10/50
ONH1G-062730	E27	6W	40W Tradizionale	470Lm	3000K	230V 50/60Hz	200°	51 mA	≥0.50	45x78	27	10/50
ONH1G-062740	E27	6W	40W Tradizionale	510Lm	4000K	230V 50/60Hz	200°	51 mA	≥0.50	45x78	27	10/50
ONH1G-062765	E27	6W	40W Tradizionale	520Lm	6500K	230V 50/60Hz	200°	51 mA	≥0.50	45x78	27	10/50
ONM1-061430	E14	6W	40W Tradizionale	470Lm	3000K	230V 50/60Hz	200°	51 mA	≥0.50	38x110	26	10/50
ONM1-061440	E14	6W	40W Tradizionale	510Lm	4000K	230V 50/60Hz	200°	51 mA	≥0.50	38x110	26	10/50
ONM1-061465	E14	6W	40W Tradizionale	520Lm	6500K	230V 50/60Hz	200°	51 mA	≥0.50	38x110	40	10/50
ONM1C-061430	E14	6W	40W Tradizionale	470Lm	3000K	230V 50/60Hz	200°	51 mA	≥0.50	38x130	42	10/50
ONM1C-061440	E14	6W	40W Tradizionale	510Lm	4000K	230V 50/60Hz	200°	51 mA	≥0.50	38x130	42	10/50
ONM1C-061465	E14	6W	40W Tradizionale	520Lm	6500K	230V 50/60Hz	200°	51 mA	≥0.50	38x130	42	10/50



**NEW****8W/60W - 806Lm**ONH1G  
E14ONH1G  
E27ONM1  
E14**VANTAGGI**

- Oltre 100 Lumen per Watt
- Forme tradizionali, vetro opaco
- Il corpo in ceramica migliora l'affidabilità e la dissipazione del calore, aumentandone la durata

**APPLICAZIONI**

Illuminazione generica

	Codice Prodotto	Attacco	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
NEW	ONH1G-081430	E14	8W	60W Tradizionale	806Lm	3000K	230V 50/60Hz	180°	71 mA	≥0.50	45x87	52	10/50
NEW	ONH1G-081440	E14	8W	60W Tradizionale	830Lm	4000K	230V 50/60Hz	180°	71 mA	≥0.50	45x87	52	10/50
NEW	ONH1G-081465	E14	8W	60W Tradizionale	850Lm	6500K	230V 50/60Hz	180°	71 mA	≥0.50	45x87	52	10/50
NEW	ONH1G-082730	E27	8W	60W Tradizionale	806Lm	3000K	230V 50/60Hz	180°	71 mA	≥0.50	45x85	57	10/50
NEW	ONH1G-082740	E27	8W	60W Tradizionale	830Lm	4000K	230V 50/60Hz	180°	71 mA	≥0.50	45x85	57	10/50
NEW	ONH1G-082765	E27	8W	60W Tradizionale	850Lm	6500K	230V 50/60Hz	180°	71 mA	≥0.50	45x85	57	10/50
NEW	ONM1-081430	E14	8W	60W Tradizionale	806Lm	3000K	230V 50/60Hz	180°	71 mA	≥0.50	37 x 110	46	10/50
NEW	ONM1-081440	E14	8W	60W Tradizionale	830Lm	4000K	230V 50/60Hz	180°	71 mA	≥0.50	37 x 110	46	10/50
NEW	ONM1-081465	E14	8W	60W Tradizionale	850Lm	6500K	230V 50/60Hz	180°	71 mA	≥0.50	37 x 110	46	10/50



CRI&gt;80



20.000 h



≥15.000 Switch



Saving



Energy Class



180°



**VANTAGGI**

- 90% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Disponibile in diverse temperature di colore luce
- Prodotto moderno e versatile

**APPLICAZIONI**

Hotel/ Negozi/ Boutique/Ambienti professionali

Codice Prodotto	Attacco	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
ARP-072730	E27	7W	50W Tradizionale	648Lm	3000K	230V 50/60Hz	270°	60 mA	≥0.52	60 x 109	78	10/50
ARP-072764	E27	7W	50W Tradizionale	648Lm	6400K	230V 50/60Hz	270°	60 mA	≥0.52	60 x 109	78	10/50
ARP-102730	E27	10W	65W Tradizionale	882Lm	3000K	230V 50/60Hz	270°	70 mA	≥0.53	60 x 109	80	10/50
ARP-102740	E27	10W	65W Tradizionale	882Lm	4000K	230V 50/60Hz	270°	70 mA	≥0.53	60 x 109	80	10/50
ARP-102764	E27	10W	65W Tradizionale	882Lm	6400K	230V 50/60Hz	270°	70 mA	≥0.53	60 x 109	80	10/50
ARP-122730	E27	12W	75W Tradizionale	1068Lm	3000K	230V 50/60Hz	220°	94 mA	≥0.55	60 x 119	115	10/50
ARP-122740	E27	12W	75W Tradizionale	1068Lm	4000K	230V 50/60Hz	220°	94 mA	≥0.55	60 x 119	115	10/50
ARP-122764	E27	12W	75W Tradizionale	1068Lm	6400K	230V 50/60Hz	220°	94 mA	≥0.55	60 x 119	115	10/50



CRI&gt;80



30.000 h



≥15.000 Switch



Saving



Energy Class



220°



270°



ARP 15W - 18W  
E27ARP 24W  
E27**VANTAGGI**

- 90% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Disponibile in diverse temperature di colore luce
- Prodotto moderno e versatile

**APPLICAZIONI**

Hotel/ Negozi/ Boutique/Ambienti professionali

Codice Prodotto	Attacco	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
ARP-152730	E27	15W	100W Tradizionale	1521Lm	3000K	230V 50/60Hz	270°	117 mA	≥0.50	60 x 129	100	10/50
ARP-152740	E27	15W	100W Tradizionale	1521Lm	4000K	230V 50/60Hz	270°	117 mA	≥0.50	60 x 129	100	10/50
ARP-152764	E27	15W	100W Tradizionale	1521Lm	6400K	230V 50/60Hz	270°	117 mA	≥0.50	60 x 129	100	10/50
ARP-182730	E27	18W	110W Tradizionale	1700Lm	3000K	230V 50/60Hz	270°	142 mA	≥0.50	60 x 129	140	10/50
ARP-182740	E27	18W	110W Tradizionale	1700Lm	4000K	230V 50/60Hz	270°	142 mA	≥0.50	60 x 129	140	10/50
ARP-182764	E27	18W	110W Tradizionale	1700Lm	6400K	230V 50/60Hz	270°	142 mA	≥0.50	60 x 129	140	10/50
ARP-242730	E27	24W	140W Tradizionale	2200Lm	3000K	230V 50/60Hz	270°	200 mA	≥0.50	80 x 160	230	10/40
ARP-242740	E27	24W	140W Tradizionale	2300Lm	4000K	230V 50/60Hz	270°	200 mA	≥0.50	80 x 160	230	10/40
ARP-242764	E27	24W	140W Tradizionale	2452Lm	6400K	230V 50/60Hz	270°	200 mA	≥0.50	80 x 160	230	10/40



CRI&gt;80



30.000h



≥15.000 Switch



Saving



Energy Class



270°





LAMPADE CLASSICHE LED

**ARIA PLUS**

Goccia 12-24Volt



Bassa tensione di alimentazione  
**12-24V**

**VANTAGGI**

- 90% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Disponibile in diverse temperature di colore luce
- Prodotto moderno e versatile

**APPLICAZIONI**

Barca/Camper/Baita/Officine/Ogni applicazione isolata alimentata a 12-24V

Codice Prodotto	Attacco	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
ARP-122430	E27	12W	75W Tradizionale	1055Lm	3000K	12-24VDC/AC	270°	470 mA	≥0.50	60 x 119	118	10/50
ARP-122440	E27	12W	75W Tradizionale	1055Lm	4000K	12-24VDC/AC	270°	470 mA	≥0.50	60 x 119	118	10/50



CRI>80



30.000h



≥15.000 Switch



Saving



Energy Class



270°





LAMPADE CLASSICHE LED

**SENSOR**

Goccia E27



Accensione automatica

**notturna**

Spegnimento automatico

**diurno**



**VANTAGGI**

- 87% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Risparmiare la corrente con la luce intelligente: accensione automatica notturna e spegnimento automatico diurno

- Adatta per creare un'atmosfera confortevole e accogliente
- Disponibile in diverse temperature di colore luce

**APPLICAZIONI**

Dovunque sia necessaria una luce notturna costante

Codice Prodotto	Attacco	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
G3SP-102730	E27	10W	75W Tradizionale	1060Lm	3000K	230V 50/60Hz	200°	90 mA	≥0.50	60x120	70	6/24
G3SP-102740	E27	10W	75W Tradizionale	1060Lm	4000K	230V 50/60Hz	200°	90 mA	≥0.50	60x120	70	6/24
G3SP-102764	E27	10W	75W Tradizionale	1100Lm	6400K	230V 50/60Hz	200°	90 mA	≥0.50	60x120	70	6/24



CRI>80



30.000h



≥15.000 Switch



Saving



Energy Class



200°







LAMPADE CLASSICHE LED

# ARIA MULTICOLOR

Goccia E27

*dimmerabile*



## VANTAGGI

- Selezione modalità bianco in 4000K (G3RGBW)
- Impostazione automatica o manuale della modalità colore
- Intensità luminosa regolabile con telecomando
- L'illuminazione regolabile delle lampadine dimmerabili (sia bianca che colorata) consente di scegliere l'atmosfera perfetta premendo semplicemente il telecomando
- Dimmerabile con sistemi trailing-edge o LED Dimmer

## APPLICAZIONI

Ambienti domestici/Illuminazione generica

Codice Prodotto	Attacco	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
G3RGBW-062740	E27	6W	40W Tradizionale	470Lm	4000K - RGB	230V 50/60Hz	240°	55 mA	≥0.50	60 x 109	55	10/50



CRI>80



25.000h



≥15.000 Switch



Saving



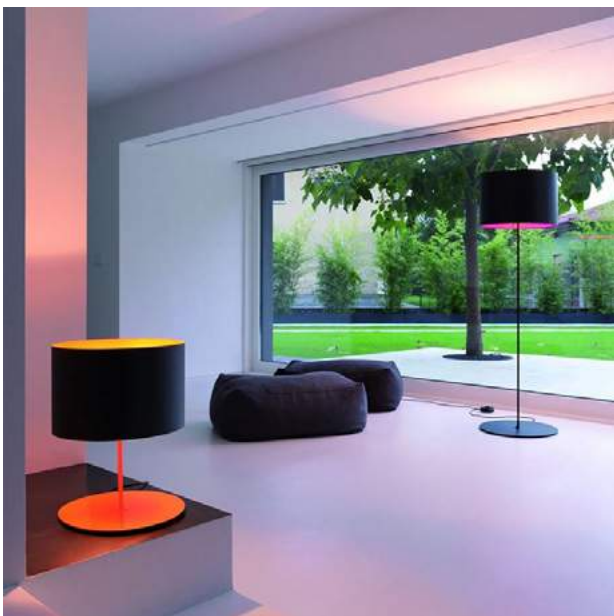
Energy Class



Dimmable



240°



Il prodotto è confezionato in blister





# LAMPADE CLASSICHE LED

## ARIA BOLD



ARB - 18W  
GLOBO G100 E27



ARB (DIMMERABILE) - 18W  
GLOBO G100 E27



### VANTAGGI

- 90% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Disponibile in diverse temperature di colore luce
- Design elegante
- **ARB-182730** è dimmerabile con sistemi trailing-edge o LED Dimmer

### APPLICAZIONI

Soggiorni/Sale da pranzo / Ambienti domestici/ Illuminazione generica

Codice Prodotto	Attacco	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
ARB-182730	E27	18 W	110W Tradizionale	1710Lm	3000K	230V 50/60Hz	220°	85 mA	≥0.90	100x136	273	6/24
ARB-182740	E27	18 W	110W Tradizionale	1710Lm	4000K	230V 50/60Hz	220°	85 mA	≥0.90	100x136	273	6/24
ARB-182730	E27	18 W	110W Tradizionale	1710Lm	3000K	230V 50/60Hz	220°	85 mA	≥0.90	100x136	273	6/24



CRI>80



30.000 h



≥15.000 Switch



Saving



Energy Class



Dimmable



220°





# LAMPADE CLASSICHE LED

## ARIA BOLD



ARB - 20W  
GLOBO G120 E27



ARB - 24W  
GLOBO G130 E27

### VANTAGGI

- 90% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Disponibile in diverse temperature di colore luce
- Design elegante

### APPLICAZIONI

Soggiorni/Sale da pranzo / Ambienti domestici/ Illuminazione generica

Codice Prodotto	Attacco	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
ARB-202730	E27	20W	120W Tradizionale	1800Lm	3000K	230V 50/60Hz	200°	169 mA	≥0.50	120x156	220	6/24
ARB-202740	E27	20W	120W Tradizionale	1800Lm	4000K	230V 50/60Hz	200°	169 mA	≥0.50	120x156	220	6/24
ARB-242730	E27	24W	130W Tradizionale	2100Lm	3000K	230V 50/60Hz	310°	198 mA	≥0.50	130x168	275	6/24
ARB-242740	E27	24W	130W Tradizionale	2130Lm	4000K	230V 50/60Hz	310°	198 mA	≥0.50	130x168	275	6/24
ARB-242760	E27	24W	130W Tradizionale	2150Lm	6000K	230V 50/60Hz	310°	198 mA	≥0.50	130x168	275	6/24



CRI>82



30.000h



≥15.000 Switch



Saving



Energy Class

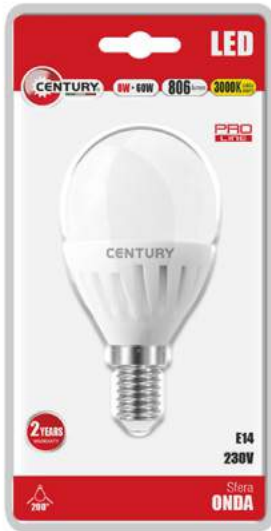
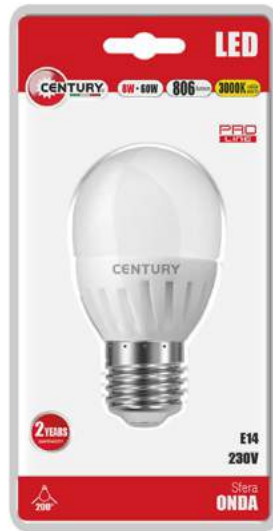


200°



310°



**NEW****8W/60W - 806Lm**ONH1G-081430BL/65BL  
SFERA E14ONH1G-082730BL/65BL  
SFERA E27ONM1-081430BL/65BL  
CANDELA E14**VANTAGGI**

- Oltre 100 Lumen per Watt
- Forme tradizionali, vetro opaco
- Il corpo in ceramica migliora l'affidabilità e la dissipazione del calore, aumentandone la durata

**APPLICAZIONI**

Illuminazione generica

	Codice Prodotto	Attacco	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
NEW	ONH1G-081430BL	E14	8W	60W Tradizionale	806Lm	3000K	230V 50/60Hz	180°	71 mA	≥0.50	45x87	52	12/48
NEW	ONH1G-081465BL	E14	8W	60W Tradizionale	850Lm	6500K	230V 50/60Hz	180°	71 mA	≥0.50	45x87	52	12/48
NEW	ONH1G-082730BL	E27	8W	60W Tradizionale	806Lm	3000K	230V 50/60Hz	180°	71 mA	≥0.50	45x85	57	12/48
NEW	ONH1G-082765BL	E27	8W	60W Tradizionale	850Lm	6500K	230V 50/60Hz	180°	71 mA	≥0.50	45x85	57	12/48
NEW	ONM1-081430BL	E14	8W	60W Tradizionale	806Lm	3000K	230V 50/60Hz	180°	71 mA	≥0.50	37x110	46	12/48
NEW	ONM1-081465BL	E14	8W	60W Tradizionale	850Lm	6500K	230V 50/60Hz	180°	71 mA	≥0.50	37x110	46	12/48



CRI&gt;80



20.000 h



≥15.000 Switch



Saving



Energy Class



180°



RoHS





LAMPADE CLASSICHE LED

**ARIA PLUS**

Blister



**VANTAGGI**

- 90% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Disponibile in diverse temperature di colore luce
- Prodotto moderno e versatile

**APPLICAZIONI**

Hotel/ Negozi/ Boutique/Ambienti professionali

Codice Prodotto	Attacco	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
ARP-182730BL	E27	18W	110W Tradizionale	1700Lm	3000K	230V 50/60Hz	270°	142 mA	≥0.50	60x129	140	6/24
ARP-182764BL	E27	18W	110W Tradizionale	1700Lm	6400K	230V 50/60Hz	270°	142 mA	≥0.50	60x129	140	6/24
ARP-242730BL	E27	24W	140W Tradizionale	2200Lm	3000K	230V 50/60Hz	270°	200 mA	≥0.50	80x160	230	6/24
ARP-242764BL	E27	24W	140W Tradizionale	2200Lm	6400K	230V 50/60Hz	270°	200 mA	≥0.50	80x160	230	6/24



CRI>80



30.000 h



≥15.000 Switch



Saving



Energy Class



270°





Accensione automatica  
**notturna**  
Spegnimento automatico  
**diurno**



# LAMPADE CLASSICHE LED

## SENSOR

Blister

### VANTAGGI

- 87% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Risparmiare la corrente con la luce intelligente: accensione automatica notturna e spegnimento automatico diurno

- Adatta per creare un' atmosfera confortevole e accogliente
- Disponibile in diverse temperature di colore luce

### APPLICAZIONI

Dovunque sia necessaria una luce notturna costante

Codice Prodotto	Attacco	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
G3SP-102730BL	E27	10W	75W Tradizionale	1060Lm	3000K	230V 50/60Hz	200°	90 mA	≥0.50	60x120	70	6/24
G3SP-102764BL	E27	10W	75W Tradizionale	1100Lm	6400K	230V 50/60Hz	200°	90 mA	≥0.50	60x120	70	6/24



CRI>80



30.000h



≥15.000 Switch



Saving



Energy Class



200°



Goccia E27 - Sfera - Candela - Colpo di Vento - Spot GU10



LAMPADE **ECOLINE** LED

  
**ecoline**





# LAMPADE CLASSICHE LED

**ecoline**

Goccia E27 - Spot GU10  
Blister



ELG3 - 6W - 9W  
E27



ELG3 - 12W - 15W  
E27



ELK110 - 6W  
GU10

## VANTAGGI

- 88% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Disponibile in diverse temperature di colore luce

## APPLICAZIONI

Soggiorni/Sale da pranzo/Ambienti domestici/Illuminazione generica

Codice Prodotto	Attacco	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
ELG3-062730BL	E27	6W	40W Tradizionale	530Lm	3000K	230V 50/60Hz	220°	61 mA	≥0.50	60x111	37	12/48
ELG3-062764BL	E27	6W	40W Tradizionale	530Lm	6400K	230V 50/60Hz	220°	61 mA	≥0.50	60x111	37	12/48
ELG3-092730BL	E27	9W	60W Tradizionale	810Lm	3000K	230V 50/60Hz	220°	70 mA	≥0.50	60x111	37	12/48
ELG3-092764BL	E27	9W	60W Tradizionale	810Lm	6400K	230V 50/60Hz	220°	70 mA	≥0.50	60x111	37	12/48
ELG3-122730BL	E27	12W	75W Tradizionale	1050Lm	3000K	230V 50/60Hz	220°	104 mA	≥0.50	60x127	53	12/48
ELG3-122764BL	E27	12W	75W Tradizionale	1050Lm	6400K	230V 50/60Hz	220°	104 mA	≥0.50	60x127	53	12/48
ELG3-152730BL	E27	15W	100W Tradizionale	1450Lm	3000K	230V 50/60Hz	180°	136 mA	≥0.50	65x128	58	12/48
ELG3-152764BL	E27	15W	100W Tradizionale	1450Lm	6400K	230V 50/60Hz	180°	136 mA	≥0.50	65x128	58	12/48
ELK110-061030BL	GU10	6W	50W Alogena	470Lm	3000K	230V 50/60Hz	120°	50 mA	≥0.50	50x57	46	12/48
ELK110-061064BL	GU10	6W	50W Alogena	470Lm	6400K	230V 50/60Hz	120°	50 mA	≥0.50	50x57	46	12/48



CRI>80



25.000 h



≥15.000 Switch



Saving



Energy Class



180°



220°



120°



RoHS

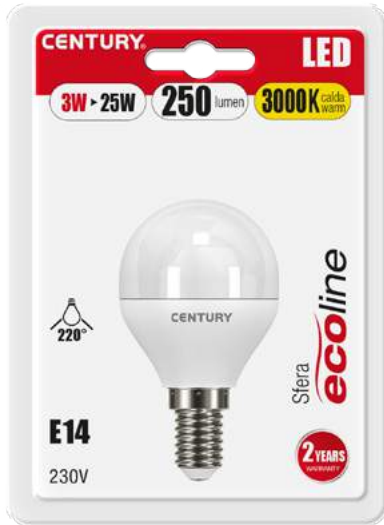




# LAMPADE CLASSICHE LED

## ecoline

Sfera - Candela - Colpo di Vento  
Blister



ELH1G - 3W  
SFERA E14 - E27



ELM1 - 3W  
CANDELA E14



ELM1C - 3W  
COLPO DI VENTO E14

### VANTAGGI

- 88% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Disponibile in diverse temperature di colore luce

### APPLICAZIONI

Soggiorni/Sale da pranzo/Ambienti domestici/Illuminazione generica

Codice Prodotto	Attacco	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
ELH1G-031430BL	E14	3W	25W Tradizionale	250Lm	3000K	230V 50/60Hz	220°	32 mA	≥0.40	45x82	24	12/48
ELH1G-031464BL	E14	3W	25W Tradizionale	250Lm	6400K	230V 50/60Hz	220°	32 mA	≥0.40	45x82	24	12/48
ELH1G-032730BL	E27	3W	25W Tradizionale	250Lm	3000K	230V 50/60Hz	220°	32 mA	≥0.40	45x82	24	12/48
ELH1G-032764BL	E27	3W	25W Tradizionale	250Lm	6400K	230V 50/60Hz	220°	32 mA	≥0.40	45x82	24	12/48
ELM1-031430BL	E14	3W	25W Tradizionale	250Lm	3000K	230V 50/60Hz	180°	32 mA	≥0.40	37x100	20	12/48
ELM1-031464BL	E14	3W	25W Tradizionale	250Lm	6400K	230V 50/60Hz	180°	32 mA	≥0.40	37x100	20	12/48
ELM1C-031430BL	E14	3W	25W Tradizionale	250Lm	3000K	230V 50/60Hz	180°	32 mA	≥0.40	37x112	29	12/48
ELM1C-031464 BL	E14	3W	25W Tradizionale	250Lm	6400K	230V 50/60Hz	180°	32 mA	≥0.40	37x112	29	12/48



CRI>80



25.000 h



≥15.000 Switch



Saving



Energy Class



180°



220°

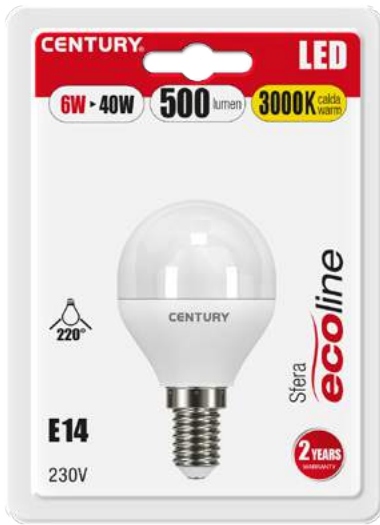




# LAMPADE CLASSICHE LED

## ecoline

Sfera - Candela - Colpo di Vento  
Blister



ELH1G - 6W  
SFERA E14 - E27



ELM1 - 6W  
CANDELA E14



ELM1C - 6W  
COLPO DI VENTO E14

### VANTAGGI

- 85% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Disponibile in diverse temperature di colore luce

### APPLICAZIONI

Soggiorni/Sale da pranzo/Ambienti domestici/Illuminazione generica

Codice Prodotto	Attacco	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
ELH1G-061430BL	E14	6W	40W Tradizionale	470Lm	3000K	230V 50/60Hz	220°	50 mA	≥0.50	45x82	24	12/48
ELH1G-061464BL	E14	6W	40W Tradizionale	470Lm	6400K	230V 50/60Hz	220°	50 mA	≥0.50	45x82	24	12/48
ELH1G-062730BL	E27	6W	40W Tradizionale	470Lm	3000K	230V 50/60Hz	220°	50 mA	≥0.50	45x82	24	12/48
ELH1G-062764BL	E27	6W	40W Tradizionale	470Lm	6400K	230V 50/60Hz	220°	50 mA	≥0.50	45x82	24	12/48
ELM1-061430BL	E14	6W	40W Tradizionale	470Lm	3000K	230V 50/60Hz	180°	50 mA	≥0.50	37x100	20	12/48
ELM1-061464BL	E14	6W	40W Tradizionale	470Lm	6400K	230V 50/60Hz	180°	50 mA	≥0.50	37x100	20	12/48
ELM1C-061430BL	E14	6W	40W Tradizionale	470Lm	3000K	230V 50/60Hz	180°	50 mA	≥0.50	37x112	29	12/48
ELM1C-061464 BL	E14	6W	40W Tradizionale	470Lm	6400K	230V 50/60Hz	180°	50 mA	≥0.50	37x112	29	12/48



CRI>80



25.000h



≥15.000 Switch



Saving



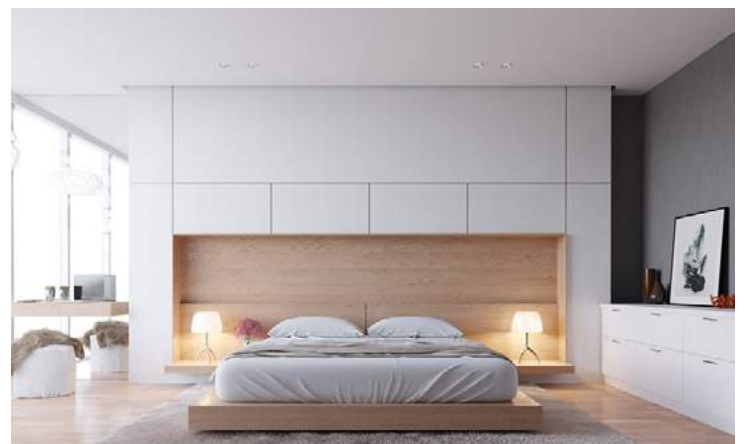
Energy Class



180°



220°





EXPO-ELG3 GOCCIA E27  
DISPLAY DA TERRA



EXPO - ELMIX  
DISPLAY DA TERRA

- Espositore completo di 120 lampade GOCCIA blister

**CONTIENE:**

- ELG3-092730BL - GOCCIA E27 - 9W - 810Lm - 3000K - PZ 36
- ELG3-092764BL - GOCCIA E27 - 9W - 810Lm - 6400K - PZ 24
- ELG3-122730BL - GOCCIA E27 - 12W - 1055Lm - 3000K - PZ 36
- ELG3-122764BL - GOCCIA E27 - 12W - 1055Lm - 6400K - PZ 24

- Espositore completo di 162 lampade MISTE blister

**CONTIENE:**

- ELG3-092730BL - GOCCIA E27 - 9W - 810Lm - 3000K - PZ 12
- ELG3-092764BL - GOCCIA E27 - 9W - 810Lm - 6400K - PZ 8
- ELG3-122730BL - GOCCIA E27 - 12W - 1055Lm - 3000K - PZ 12
- ELG3-122764BL - GOCCIA E27 - 12W - 1055Lm - 6400K - PZ 8
- ELM1-061430BL - CANDELA E14 - 6W - 470Lm - 3000K - PZ 21
- ELM1-061464BL - CANDELA E14 - 6W - 470Lm - 6400K - PZ 14
- ELH1G-061430BL - SFERA E14 - 6W - 470Lm - 3000K - PZ 18
- ELH1G-061464BL - SFERA E14 - 6W - 470Lm - 6400K - PZ 12
- ELH1G-062730BL - SFERA E27 - 6W - 470Lm - 3000K - PZ 18
- ELH1G-062764BL - SFERA E27 - 6W - 470Lm - 6400K - PZ 12
- ELK110-061030BL - SPOT GU10 - 6W - 470Lm - 3000K - PZ 15
- ELK110-061064BL - SPOT GU10 - 6W - 470Lm - 6400K - PZ 12

Codice Prodotto	Misure LxIxh mm	Imballo pz gr
EXPO-ELG3	620x400x1730	1

Codice Prodotto	Misure LxIxh mm	Imballo pz gr
EXPO-ELMIX	620x400x1730	1



Spot Maxiled · Spot Multiled · Lexar · Dicro Shop 95 · Klak



## LAMPADE REFLECTOR LED





# SPOT MAXILED

MR11 Ø35mm  
12-24VDC/AC



K12XLED - 3W  
SPOT G4 MAXILED

# SPOT MULTILED

GU10



K2T7LED - 7W  
SPOT GU10 MULTILED

## VANTAGGI

- 90% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- **K12XLED-300430** alimentare con trasformatori elettromagnetici e non elettronici

- Grazie alla sua illuminazione moderna è adatto sia per l'illuminazione d'accento che per quella generica
- Disponibile in diverse temperature di colore luce

## APPLICAZIONI

Ambienti domestici/Negozi/Illuminazione d'accento con faretti / Musei

Codice Prodotto	Attacco	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
K12XLED-300430	MR11	3W	20W Alogena	185Lm	3000K	12-24VDC/AC	30°	250 mA	≥0.80	35 x 38	13	6/24
K2T7LED-071030	GU10	7W	50W Alogena	480Lm	3000K	230V 50/60Hz	120°	89 mA	≥0.50	50 x 59	30	6/24
K2T7LED-071040	GU10	7W	50W Alogena	480Lm	4000K	230V 50/60Hz	120°	89 mA	≥0.50	50 x 59	30	6/24
K2T7LED-071060	GU10	7W	50W Alogena	480Lm	6000K	230V 50/60Hz	120°	89 mA	≥0.50	50 x 59	30	6/24



CRI>80



30.000h



≥15.000 Switch



Saving



Energy Class



C.O.B. LED



Multiled



30°



120°



RoHS





# LEXAR 38

# DICRO SHOP 95

luce brillante



LX38  
SPOT GU10 6W



LX38  
SPOT GU10 8W



Il massimo della brillantezza luminosa per valorizzare ambienti e persone.



DSD  
SPOT GU10 6W

## VANTAGGI

- 88% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente
- L'indice di resa cromatica (CRI) è una misura di quanto naturali appaiono i colori degli oggetti illuminati da una sorgente luminosa, e questo valore che va da 0 a 100, se ha un indice pari al 95-100% indica il massimo della brillantezza e resa cromatica, riflettendo i colori in modo realistico e naturale

- Disponibile in diverse temperature di colore luce
- **DICRO SHOP 95** è dimmerabile con sistemi trailing-edge o LED Dimmer

## APPLICAZIONI

Ambienti domestici/Negozi/Illuminazione d'accento con faretti Musei

Codice Prodotto	Attacco	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
LX38-061030	GU10	6W	50W Alogena	425Lm	3000K	230V 50/60Hz	38°	64 mA	≥0.50	50 x 54	32	10/50
LX38-061040	GU10	6W	50W Alogena	440Lm	4000K	230V 50/60Hz	38°	64 mA	≥0.50	50 x 54	32	10/50
LX38-061060	GU10	6W	50W Alogena	450Lm	6000K	230V 50/60Hz	38°	64 mA	≥0.50	50 x 54	32	10/50
LX38-081030	GU10	8W	60W Alogena	500Lm	3000K	230V 50/60Hz	38°	85 mA	≥0.50	50 x 54	39	10/50
LX38-081060	GU10	8W	60W Alogena	530Lm	6000K	230V 50/60Hz	38°	85 mA	≥0.50	50 x 54	39	10/50
DSD-063830	GU10	6W	50W Alogena	440Lm	3000K	230V 50/60Hz	38°	34 mA	≥0.82	50 x 54	44	10/50
DSD-063840	GU10	6W	50W Alogena	450Lm	4000K	230V 50/60Hz	38°	34 mA	≥0.82	50 x 54	44	10/50
DSD-063860	GU10	6W	50W Alogena	460Lm	6000K	230V 50/60Hz	38°	34 mA	≥0.82	50 x 54	44	10/50



CRI > 80



25.000 h



≥15.000 Switch



Saving



Energy Class



Dimmable



Multiled



38°





LX110  
SPOT GU10 6WLX110  
SPOT GU10 8W**VANTAGGI**

- 90% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Grazie alla sua illuminazione moderna è adatto sia per l'illuminazione d'accento che per quella generale
- Disponibile in diverse temperature di colore luce

**APPLICAZIONI**

Ambienti domestici/Negozi/Illuminazione d'accento con faretti / Musei

Codice Prodotto	Attacco	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
LX110-061030	GU10	6W	50W Alogena	450Lm	3000K	230V 50/60Hz	110°	64 mA	≥0.50	50 x 54	32	10/50
LX110-061040	GU10	6W	50W Alogena	465Lm	4000K	230V 50/60Hz	110°	64 mA	≥0.50	50 x 54	32	10/50
LX110-061060	GU10	6W	50W Alogena	475Lm	6000K	230V 50/60Hz	110°	64 mA	≥0.50	50 x 54	32	10/50
LX110-081030	GU10	8W	60W Alogena	550Lm	3000K	230V 50/60Hz	110°	85 mA	≥0.50	50 x 57	33	10/50
LX110-081060	GU10	8W	60W Alogena	570Lm	6000K	230V 50/60Hz	110°	85 mA	≥0.50	50 x 57	33	10/50



CRI&gt;80



25.000 h



≥15.000 Switch



Saving



Energy Class



Not Dimmable



Multiled



110°





LAMPADINE SPOT LED

**LEXAR 60**

Spot GU5.3



LX60  
SPOT GU5.3 6W



LX60  
SPOT GU5.3 8W

**VANTAGGI**

- 88% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Alimentazione con trasformatori elettromagnetici e non elettronici
- Grazie alla sua illuminazione moderna è adatto sia per l'illuminazione d'accento che per quella generale
- Disponibile in diverse temperature di colore luce

**APPLICAZIONI**

Ambienti domestici/Negozi/Illuminazione d'accento con faretti / Musei

Codice Prodotto	Attacco	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
LX60-065330	GU5.3	6W	40W Alogena	385Lm	3000K	12VDC/AC	60°	640 mA	≥0.50	50 x 46	26	10/50
LX60-065360	GU5.3	6W	40W Alogena	405Lm	6000K	12VDC/AC	60°	640 mA	≥0.50	50 x 46	26	10/50
LX60-085330	GU5.3	8W	50W Alogena	470Lm	3000K	12VDC/AC	60°	850 mA	≥0.50	50 x 46	35	10/50
LX60-085360	GU5.3	8W	50W Alogena	500Lm	6000K	12VDC/AC	60°	850 mA	≥0.50	50 x 46	35	10/50





**KLAK**

## SUPPORTO A INCASSO ORIENTABILE

Supporto per faretto in metallo orientabile fino a 60°, pratico, facile da installare e perfetto per creare il giusto accento di luce in ambienti con arredamento sia classico che moderno.



# SUPPORTO A INCASSO ORIENTABILE

# KLAK

## Square - Round

### SISTEMA A SCATTO BREVETTATO

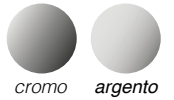


KLS  
SQUARE BIANCO



KLR  
ROUND BIANCO

Prodotti disponibili  
in altre colorazioni:



#### VANTAGGI

- Corpo in alluminio pressofuso verniciato
- Supporti orientabili con sistema brevettato a scatto per una installazione rapida
- Ghiera interna orientabile >60°
- Disponibile tondo e quadro nelle colorazioni bianco, argento e cromo
- Idoneo per tutte le lampade GU10 e MR16 Ø51mm

#### APPLICAZIONI

Ambienti domestici/Musei / Hotel/ Bar

Codice Prodotto	Finitura	Lunghezza mm	Larghezza mm	Diametro mm	Spessore mm	Diametro foro mm	Peso gr	Imballo pz
KLS-BI	Bianco	90	90		31	70	60	10/50
KLS-AR	Argento	90	90		31	70	60	10/50
KLS-CR	Cromo	90	90		31	70	60	10/50
KLR-BI	Bianco			90	31	70	68	10/50
KLR-AR	Argento			90	31	70	68	10/50
KLR-CR	Cromo			90	31	70	68	10/50



Portalamпада  
GU10 incluso



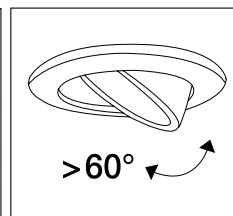
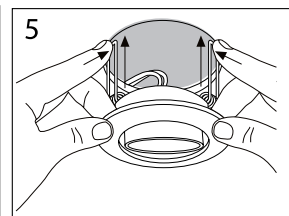
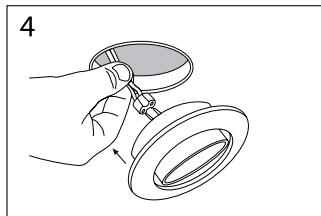
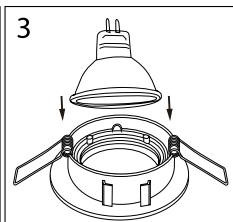
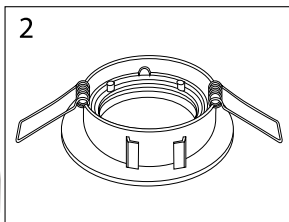
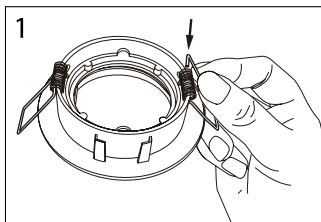
Brevettato Patent



1-28 mm



OK Superfici Infiammabili



Pixy · LampadaFrigo · Aria Plus · Killer50 · Exa · Zaphira · Tre-D · PL Cover · GXLed · Terry · Nemo  
Italo · Solidea · Mouse · Tommy · Luce Emergenza · 503 · 506 · Saphir Led · Lotus  
Maxima · Maxima Round



## LAMPADE SPECIALI LED





# LAMPADE SPECIALI LED

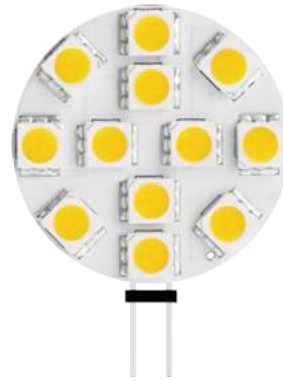
# PIXY



PIXYFULL  
G4 1.5W



PIXYFULL  
G4 3W



PIXYPLT  
G4 2W

## VANTAGGI

- 90% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Alimentare con trasformatori elettromagnetici e non elettronici
- Grazie al design trasparente ed elegante, la lampada produce una luce brillante donando un effetto naturale tutto intorno

## APPLICAZIONI

Applicazioni decorative/Illuminazione d'accento che crea atmosfera in tutta la casa/Sale d'attesa/Uffici/Negozi/Ristoranti

Codice Prodotto	Attacco	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
PIXYFULL-150430	G4	1.5W	15W Alogena	120Lm	3000K	12VDC/AC	360°	150 mA	≥0.50	12 x 38	3	12/96
PIXYFULL-150464	G4	1.5W	15W Alogena	120Lm	6400K	12VDC/AC	360°	150 mA	≥0.50	12 x 38	3	12/96
PIXYFULL-030430	G4	3W	35W Alogena	305Lm	3000K	12VDC/AC	360°	332 mA	≥0.60	14 x 42	7	12/96
PIXYPLT-020430	G4	2W	20W Alogena	170Lm	3000K	10-30VDC/10-20VAC	180°	210 mA	≥0.50	30 x 39	4	12/96



CRI>82



25.000 h



≥15.000 Switch



Saving



Energy Class



180°



360°



*I prodotti sono confezionati in blister*





# LAMPADE SPECIALI LED PIXY



PIXYFULL  
G9 2W



PIXYFULL  
G9 3W



PIXYFULL  
G9 3.5W



PIXYFULL  
G9 4W

## VANTAGGI

- 90% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Grazie al design trasparente ed elegante, la lampada produce una luce brillante donando un effetto naturale tutto intorno

## APPLICAZIONI

Applicazioni decorative/Illuminazione d'accento che crea atmosfera in tutta la casa/Sale d'attesa/Uffici/Negozi/Ristoranti

Codice Prodotto	Attacco	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
PIXYFULL-020930	G9	2W	20W Alogena	160Lm	3000K	230V 50/60Hz	360°	20 mA	≥0.50	15 x 50	10	12/96
PIXYFULL-030930	G9	3W	30W Alogena	270Lm	3000K	230V 50/60Hz	360°	23 mA	≥0.50	15 x 44	11	12/96
PIXYFULL-030964	G9	3W	30W Alogena	270Lm	6400K	230V 50/60Hz	360°	23 mA	≥0.50	14 x 50	10	12/96
PIXYFULL-350930	G9	3.5W	35W Alogena	300Lm	3000K	230V 50/60Hz	360°	35 mA	≥0.40	16 x 50	11	12/96
PIXYFULL-040930	G9	4W	40W Alogena	450Lm	3000K	230V 50/60Hz	360°	35 mA	≥0.40	16 x 62	15	12/96



CRI>82



25.000h



≥15.000 Switch



Saving



Energy Class



360°



*I prodotti sono confezionati in blister*







# LAMPADE SPECIALI LED **LAMPADA FRIGO**



### VANTAGGI

- 90% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Idonea anche per l'utilizzo in abat-jour o in altre applicazioni domestiche

- Disponibile in diverse temperature di colore luce

### APPLICAZIONI

Abat-jour/Frigorifero / Applicazioni domestiche

Codice Prodotto	Attacco	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
FGF-011427	E14	1.8W	15W Tradizionale	130Lm	2700K	230V 50/60Hz	270°	12 mA	≥0.50	22 x 52	9	12/48
FGF-011450	E14	1.8W	15W Tradizionale	130Lm	5000K	230V 50/60Hz	270°	12 mA	≥0.50	22 x 52	9	12/48



CRI>80



30.000 h



≥15.000 Switch



Saving



Energy Class



270°



Il prodotto è confezionato in blister





# LAMPADE SPECIALI LED

## ARIA PLUS

### E14



#### VANTAGGI

- 90% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Disponibile in diverse temperature di colore luce

#### APPLICAZIONI

Hotel/ Negozio/ Bar/Ambienti professionali

Codice Prodotto	Attacco	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
ARP-091430	E14	9W	60W Tradizionale	806Lm	3000K	230V 50/60Hz	300°	76 mA	≥0.50	60 x 112	57	10/50
ARP-091464	E14	9W	60W Tradizionale	806Lm	6400K	230V 50/60Hz	300°	76 mA	≥0.50	60 x 112	57	10/50



CRI>80



30.000h



≥15.000 Switch



Saving



Energy Class



300°





# KILLER50



GOCCIA ANTIZANZARA

Lampada LED con una speciale luce gialla, atossica e inodore, in grado di creare una lunghezza d'onda che mantiene lontane le zanzare.

La speciale azione di questa lampada garantisce di riposare tranquillamente nelle serate estive e di vivere al meglio il tempo trascorso all'aperto.



LAMPADINE SPECIALI LED

**NEW**

**KILLER 50**

Goccia Antizanzara



**IN VENDITA CON L'ESPOSITORE  
CONTENENTE 25 PZ**



**VANTAGGI**

- 82% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- L'azione efficace di questa particolare lampada si basa su un principio improntato sullo studio delle reazioni degli insetti in funzione di input esterni; le zanzare sono attratte dai raggi infrarossi UV, e la lampada di colore giallo filtra i raggi creando una lunghezza d'onda (590nm) che le mantiene lontane

- Il LED genera meno calore di una lampadina convenzionale, massimizzando l'effetto repellente
- Di materiale ignifugo, è innocua per persone o animali domestici, non emette odori o sostanze tossiche nell'aria

**APPLICAZIONI**

Abitazioni/Gazebi/Terrazze/Porticati/Giardini/Verande/Balconi

Codice Prodotto	Attacco	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Voit/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
NEW KLRSC-092700	E27	9W	50W Tradizionale	650Lm	2200K	230V 50/60Hz	230°	90 mA	≥0.50	60x113	47	1/25



CRI>80



15.000h



≥10.000 Switch



Saving



Energy Class



230°





LAMPADE SPECIALI LED

**NEW** **KILLER50**

Goccia Antizanzara - Blister



#### VANTAGGI

- 82% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- L'azione efficace di questa particolare lampada si basa su un principio improntato sullo studio delle reazioni degli insetti in funzione di input esterni; le zanzare sono attratte dai raggi infrarossi UV, e la lampada di colore giallo filtra i raggi creando una lunghezza d'onda (590nm) che le mantiene lontane

- Il LED genera meno calore di una lampadina convenzionale, massimizzando l'effetto repellente
- Di materiale ignifugo, è innocua per persone o animali domestici, non emette odori o sostanze tossiche nell'aria

#### APPLICAZIONI

Abitazioni/Gazebo/Terrazze/Porticati/Giardini/Verande/Balconi

Codice Prodotto	Attacco	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
KLRBL-092700	E27	9W	50W Tradizionale	650Lm	2200K	230V 50/60Hz	230°	90 mA	≥0.50	60x113	47	6/24



CRI>80



15.000h



≥10.000 Switch



Saving



Energy Class



230°







LAMPADRE SPECIALI LED

# EXA - ZAPHIRA

R7s

J78 - J118 - J189

EXA  
J78 - J118 - J189ZH  
J118

◀ DIMMERABILE

## VANTAGGI

- 90% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Disponibile in diverse temperature di colore luce
- La dimmerabilità permette di regolare l'illuminazione e creare l'atmosfera giusta per ogni tipo di attività
- **ZH-101230** è dimmerabile con sistemi trailing-edge o LED Dimmer

## APPLICAZIONI

Plafoniere/Piantane /Fari/ Illuminazione generica

Codice Prodotto	Attacco	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure LxIxh mm	Peso gr	Imballo pz
EXA-050830	R7s	5W	50W Alogena	500Lm	3000K	230V 50/60Hz	240°	45 mA	≥0.50	78x 51 x 31	50	6/24
EXA-101230	R7s	10W	100W Alogena	1000Lm	3000K	230V 50/60Hz	240°	90 mA	≥0.50	118 x 51 x 31	95	6/24
EXA-101240	R7s	10W	100W Alogena	1000Lm	4000K	230V 50/60Hz	240°	90 mA	≥0.50	118 x 51 x 31	95	6/24
EXA-151840	R7s	15W	200W Alogena	1400Lm	4000K	230V 50/60Hz	240°	130 mA	≥0.50	189 x 51 x 31	148	6/24
ZH-101230	R7s	10W	80W Alogena	975Lm	3000K	230V 50/60Hz	120°	45 mA	≥0.98	118 x 51 x 21	73	6/24



CRI&gt;80



25.000 h



≥15.000 Switch



Saving



Energy Class



Dimmable



120°



240°



TR 5W  
J78TR 8W  
J118TR 10W 3000K/4000K  
J118*Slim*TRD 8W  
J118**VANTAGGI**

- 90% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Rivestimento in PC trasparente
- La dimmerabilità permette di regolare l'illuminazione e creare l'atmosfera giusta per ogni tipo di attività

- **TRD-0811830** è dimmerabile con sistemi trailing-edge o LED Dimmer
- Disponibile in diverse temperature di colore luce

**APPLICAZIONI**

Soggiorni/Corridoi/Illuminazione generica

Codice Prodotto	Attacco	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure LxIxh mm	Peso gr	Imballo pz
TR-057830	R7s	5W	50W Alogena	500Lm	3000K	230V 50/60Hz	360°	33 mA	≥0.54	25 x 78	27	6/24
TR-0811840	R7s	8W	75W Alogena	960Lm	4000K	230V 50/60Hz	360°	60 mA	≥0.50	22 x 118	50	6/24
TR-1011830	R7s	10W	100W Alogena	1200Lm	3000K	230V 50/60Hz	360°	88 mA	≥0.50	20 x 118	47	6/24
TR-1011840	R7s	10W	100W Alogena	1250Lm	4000K	230V 50/60Hz	360°	88 mA	≥0.50	25 x 118	47	6/24
TRD-0811830	R7s	8W	60W Alogena	800Lm	3000K	230V 50/60Hz	360°	70 mA	≥0.54	25 x 118	47	6/24



CRI&gt;80



30.000 h



≥15.000 Switch



Saving



Energy Class



Dimmable



360°



CE



RoHS







PLC  
G24D



PLC  
E27

**VANTAGGI**

- 50% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Diffusore in PC opale
- Prima dell'installazione rimuovere ogni alimentatore elettronico ed elettromagnetico presente nel corpo illuminante
- Disponibile con temperatura di colore luce naturale

**APPLICAZIONI**

Reception/Uffici/ Sale riunioni/ Strutture ricettive e residenziali

Codice Prodotto	Attacco	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure LxIxh mm	Peso gr	Imballo pz
PLC-102440	G24d 2pin	10W	18W CFL	800Lm	4000K	230V 50/60Hz	120°	55 mA	≥0.80	165 x 35x 35	142	6/24
PLC-102740	E27	10W	18W CFL	800Lm	4000K	230V 50/60Hz	120°	55 mA	≥0.80	165 x 35x 35	142	6/24



CRI>80



25.000 h



≥15.000 Switch



Saving



Energy Class



120°



**VANTAGGI**

- 50% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Dissipatore in alluminio pressofuso
- Diffusore in PC opale
- L'innovazione del risparmio energetico per spazi piccoli, ideale per

accompagnare lo svolgimento delle attività quotidiane (ad esempio la lettura)

**APPLICAZIONI**

Soggiorni/Sale da pranzo / Ambienti domestici/Illuminazione generica

Codice Prodotto	Attacco	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
GXLED-055330	GX53	5W	13W CFL	400Lm	3000K	175-250V 50/60Hz	100°	41 mA	≥0.50	75x29	76	6/24
GXLED-055340	GX53	5W	13W CFL	420Lm	4000K	175-250V 50/60Hz	100°	41 mA	≥0.50	75x29	76	6/24



CRI&gt;80



25.000 h



≥15.000 Switch



Saving



Energy Class



100°



RoHS





# TERRY - NEMO - ITALO

## MINI LAMPADE A BATTERIA

Lampade a batteria versatili, compatte e dall'elevata praticità, creano una buona illuminazione generale e sono ideali per cabine armadio, pensili, ripostigli, dispense.



# TERRY



Alimentazione  
**3 BATTERIE** da 1,5V AAA (non incluse)  
**CON ADESIVO A FORTE TENUTA**

# NEMO



Alimentazione  
**4 BATTERIE** da 1,5V AAA (non incluse)  
**CON MAGNETE**

# ITALO



Alimentazione  
**4 BATTERIE** da 1,5V AAA (non incluse)  
**CON ADESIVO A FORTE TENUTA /MAGNETE/VITI  
PER FISSAGGIO A MURO**

### VANTAGGI

- Autonomia max batterie 10 H (variabile in base alle ore di utilizzo e alle batterie usate)
- E' possibile collocarlo dovunque si desidera poiché non ha bisogno di rete elettrica
- Versatile e compatta
- Disponibile con temperatura di colore luce naturale

### APPLICAZIONI

Armadio/Dispensa / Ingresso/ Dovunque sia necessaria una piccola fonte di luce

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Angolo	Misure LxIxh mm	Peso gr	Imballo pz
TRY-030040	3W	15W	150Lm	4000K	120°	98x24x98	70	12/24
NE-030040	3W	15W	120Lm	4000K	120°	81x20x78	66	12/24
ITO-030040	3W	20W	200Lm	4000K	120°	114x76x20	80	12/24



CRI>80



30.000 h (Chip Led)



≥15.000 Switch



Protection Class



120°



*I prodotti sono confezionati in blister*





# SOLIDEA

## LUCE PER ARMADIO CON SENSORE

Pratica plafoniera a batteria orientabile, ideale per illuminare armadi, pensili e dispense.

Grazie al sensore di presenza integrato è in grado di accendersi autonomamente quando serve.



# LUCE PER ARMADIO CON SENSORE LED

## SOLIDEA

**SENSORE DI PRESENZA INTEGRATO**



Alimentazione  
**3 BATTERIE** da  
**1,5V AAA** (non incluse)

### VANTAGGI

- Sensore di movimento
- Sensore di distanza: 0 ~ 3 M
- Angolo del sensore: 90°
- Turn Off Tempo di ritardo: 25"
- Disponibile con temperatura di colore luce naturale

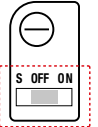
### APPLICAZIONI

Armadio/Dispensa / Ingresso/ Dovunque sia necessaria una piccola fonte di luce

Puoi collocare questo prodotto dove vuoi poiché funziona a batterie e non ha bisogno di essere collegato alla rete elettrica.

#### TRE DIVERSE MODALITÀ:

Modalità spenta (**OFF**), modalità luce costante (**ON**) e modalità con sensore di movimento (**S**).



Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Angolo	Misure LxIxh mm	Peso gr	Imballo pz
SLDS-042240	0.4W	--	40Lm	4000K	120°	220x31x56	197	6/24



CRI>80



30.000 h (Chip Led)



≥15.000 Switch



Protection Class



120°



**Il prodotto è confezionato in blister**





# MOUSE - TOMMY

LUCI NOTTURNE CON SENSORE LED

Luci notturne con sensore crepuscolare, dalla luce morbida e naturale. Collegandole alla presa elettrica, si accendono al tramonto per agevolare l'orientamento in camere, corridoi e ingressi, e quando fa giorno si spengono automaticamente, garantendo risparmio di energia.



# MOUSE

# TOMMY



### SENSORE CREPUSCOLARE INTEGRATO

Accensione automatica **notturna**  
Spegnimento automatico **diurno**

#### VANTAGGI

- Risparmiare la corrente con la luce intelligente: accensione automatica notturna e spegnimento automatico diurno
- Disponibile con temperatura di colore luce naturale

#### APPLICAZIONI

Armadio/Dispensa / Ingresso/ Dovunque sia necessaria una piccola fonte di luce

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Misure LxIxh mm	Peso gr	Imballo pz
MS-066040	0.6W	--	50Lm	4000K	230V 50/60Hz	120°	52x58x113	47	10/50
TMY-062540	0.6W	--	30Lm	4000K	230V 50/60Hz	120°	66x73x100	42	10/50



CRI>80



30.000h



≥15.000 Switch



Energy Class



Protection Class



120°



*I prodotti sono confezionati in blister*







**VANTAGGI**

- Luce di emergenza
- Si accende in caso di mancanza di corrente elettrica, rimanendo attiva per la durata di 3 ore
- Installabile a superficie o a incasso con l'apposito box incluso
- Con la modalità **SA** la lampada resta sempre accesa, utile per indicare

vie di fuga, mentre con la modalità **SE** la lampada funziona solo in caso di emergenza, dunque in mancanza di corrente. Modalità selezionabili mediante switch

**APPLICAZIONI**

Illuminazione d'emergenza per scale/Corridoi/Abitazioni/Attività commerciali

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Sist. Emergenza	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Miliamp.	Fatt.Potenza	Misure LxIxh mm	Peso gr	Imballo pz
SCL-020340	2W	15W	Si	210Lm	4000K	100-240V 50/60Hz	120°	40 mA	≥ 0.4	292x101x63	450	1/12



CRI>80



30.000 h



≥15.000 Switch



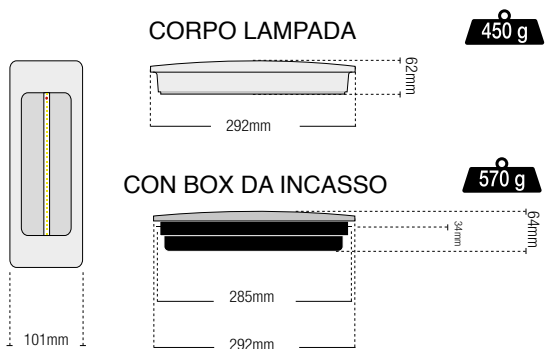
Isolated Class



Protection Class



120°





**IP65** CRT3-014000  
LUCE DI CORTESIA



**IP20** CRT3E-010340  
LUCE D' EMERGENZA



**IP65** CRT6-054000  
LUCE DI CORTESIA



**IP65** CRT6E-050340  
LUCE D' EMERGENZA

**VANTAGGI**

- Luce segnapasso da incasso
- Variante con sistema d'emergenza che si accende in caso di mancanza di corrente elettrica
- Incluse mascherine intercambiabili: bianca e cromata
- Durata media fino a 30.000 ore

**APPLICAZIONI**

Illuminazione segnapasso per scale/Corridoi/Abitazioni/Attività commerciali

Codice Prodotto	Watt	Sist. Emergenza	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure LxIxh mm	Peso gr	Imballo pz
<b>NEW</b> CRT3-014000	1W	No	70Lm	4000K	220-240V 50/60Hz	110°	13 mA	≥0.4	107x 66 x 24	80	1/24
<b>NEW</b> CRT3E-010340	1W	Si	70Lm	4000K	220-240V 50/60Hz	110°	5 mA	≥0.5	107x 66 x 45	130	1/24
<b>NEW</b> CRT6-054000	5W	No	280Lm	4000K	220-240V 50/60Hz	110°	25 mA	≥0.9	180x 80 x 47	197	1/24
<b>NEW</b> CRT6E-050340	5W	Si	280Lm	4000K	220-240V 50/60Hz	110°	28 mA	≥0.9	180x 80 x 47	235	1/24



CRI>80



30.000 h



≥15.000 Switch



Isolated Class



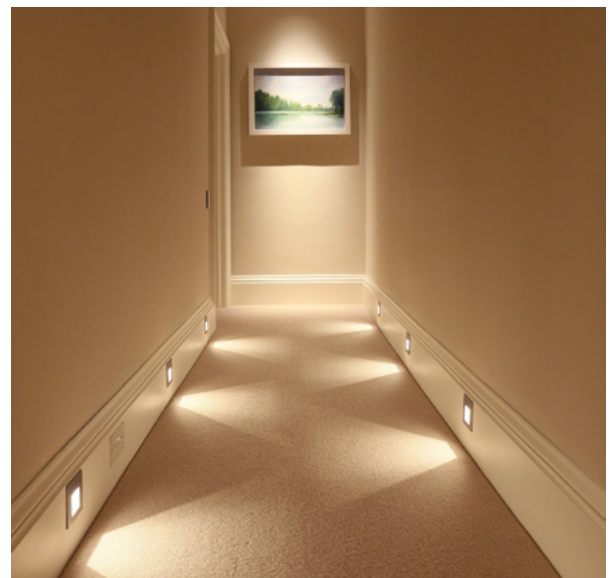
Protection Class



110°



**INCLUSA  
MASCHERINA CROMATA  
INTERCAMBIABILE**





# SAPHIRLED

## LAMPADE SPECIALI LED

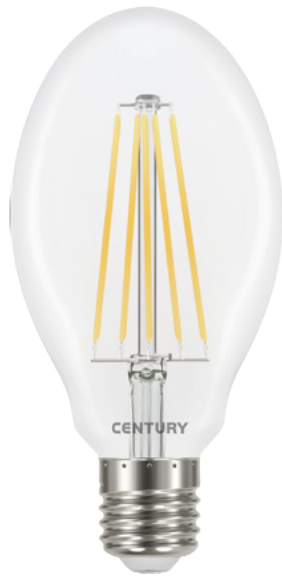
Questa grande goccia di luce è studiata per arricchire l'atmosfera degli esterni come giardini, vialetti e centri storici, anche grazie all'elegante forma ellissoidale. Disponibile con diffusore clear o satinato e in diverse versioni con temperature colore luce più o meno calde.



LAMPADE SPECIALI LED

**NEW SAPHIRLED**

Chiara - Opale



SAP  
CHIARA E27

2200K  
2700K  
4000K



SAPS  
OPALE E27 - E40

**VANTAGGI**

- Forma simile alle tradizionali SAP
- 89% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- La versione 2200K è l'ideale per l'illuminazione caratteristica dei centri storici

- Disponibile in diverse temperature di colore luce
- Ottima prestazione

**APPLICAZIONI**

Centri storici/Giardini/Vialetti e percorsi

	Codice Prodotto	Attacco	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt. Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
NEW	SAP-112727	E27	11W	-	1500Lm	2700K	230V 50/60Hz	360°	86 mA	≥0.50	75x155	68	5/20
NEW	SAP-142727	E27	14W	-	2000Lm	2700K	230V 50/60Hz	360°	103 mA	≥0.50	90x198	98	5/20
NEW	SAPS-112722	E27	11W	-	1300Lm	2200K	230V 50/60Hz	360°	86 mA	≥0.50	75x155	62	5/20
NEW	SAPS-112727	E27	11W	-	1500Lm	2700K	230V 50/60Hz	360°	86 mA	≥0.50	75x155	62	5/20
NEW	SAPS-112740	E27	11W	-	1500Lm	4000K	230V 50/60Hz	360°	86 mA	≥0.50	75x155	62	5/20
NEW	SAPS-142722	E27	14W	-	1700Lm	2200K	230V 50/60Hz	360°	103 mA	≥0.50	90x198	98	5/20
NEW	SAPS-142727	E27	14W	-	2000Lm	2700K	230V 50/60Hz	360°	103 mA	≥0.50	90x198	98	5/20
NEW	SAPS-142740	E27	14W	-	2000Lm	4000K	230V 50/60Hz	360°	103 mA	≥0.50	90x198	98	5/20
NEW	SAPS-144022	E40	14W	-	1700Lm	2200K	230V 50/60Hz	360°	103 mA	≥0.50	90x203	124	5/20



CRI>80



25.000h



≥15.000 Switch



Saving



Energy Class



Protection Class



360°





# LOTUS70

## LAMPADA AD ALTA POTENZA

Lampada dall'elegante design ideale per illuminare ampi spazi interni ed esterni, creando atmosfere accoglienti di notte e di giorno non solo nei contesti architettonici storici e tradizionali, ma anche negli ambienti industriali interni ed esterni più moderni. Il modulo LED di questa lampada è una soluzione che consente un'emissione luminosa ottimale e una tonalità della luce perfettamente uniforme.

LTS  
ALTA POTENZA E272200K  
3000K  
4000KLTS  
ALTA POTENZA E40**VANTAGGI**

- Forma simile alle tradizionali SAP
- Luce morbida e uniforme
- La versione 2200K è l'ideale per l'illuminazione caratteristica dei centri storici
- Disponibile in diverse temperature di colore luce
- Ottima dissipazione, idonea all'uso prolungato

**APPLICAZIONI**

Centri storici/Edifici industriali/Magazzini/Officine/Fabbriche/  
Parcheggi/Installazione in campane industriali

	Codice Prodotto	Attacco	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
NEW	LTS-502722	E27	50W	300W Trad./70W SAP	4750Lm	2200K	175-250V 50/60Hz	330°	240 mA	≥0.90	108x264	355	1/20
NEW	LTS-502730	E27	50W	300W Trad./70W SAP	4750Lm	3000K	175-250V 50/60Hz	330°	240 mA	≥0.90	108x264	355	1/20
NEW	LTS-502740	E27	50W	300W Trad./70W SAP	4750Lm	4000K	175-250V 50/60Hz	330°	240 mA	≥0.90	108x264	355	1/20
NEW	LTS-504022	E40	50W	300W Trad./70W SAP	4750Lm	2200K	175-250V 50/60Hz	330°	240 mA	≥0.90	108x274	468	1/20
NEW	LTS-504030	E40	50W	300W Trad./70W SAP	4750Lm	3000K	175-250V 50/60Hz	330°	240 mA	≥0.90	108x274	468	1/20
NEW	LTS-504040	E40	50W	300W Trad./70W SAP	4750Lm	4000K	175-250V 50/60Hz	330°	240 mA	≥0.90	108x274	468	1/20



CRI&gt;80



20.000 h



≥15.000 Switch



Saving



Energy Class



Protection Class

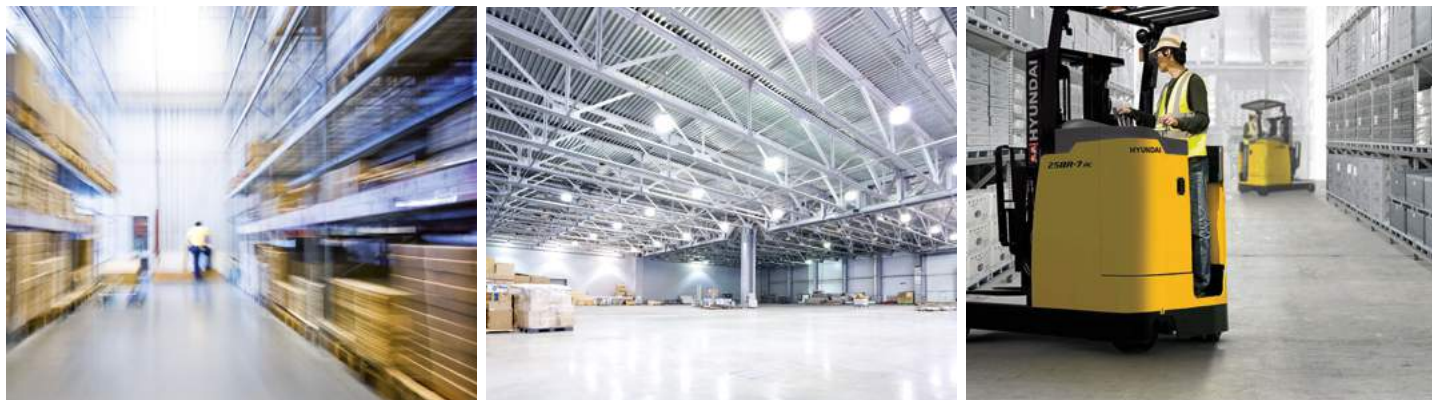


330°



# MAXIMA

## Lampade ad alta potenza LED



Diffusore in PC opale

Piastra LED multichip  
SMD 3528

Dissipatore in alluminio 1060

Ventola di raffreddamento ad  
inibizione Brushes

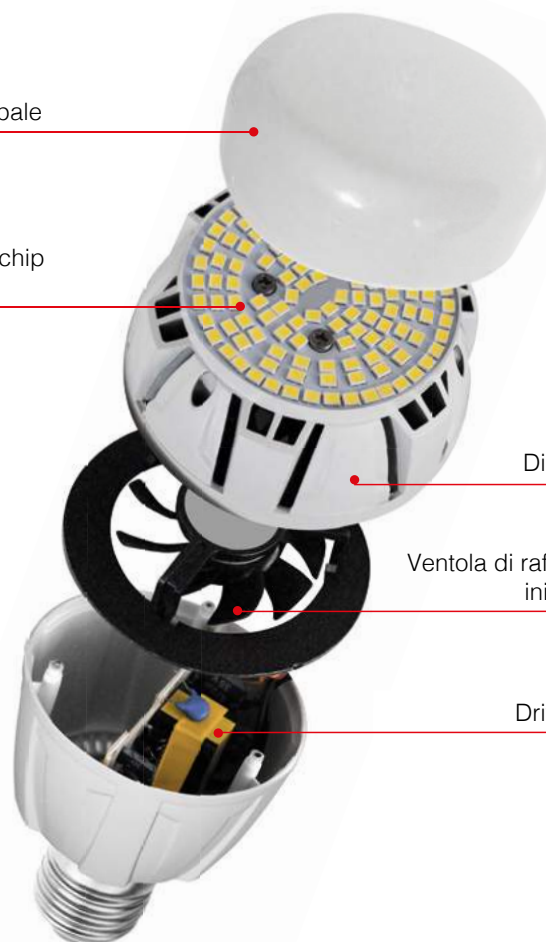
Driver alta potenza

### Caratteristiche Principali

- Tecnologia LED ad elevata potenza
- Migliore prestazione
- Idonee all'uso prolungato

### Applicazioni

Consigliata per impieghi professionali:  
magazzini, store, supermercati, edifici industriali e commerciali



**PRO  
LINE**

**IP20 CLASSE I**



# LAMPADE AD ALTA POTENZA MAXIMA



MX  
ALTA POTENZA E27



MX  
ALTA POTENZA E40

## VANTAGGI

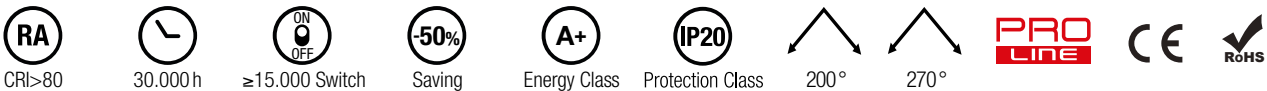
- Corpo in alluminio pressofuso verniciato a polveri epossidiche
- Dotata di ventola di raffreddamento
- 50% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente
- Disponibile in diverse temperature di colore luce

- Idonee in sospensioni industriali aperte
- 100 Lumen per Watt
- Non idonea ad ambienti altamente polverosi (come cementifici, falegnamerie industriali, zuccherifici, industrie molitorie, ecc.)

## APPLICAZIONI

Magazzini/Store / Edifici industriali e commerciali

Codice Prodotto	Attacco	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
MX-402740	E27	40W	300W Trad./80W SAP	4000Lm	4000K	175-250V 50/60Hz	270°	193 mA	≥0.90	78 x155	260	5/20
MX-704040	E40	70W	500W Trad./150W SAP	7000Lm	4000K	175-250V 50/60Hz	200°	338 mA	≥0.90	88 x168	428	5/10
MX-704065	E40	70W	500W Trad./150W SAP	7000Lm	6500K	175-250V 50/60Hz	200°	338 mA	≥0.90	88 x168	428	5/10
MX-1004040	E40	100W	750W Trad./250W SAP	10000Lm	4000K	175-250V 50/60Hz	200°	483 mA	≥0.90	98 x187	460	5/10
MX-1004065	E40	100W	750W Trad./250W SAP	10000Lm	6500K	175-250V 50/60Hz	200°	483 mA	≥0.90	98 x187	460	5/10
MX-1504040	E40	150W	1000W Trad./400W SAP	15000Lm	4000K	175-250V 50/60Hz	270°	725 mA	≥0.90	114 x230	788	5/10
MX-1504065	E40	150W	1000W Trad./400W SAP	15000Lm	6500K	175-250V 50/60Hz	270°	725 mA	≥0.90	114 x230	788	5/10







# MAXIMA ROUND

## LAMPADA AD ALTA POTENZA

Lampada LED ad elevata potenza appositamente progettata per l'illuminazione di spazi molto ampi come edifici industriali, commerciali e magazzini.

E' un prodotto dal design esclusivo, fabbricato con materiali resistenti che lo rendono idoneo all'uso prolungato. Inoltre, la tecnologia LED garantisce un notevole risparmio energetico, senza rinunciare ad elevate performance illuminotecniche.

**MAXIMA ROUND**MXR  
HIGH POWER E27MXR  
HIGH POWER E40**VANTAGGI**

- Corpo in ABS con raffreddatore alettato interno in alluminio
- 50% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente
- Disponibile in due colorazioni luce
- Idonee in sospensioni industriali aperte

- Idonea anche per ambienti altamente polverosi (come cementifici, falegnamerie industriali, zuccherifici, industrie molitorie, ecc.)
- Ottima dissipazione, idonea all'uso prolungato

**APPLICAZIONI**

Magazzini/Store /Edifici industriali e commerciali

Codice Prodotto	Attacco	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
MXR-502740	E27	50W	300W Trad./80W SAP	4000Lm	4000K	230V 50/60Hz	180°	220 mA	≥0.90	145x215	470	5/10
MXR-502765	E27	50W	300W Trad./80W SAP	4100Lm	6500K	230V 50/60Hz	180°	220 mA	≥0.90	145x215	470	5/10
MXR-504040	E40	50W	300W Trad./80W SAP	4000Lm	4000K	230V 50/60Hz	180°	220 mA	≥0.90	145x215	485	5/10
MXR-504065	E40	50W	300W Trad./80W SAP	4100Lm	6500K	230V 50/60Hz	180°	220 mA	≥0.90	145x215	485	5/10
MXR-1004040	E40	100W	500W Trad./150W SAP	8000Lm	4000K	230V 50/60Hz	180°	440 mA	≥0.90	190x268	855	5/10
MXR-1004065	E40	100W	500W Trad./150W SAP	8100Lm	6500K	230V 50/60Hz	180°	440 mA	≥0.90	190x268	855	5/10



CRI&gt;80



30.000h



15.000 Switch



Saving



Energy Class



180°



Protection Class



Serie Light · SuperLed · City Lamp · City Frame

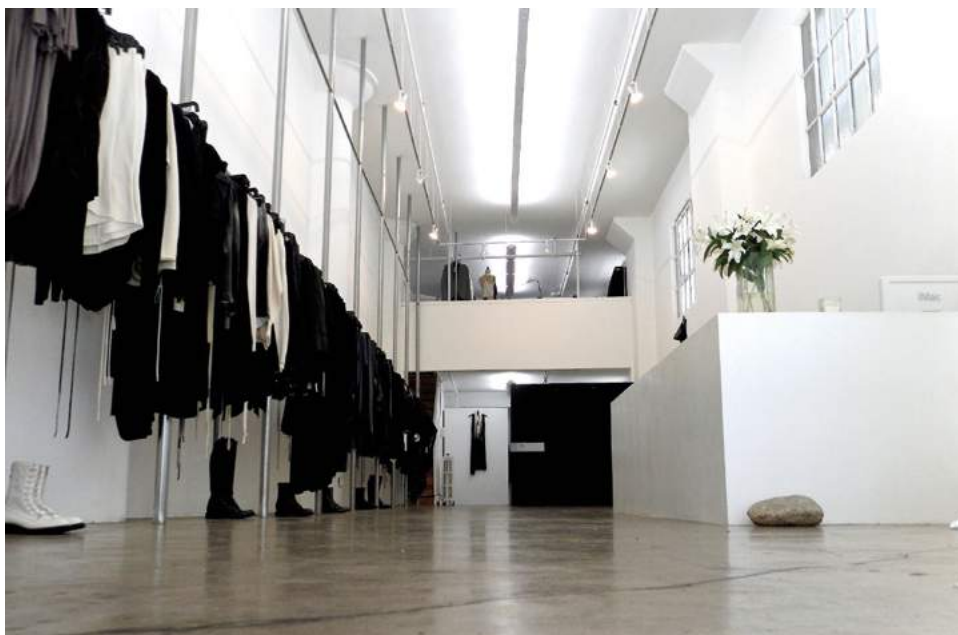


## LAMPADE REFLECTOR LED



# SERIE LIGHT

Lampade superleggere LED



LR50  
REFLECTOR E14LR63  
REFLECTOR E27LR80  
REFLECTOR E27**VANTAGGI**

- 90% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Lampade LED direzionali che offrono un fascio mirato di luce
- Disponibile in diverse temperature di colore luce

**APPLICAZIONI**

Vetrine/Teche/ Strutture ricettive/Interni residenziali/Per indicare passaggi pedonali, scale, porte, ecc.

Codice Prodotto	Attacco	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
LR50-051430	E14	5W	50W Tradizionale	470Lm	3000K	230V 50/60Hz	120°	38 mA	≥0.52	50 x 85	29	6/24
LR50-051440	E14	5W	50W Tradizionale	470Lm	4000K	230V 50/60Hz	120°	38 mA	≥0.52	50 x 85	29	6/24
LR63-082730	E27	10W	60W Tradizionale	806Lm	3000K	230V 50/60Hz	120°	82 mA	≥0.52	63 x 103	53	6/24
LR63-082740	E27	10W	60W Tradizionale	806Lm	4000K	230V 50/60Hz	120°	76 mA	≥0.52	63 x 103	53	6/24
LR80-152730	E27	15W	100W Tradizionale	1220Lm	3000K	230V 50/60Hz	120°	108 mA	≥0.52	80 x 112	78	6/24
LR80-152740	E27	15W	100W Tradizionale	1220Lm	4000K	230V 50/60Hz	120°	108 mA	≥0.52	80 x 112	78	6/24



CRI&gt;80



30.000 h



≥15.000 Switch



Saving



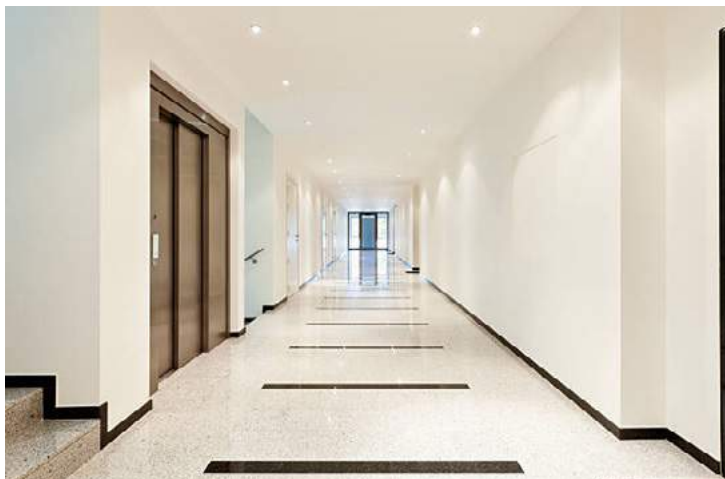
Energy Class



Protection Class



120°





LAMPADINE SPOT PAR LED

**SERIE LIGHT**

Par 20 - Par 30 - Par 38



LTPAR20  
SPOT PAR E27



LTPAR30  
SPOT PAR E27



LTPAR38  
SPOT PAR E27

**VANTAGGI**

- 75% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Grazie a un solido design e a un caldo fascio di luce bianca, queste lampade PAR di nuova generazione rappresentano la soluzione ideale per

l'illuminazione spot e generale nel settore ricettivo

- Disponibile con temperatura di colore luce calda

**APPLICAZIONI**

Hall/Bar/Ristoranti/Corridoi/Scale/ Strutture ricettive

Codice Prodotto	Attacco	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
LTPAR20-082730	E27	8W	60W Alogena	640Lm	3000K	230V 50/60Hz	40°	50 mA	≥0.52	63 x 91	56	6/24
LTPAR30-102730	E27	10W	75W Alogena	820Lm	3000K	230V 50/60Hz	40°	80 mA	≥0.54	98 x 100	81	6/24
LTPAR38-152730	E27	15W	100W Alogena	1305Lm	3000K	230V 50/60Hz	30°	120 mA	≥0.53	122 x 138	144	6/24



CRI>83



30.000 h



≥15.000 Switch



Saving



Energy Class



Protection Class



40°



30°





# LAMPADE SPOT PAR LED **SERIE LIGHT**



PAR20IP  
E27



PAR30IP  
E27



PAR38IP  
E27

### VANTAGGI

- 75% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Lampade PAR di nuova generazione che rappresentano la soluzione ideale per l'illuminazione spot e generale negli ambienti esterni, parchi e giardini

- Disponibile con temperatura di colore luce calda

### APPLICAZIONI

Illuminazione da esterni/ SPA/ parchi/ giardini/ ambienti molto umidi

Codice Prodotto	Attacco	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
PAR20IP-082730	E27	8W	60W Alogena	640Lm	3000K	230V 50/60Hz	40°	70 mA	≥0.50	64x86	55	6/24
PAR30IP-102730	E27	10W	75W Alogena	820Lm	3000K	230V 50/60Hz	40°	87 mA	≥0.50	95x117	125	6/24
PAR38IP-152730	E27	15W	100W Alogena	1305Lm	3000K	230V 50/60Hz	40°	130 mA	≥0.50	120x137	206	6/24



CRI>80



30.000h



≥15.000 Switch



Saving



Energy Class



Protection Class



40°







LAMPADE SPOT PAR LED

# SUPERLED

Par 20 - Par 30 - Par 38

**SERIE PESANTE  
IDONEA PER UN USO  
PROLUNGATO**



SLPAR20  
SPOT PAR E27



SLPAR30  
SPOT PAR E27



SLPAR38  
SPOT PAR E27

### VANTAGGI

- Corpo in alluminio pesante, idonea per un uso prolungato
- 85% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Lampade PAR di nuova generazione rappresentano la soluzione ideale

per l'illuminazione spot e generale nel settore ricettivo  
• Disponibile con temperatura di colore luce calda

### APPLICAZIONI

Hall/Bar/Ristoranti/Corridoi/Scale/ Strutture ricettive

Codice Prodotto	Attacco	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
SLPAR20-072730	E27	7W	50W Alogena	420Lm	3000K	230V 50/60Hz	38°	30 mA	≥0.50	63x84	148	6/24
SLPAR30-112730	E27	11W	75W Alogena	765Lm	3000K	230V 50/60Hz	38°	47 mA	≥0.94	96x112	215	6/24
SLPAR38-162730	E27	16W	100W Alogena	1038Lm	3000K	230V 50/60Hz	38°	69 mA	≥0.94	120x133	454	6/24



CRI>83



30.000 h



≥15.000 Switch



Saving



Energy Class



Protection Class



38°





# LAMPADE AR111 LED

## CITY LAMP - SUPERLED

AR111 230V - 12V

ALIMENTATORE  
IN DOTAZIONE



230V

CL  
AR111 - G53



12VDC/AC

SLAR111  
AR111 - G53

### VANTAGGI

- 82% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Driver esterno incluso (CL 15W)
- Alimentazione con trasformatori elettromagnetici e non elettronici (SLAR111)
- Brillante effetto visivo, riproduce in modo fedele i reali colori risaltando la

bellezza degli oggetti posti al centro dell'attenzione (come, ad esempio, nelle gioiellerie)

- Disponibile in diverse temperature di colore luce

### APPLICAZIONI

Soggiorni/Corridoio/Teche/Negozi/Bar/Hotel/Reception/Musei

Codice Prodotto	Attacco	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
CL-152430	G53	15W	150W Alogena	1200Lm	3000K	230V 50/60Hz	24°	63 mA	≥0.90	111 x 45	155	6/24
CL-152440	G53	15W	150W Alogena	1200Lm	4000K	230V 50/60Hz	24°	63 mA	≥0.90	111 x 45	155	6/24
SLAR111-113030	G53	11W	50W Alogena	800Lm	3000K	12VDC/AC	30°	900 mA	≥0.80	111 x 58	187	6/24



CRI>80



30.000h



≥15.000 Switch



Saving



Energy Class



Protection Class



24°

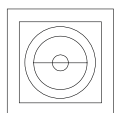


30°

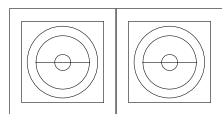


# CITY FRAME

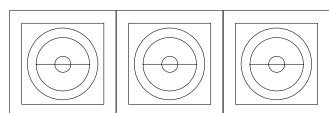
Plafoni a incasso orientabili per lampade AR111 LED



Mod. **CF1P-AR111**  
Un posto  
Foro 160 x 160 mm



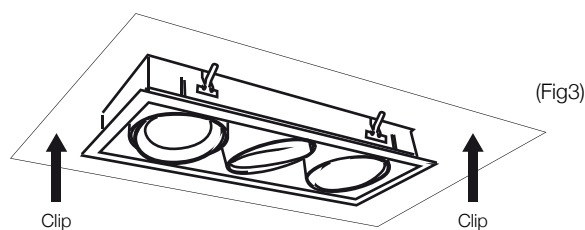
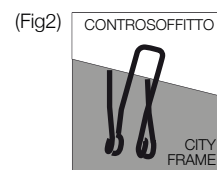
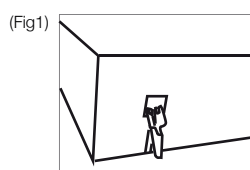
Mod. **CF2P-AR111**  
Due posti  
Foro 345 x 160 mm



Mod. **CF3P-AR111**  
Tre posti  
Foro 475 x 160 mm

## MONTAGGIO

- Smontare la molla supplementare nera di acciaio posizionata su foro guida zigrinato (Fig1)
- Spostare gli alloggi delle lampade in modo da creare lo spazio necessario all'inserimento e disinserimento dell'eventuale molla supplementare
- Fare aderire la parte lunga della molla al corpo del Frame (Fig2)
- Spingere il Frame fino all'autobloccaggio (Fig3)



CF1P  
1 POSTOCF2P  
2 POSTICF3P  
3 POSTI**VANTAGGI**

- Struttura in acciaio e cornice in alluminio con gruppo ottico orientabile di 30° su due assi
- Finitura argento/nero
- Sistema di aggancio rapido al controsoffitto
- Rapida sostituzione della lampada senza impiego di utensili

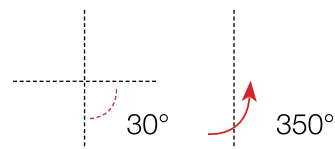
**APPLICAZIONI**

Applicazioni su controsoffittature di spazi espositivi/Negozi/Uffici

Codice Prodotto	Finitura	Lunghezza mm	Larghezza mm	Altezza mm	Diametro foro mm	Peso gr	Imballo pz
CF1P-AR111	Argento/Nero	192	192	152	160x160	730	1/16
CF2P-AR111	Argento/Nero	370	192	152	345x160	1130	1/8
CF3P-AR111	Argento/Nero	502	192	152	475x160	1720	1/8



OK flammable surface

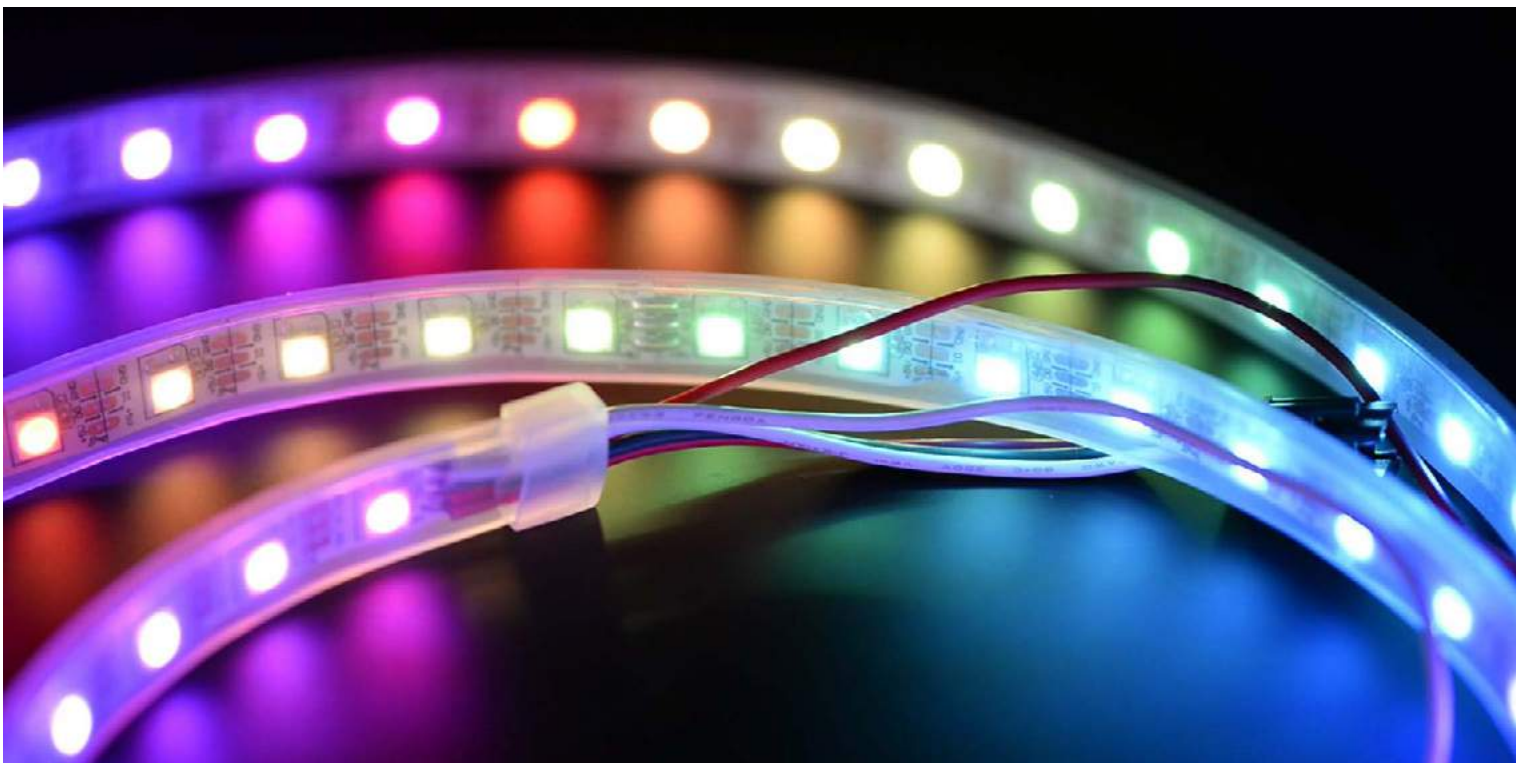


Lampade (Optional):  
**CITY LAMP** AR111 15W  
 230Volt (Pag. 105)  
**SUPERLED** AR111 11W  
 12Volt (Pag. 105)  
**CAMETA** AR111 15W  
 230Volt (Pag. 198)

Accènto · Accènto Pro · Alimentatori · Kit Multicolor · Kit Profili

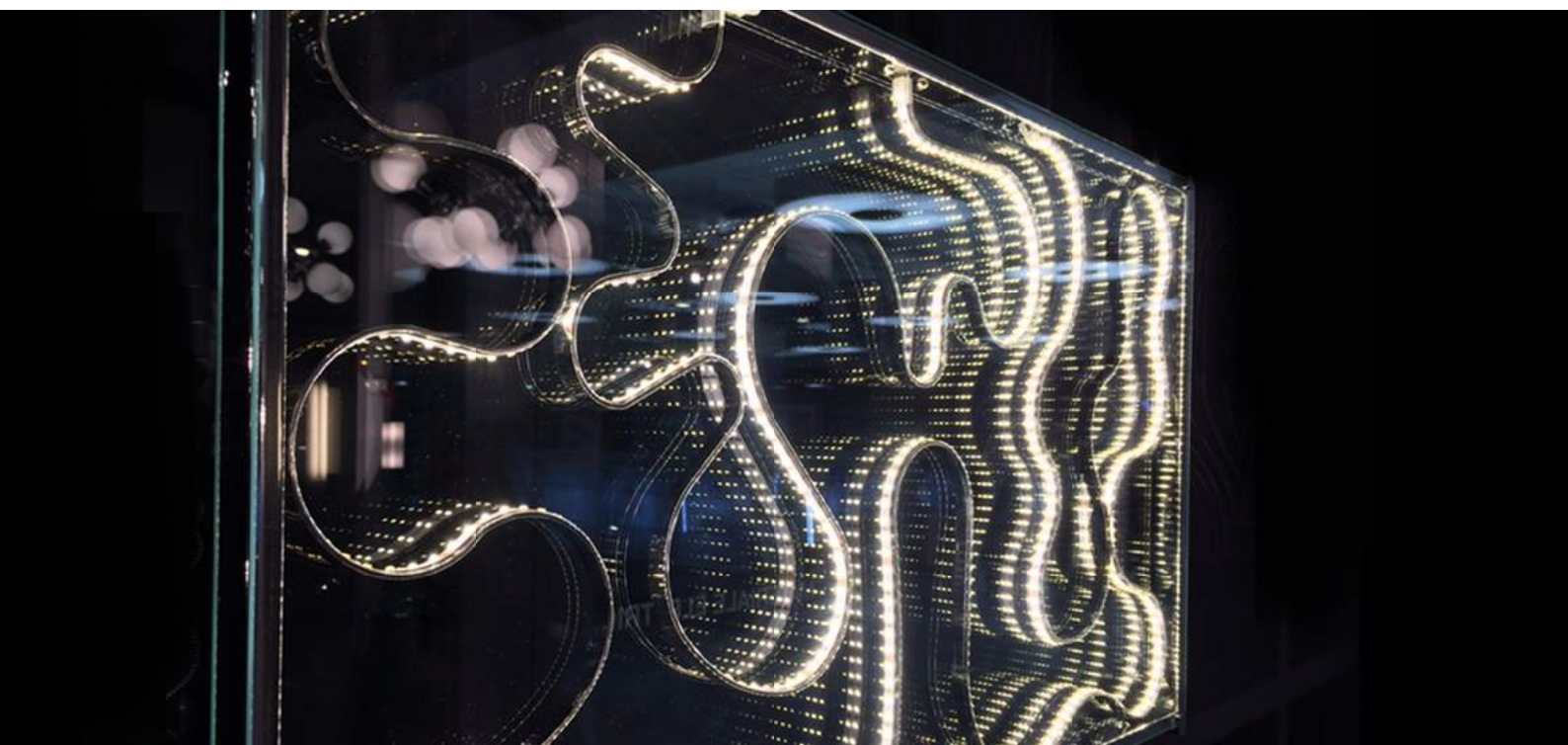


## STRISCE MODULARI LED E KIT PROFILI



# ACCÈNTO

Strisce modulari LED IP20 e IP65

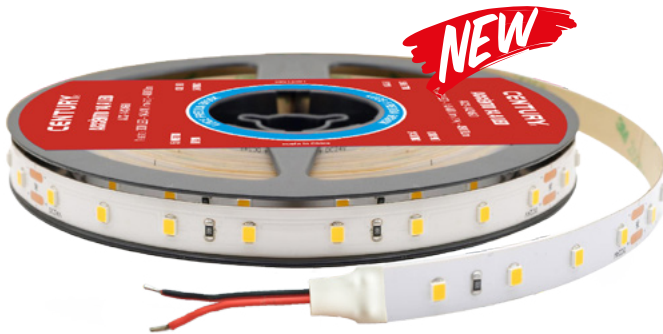




STRISCE MODULARI LED

**ACCENTO**

5 metri - 24 Volt



AC2  
3000 K / 6000 K



AC2  
RGB MULTICOLOR

**ACCESSORI:**  
ALIMENTATORI E KIT MULTICOLOR a pag. 118

**VANTAGGI**

- Sorgente luminosa flessibile, facile da modellare
- Risalta l'arredo con un tocco di colore o sfumature straordinarie, creando un'atmosfera calda e intima
- Illumina gli angoli più bui
- Disponibile in diverse temperature di colore luce

- Per un corretto funzionamento della striscia si consiglia di non superare i 10m dal lato alimentazione

**APPLICAZIONI**

Illuminazione generica/Sui mobili/Nelle modanature/Sotto gli armadietti della cucina/Per illuminare dettagli architettonici

Codice Prodotto	Metri	Watt	Lumen	Colore Luce(K)	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Misure LxIxH mm	Peso gr	Imballo pz
AC2-482430	5m	24W 4.8W/m x 5m	1800Lm	3000K	24VDC	120°	200mA/m	5000 x 10 x 2.9	305	10/20
AC2-482460	5m	24W 4.8W/m x 5m	2100Lm	6000K	24VDC	120°	200mA/m	5000 x 10 x 2.9	305	10/20
AC2-722430	5m	36W 7.2W/m x 5m	2100Lm	3000K	24VDC	120°	300mA/m	5000 x 10 x 2.9	305	10/20
NEW AC2-722440	5m	36W 7.2W/m x 5m	2100Lm	4000K	24VDC	120°	300mA/m	5000 x 10 x 2.9	305	10/20
AC2-722460	5m	36W 7.2W/m x 5m	2400Lm	6000K	24VDC	120°	300mA/m	5000 x 10 x 2.9	305	10/20
AC2-142430	5m	72W 14.4W/m x 5m	4200Lm	3000K	24VDC	120°	600mA/m	5000 x 10 x 2.9	305	10/20
NEW AC2-142440	5m	72W 14.4W/m x 5m	4200Lm	4000K	24VDC	120°	600mA/m	5000 x 10 x 2.9	305	10/20
AC2-142460	5m	72W 14.4W/m x 5m	4800Lm	6000K	24VDC	120°	600mA/m	5000 x 10 x 2.9	305	10/20
ACR2-146010	5m	72W 14.4W/m x 5m	--	RGB	24VDC	120°	600mA/m	5000 x 10 x 2.9	305	10/20



CRI>80



40.000 h



≥20.000 Switch



Energy Class



OK flammable surface



Protection Class



120°







# ACCENTO **PRO**

STRISCE LED ADESIVE



Le possibilità di caratterizzare un ambiente domestico o commerciale con queste led strips sono virtualmente infinite. Che sia un living, un corridoio, una toilette, un punto vendita, un controsoffitto, non importa. Tutto acquista un tono elegante e futuristico grazie alla linea sottile e al maggior wattaggio che garantisce una potenza senza paragoni.

# ACCÈNTO PRO

Strisce modulari LED



- **CRI90**, resa ottimale dei colori



- **Adesivo 3M VHB™**, massima tenuta e migliore dissipazione



- **PCB personalizzata Century®**



- **3 ANNI** di garanzia

## Caratteristiche Principali

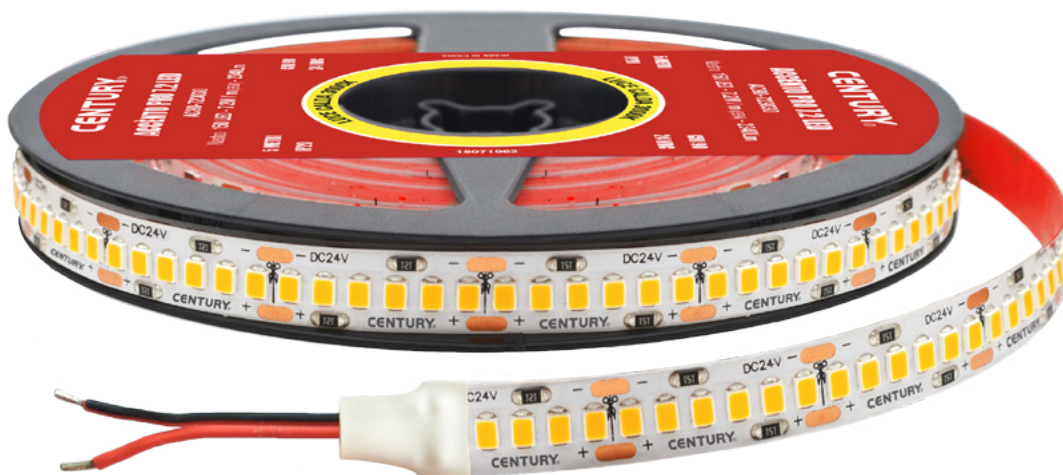
- **Elevata potenza** rispetto alle strisce LED standard
- PCB a doppio strato di rame e nastro adesivo **3M VHB™** per una **migliore dissipazione**
- **3 anni** di **garanzia**
- Lunghezza **5 metri**
- **CRI 90**
- Ampia gamma (anche versione *IP67*, *Filo di Luce* e *Double Row*, doppia striscia LED)



STRISCE MODULARI LED



# ACCÈNTO PRO



### LED PER METRO

7,2W.....	<b>30</b> Led/m
14,4W.....	<b>60</b> Led/m
20W.....	<b>120</b> Led/m
24W.....	<b>240</b> Led/m

### VANTAGGI

- CRI 90, per una perfetta resa naturale dei colori
- Il doppio strato di rame e l'adesivo extra strong 3M™ VHB™ garantiscono una migliore dissipazione del calore
- Per un corretto funzionamento della striscia si consiglia di non superare i 10m dal lato alimentazione

- Disponibile in diverse temperature di colore luce

### APPLICAZIONI

Illuminazione generica/Sui mobili/Nelle modanature/Sotto gli armadietti della cucina/Per illuminare dettagli architettonici

	Codice Prodotto	Metri	Watt	Lumen	Colore Luce(K)	Volt/Hz	Angolo	Milliamp.	Misure LxIxh mm	Peso gr	Imballo pz
NEW	AC90-723030	5m	36W 7.2W/m x 5m	2340Lm	3000K	24VDC	120°	250mA/m	5000 x 8 x 1,5	87	10/20
NEW	AC90-723040	5m	36W 7.2W/m x 5m	2340Lm	4000K	24VDC	120°	250mA/m	5000 x 8 x 1,5	87	10/20
NEW	AC90-723060	5m	36W 7.2W/m x 5m	2340Lm	6000K	24VDC	120°	250mA/m	5000 x 8 x 1,5	87	10/20
NEW	AC90-146030	5m	72W 14.4W/m x 5m	4950Lm	3000K	24VDC	120°	442mA/m	5000 x 8 x 1,5	89	10/20
NEW	AC90-146040	5m	72W 14.4W/m x 5m	4950Lm	4000K	24VDC	120°	442mA/m	5000 x 8 x 1,5	89	10/20
NEW	AC90-146060	5m	72W 14.4W/m x 5m	4950Lm	6000K	24VDC	120°	442mA/m	5000 x 8 x 1,5	89	10/20
NEW	AC90-2012030	5m	100W 20 W/m x 5m	7600Lm	3000K	24VDC	120°	820mA/m	5000 x 10 x 1,5	111	10/20
NEW	AC90-2012040	5m	100W 20 W/m x 5m	7600Lm	4000K	24VDC	120°	820mA/m	5000 x 10 x 1,5	111	10/20
NEW	AC90-2012060	5m	100W 20 W/m x 5m	7600Lm	6000K	24VDC	120°	820mA/m	5000 x 10 x 1,5	111	10/20
NEW	AC90-2424030	5m	120W 24 W/m x 5m	9000Lm	3000K	24VDC	120°	1000mA/m	5000 x 10 x 1,5	129	10/20
NEW	AC90-2424040	5m	120W 24 W/m x 5m	9000Lm	4000K	24VDC	120°	1000mA/m	5000 x 10 x 1,5	129	10/20
NEW	AC90-2424060	5m	120W 24 W/m x 5m	9000Lm	6000K	24VDC	120°	1000mA/m	5000 x 10 x 1,5	129	10/20



CRI>90



50.000h



≥25.000 Switch



Energy Class



OK flammable surface



Protection Class



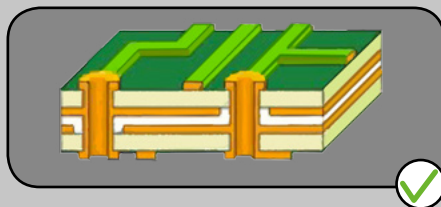
120°



**DISPONIBILI  
CONNETTORI  
ed altri accessori**



PCB Standard



PCB a doppio strato di rame per una migliore dissipazione



STRISCE MODULARI LED

**NEW**

**ACCÈNTO PRO**

Double Row



**DOPPIA fila di chip LED**

**LED PER METRO**  
30W..... **240** Led/m

**VANTAGGI**

- CRI 90, per una perfetta resa naturale dei colori
- Il doppio strato di rame e l'adesivo extra strong 3M™ VHB™ garantiscono una migliore dissipazione del calore
- Per un corretto funzionamento della striscia si consiglia di non superare i 10m dal lato alimentazione

- Disponibile in diverse temperature di colore luce
- Doppia fila di chip led per un effetto ancora più potente

**APPLICAZIONI**

Illuminazione generica/Sui mobili/Nelle modanature/Sotto gli armadietti della cucina/Per illuminare dettagli architettonici

Codice Prodotto	Metri	Watt	Lumen	Colore Luce(K)	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Misure LxIxh mm	Peso gr	Imballo pz
NEW AC90-3024030	5m	150W 30W/m x 5m	11400Lm	3000K	24VDC	120°	1217mA/m	5000 x 15 x 1,5	176	10/20
NEW AC90-3024040	5m	150W 30W/m x 5m	11400Lm	4000K	24VDC	120°	1217mA/m	5000 x 15 x 1,5	176	10/20
NEW AC90-3024060	5m	150W 30W/m x 5m	11400Lm	6000K	24VDC	120°	1217mA/m	5000 x 15 x 1,5	176	10/20



CRI>90



50.000 h



≥25.000 Switch



Energy Class



OK flammable surface



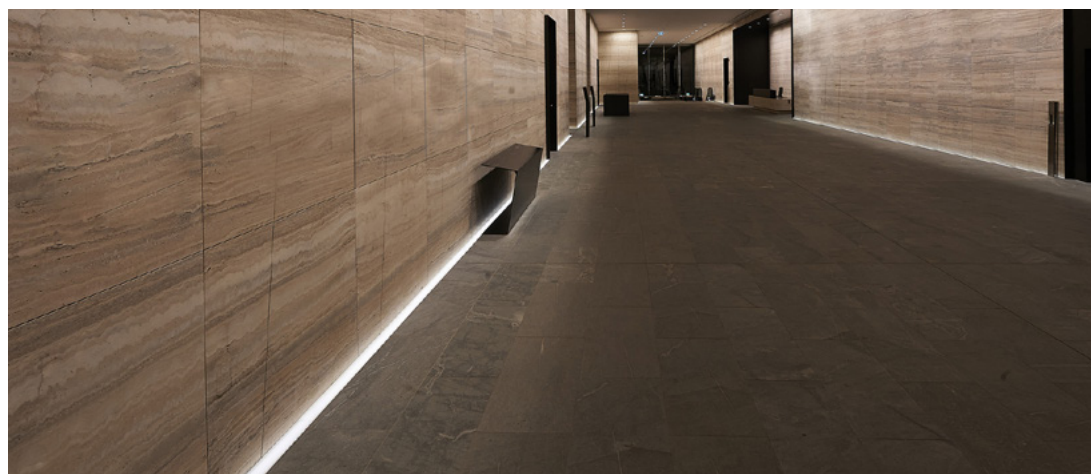
Protection Class



120°



**DISPONIBILI CONNETTORI**  
ed altri accessori



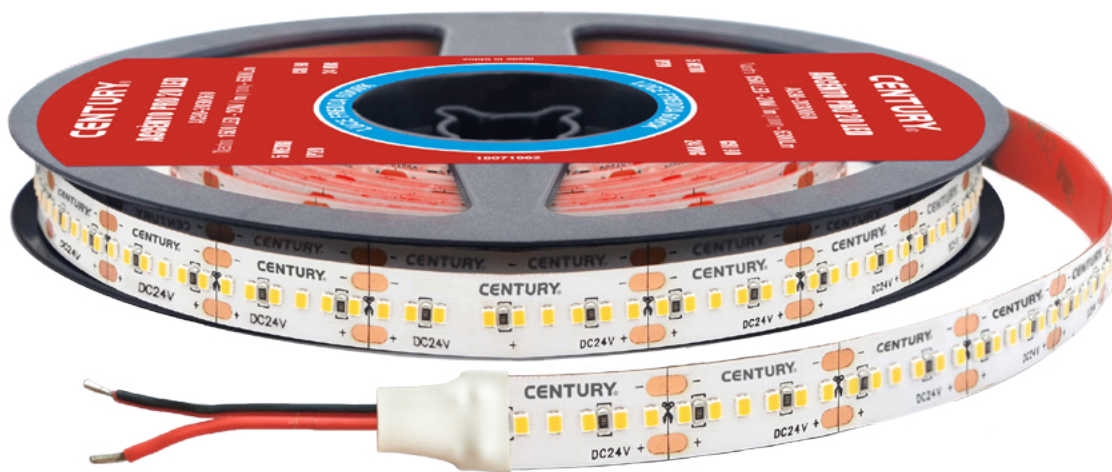


STRISCE MODULARI LED



**ACCÈNTO PRO**

Filo Luce



**effetto striscia di luce  
OMOGENEA**

**LED PER METRO**

20W.....**300** Led/m  
24W.....**420** Led/m

**VANTAGGI**

- CRI 90, per una perfetta resa naturale dei colori
- Il doppio strato di rame e l'adesivo extra strong 3M™ VHB™ garantiscono una migliore dissipazione del calore
- Per un corretto funzionamento della striscia si consiglia di non superare i 10m dal lato alimentazione
- Disponibile in diverse temperature di colore luce

- Elevato numero di chip led per ottenere un effetto di luce omogenea

**APPLICAZIONI**

Illuminazione generica/Sui mobili/Nelle modanature/Sotto gli armadietti della cucina/Per illuminare dettagli architettonici

Codice Prodotto	Metri	Watt	Lumen	Colore Luce(K)	Volt/Hz	Angolo	Milliamp.	Misure LxIxh mm	Peso gr	Imballo pz
NEW AC90-2030030	5m	100W 20W/m x 5m	6300Lm	3000K	24VDC	120°	833mA/m	5000 x 10 x 1	121	10/20
NEW AC90-2030040	5m	100W 20W/m x 5m	6300Lm	4000K	24VDC	120°	833mA/m	5000 x 10 x 1	121	10/20
NEW AC90-2030060	5m	100W 20W/m x 5m	6300Lm	6000K	24VDC	120°	833mA/m	5000 x 10 x 1	121	10/20
NEW AC90-2442030	5m	120W 24W/m x 5m	8040Lm	3000K	24VDC	120°	1000mA/m	5000 x 10 x 1	127	10/20
NEW AC90-2442040	5m	120W 24W/m x 5m	8040Lm	4000K	24VDC	120°	1000mA/m	5000 x 10 x 1	127	10/20
NEW AC90-2442060	5m	120W 24W/m x 5m	8040Lm	6000K	24VDC	120°	1000mA/m	5000 x 10 x 1	127	10/20



CRI>90



50.000h



≥25.000 Switch



Energy Class



OK flammable surface



Protection Class



120°



**DISPONIBILI  
CONNETTORI  
ed altri accessori**





STRISCE MODULARI LED



**ACCÈNTO PRO**

IP67



**LED PER METRO**

14,4 W..... **60** Led/m

**VANTAGGI**

- CRI 90, per una perfetta resa naturale dei colori
- Il doppio strato di rame e l'adesivo extra strong 3M™ VHB™ garantiscono una migliore dissipazione del calore
- Per un corretto funzionamento della striscia si consiglia di non superare i 10m dal lato alimentazione

- Disponibile in diverse temperature di colore luce
- Valida per illuminazione d'effetto di esterni

**APPLICAZIONI**

Illuminazione generica degli esterni

Codice Prodotto	Metri	Watt	Lumen	Colore Luce(K)	Volt/Hz	Angolo	Milliamp.	Misure LxIxh mm	Peso gr	Imballo pz
NEW AC9067-146030	5m	72W 14,4W/m x 5m	4950Lm	3000K	24VDC	120°	442mA/m	5000 x 10 x 4.5	182	10/20
NEW AC9067-146040	5m	72W 14,4W/m x 5m	4950Lm	4000K	24VDC	120°	442mA/m	5000 x 10 x 4.5	182	10/20
NEW AC9067-146060	5m	72W 14,4W/m x 5m	4950Lm	6000K	24VDC	120°	442mA/m	5000 x 10 x 4.5	182	10/20



CRI>90



50.000 h



≥25.000 Switch



Energy Class



OK flammable surface



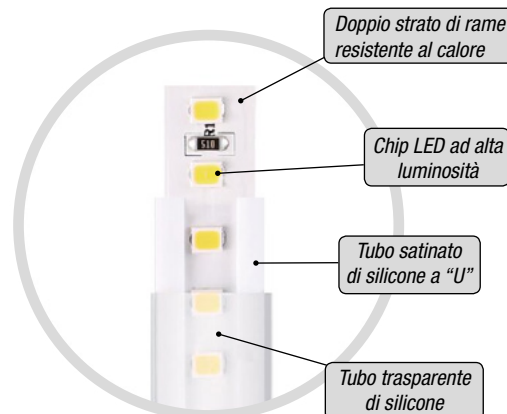
Protection Class



120°



**DISPONIBILI  
CONNETTORI  
ed altri accessori**



**VANTAGGI**

- Driver a bassa tensione costante AC100-240VAC 50/60Hz
- Scocca metallica con morsetteria a vite protetta

Codice Prodotto	Descrizione	Volt Hertz	Output tensione costante		Lunghezza mm	Larghezza mm	Altezza mm	Peso gr
RDAC20-24	20W	100-240VAC 50/60Hz	24VDC	1.67A	91	65	38	122
RDAC35-24	35W	100-240VAC 50/60Hz	24VDC	1.5A	91	65	38	126
RDAC60-24	60W	100-240VAC 50/60Hz	24VDC	2.5A	111	78	36	210
RDAC100-24	100W	100-240VAC 50/60Hz	24VDC	4.2A	129	98	40	369
RDAC120-24	120W	100-240VAC 50/60Hz	24VDC	5A	129	98	40	464
RDAC150-24	150W	100-240VAC 50/60Hz	24VDC	6.5A	159	99	49	471
RDAC200-24	200W	100-240VAC 50/60Hz	24VDC	8.3A	159	99	49	480



OK flammable surface



Protection Class



Isolated Class

**KIT Multicolor**

RGB

**KIT ACCESSORIO**

- Telecomando infrarossi
- RGB LED controller
- Connettore

Codice Prodotto	Descrizione	Volt Hertz	Output tensione costante		Lunghezza mm	Larghezza mm	Altezza mm
KIT2-ACR10	RGB CONTROLLER	100-240VAC 50/60Hz	24VDC/3CHx2A		50	35	22





# STRISCE MODULARI LED ACCÈNTO



**CONTENUTO:**  
• Bobina da 1m  
• Alimentatore

AC2BL  
3000 K / 6000 K



**CONTENUTO:**  
• Bobina da 3m  
• Alimentatore

ACBL  
3000 K / 6000 K



**CONTENUTO:**  
• Bobina da 3m • Telecomando  
• Alimentatore • RGB LED controller

ACRBL  
RGB

## VANTAGGI

- Sorgente luminosa flessibile, facile da modellare
- Risalta l'arredo con un tocco di colore o sfumature straordinarie, creando un'atmosfera calda e intima
- Illumina gli angoli più bui
- Disponibile in diverse temperature di colore luce

## APPLICAZIONI

Illuminazione generica/Sui mobili/Nelle modanature/Sotto gli armadietti della cucina/Per illuminare dettagli architettonici

Codice Prodotto	Metri	Watt	Lumen	Colore Luce(K)	Volt/Hz	Angolo	Milliamp.	Misure LxIxH mm	Peso gr	Imballo pz
AC2BL-182430	1m	1.8W 1.8W/m x 1m	120Lm	3000K	230V 50/60Hz	120°	40mA/m	1000x8x2.9	115	10/20
AC2BL-182460	1m	1.8W 1.8W/m x 1m	120Lm	6000K	230V 50/60Hz	120°	40mA/m	1000x8x2.9	115	10/20
ACBL-486030	3m	14.4W 4.8W/m x 3m	1080Lm	3000K	230V 50/60Hz	120°	400mA/m	3000x8x2.9	340	10/20
ACBL-486060	3m	14.4W 4.8W/m x 3m	1260Lm	6000K	230V 50/60Hz	120°	400mA/m	3000x8x2.9	340	10/20
ACRBL-486010	3m	14.4W 4.8W/m x 3m	--	RGB	230V 50/60Hz	120°	400mA/m	3000x8x2.9	380	10/20







# **KIT PROFILI**

PROFILI IN ALLUMINIO PER LED STRIP

Profili in alluminio per la creazione di sofisticati giochi di luce per caratterizzare gli interni in chiave moderna ed elegante. Disponibile una vasta gamma di impianti per accontentare ogni esigenza.



**NEW**

# PROFILI IN ALLUMINIO **PROFILO SUPERFICIE**

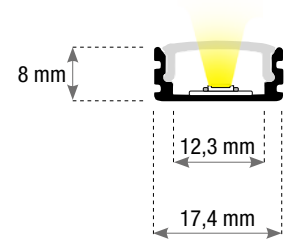
kit pronto all'uso con cover opale  
ed accessori di  
montaggio **INCLUSI**



KPRS-1708  
KIT PROFILO



PRCV-1708  
DIFFUSORE TRASPARENTE



## VANTAGGI

- Profilo in alluminio superficie L. 2m per strisce led completo di accessori
- Diffusore opale per un effetto corposo e raffinato
- Variante con diffusore trasparente per una luce diretta (PRCV-1708)
- Ingombro minimo

## APPLICAZIONI

Negozi, uffici, vetrine, controsoffitti, corridoi, ambienti di abitazioni private.

Codice Prodotto	Tipo	Lunghezza	Larghezza ingombro mm	Vano strip mm	Spessore mm	Imballo
<b>NEW</b> KPRS-1708	Kit Profilo	2m	17,4	12,3	8	20
<b>NEW</b> PRCV-1708	Cover trasparente	2m	--	--	--	20



Protection Class

Un esempio di applicazione per illuminazione d'effetto di pareti o controsoffitti.



Inclusi n.3 tappi di cui uno con foro per cavo  
passante e clips per fissaggio.





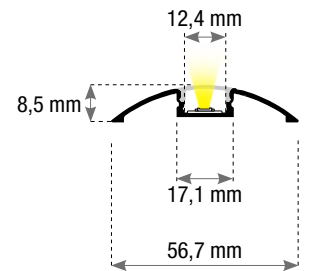
# PROFILI IN ALLUMINIO

## **NEW** PROFILO SUPERFICIE

Versione ultrapiatta



kit pronto all'uso con cover opale ed accessori di montaggio **INCLUSI**



### VANTAGGI

- Profilo in alluminio superficie L. 2m per strisce led completo di accessori
- Diffusore in opale per un effetto corposo e raffinato
- Ingombro minimo

### APPLICAZIONI

Negozi, uffici, vetrine, controsoffitti, corridoi, ambienti di abitazioni private.

Codice Prodotto	Tipo	Lunghezza	Larghezza ingombro tot. mm	Vano strip mm	Spessore mm	Imballo
KPRSL-5709	Kit Profilo	2m	56,7	12,4	8,47	10

NEW

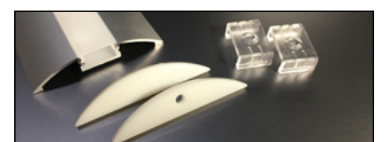


Protection Class



*Un esempio di applicazione per l'illuminazione d'effetto di pareti o controsoffitti.*

*Inclusi n.3 tappi di cui uno con foro per cavo passante e clips per fissaggio.*





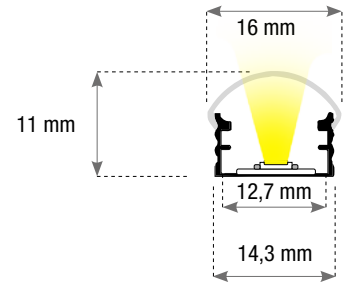
# PROFILI IN ALLUMINIO

## **NEW** PROFILO SUPERFICIE

Versione bombata



kit pronto all'uso con cover opale ed accessori di montaggio **INCLUSI**



### VANTAGGI

- Profilo in alluminio superficie L. 2m per strisce led completo di accessori
- Diffusore opale per un effetto corposo e raffinato
- Ingombro minimo

### APPLICAZIONI

Negozi, uffici, vetrine, controsoffitti, corridoi, ambienti di abitazioni private.

Codice Prodotto	Tipo	Lunghezza	Larghezza ingombro (compreso diffusore) mm	Vano strip mm	Spessore mm	Imballo
KPRS-1611	Kit Profilo	2m	16,03	12,7	11,08	20



Protection Class



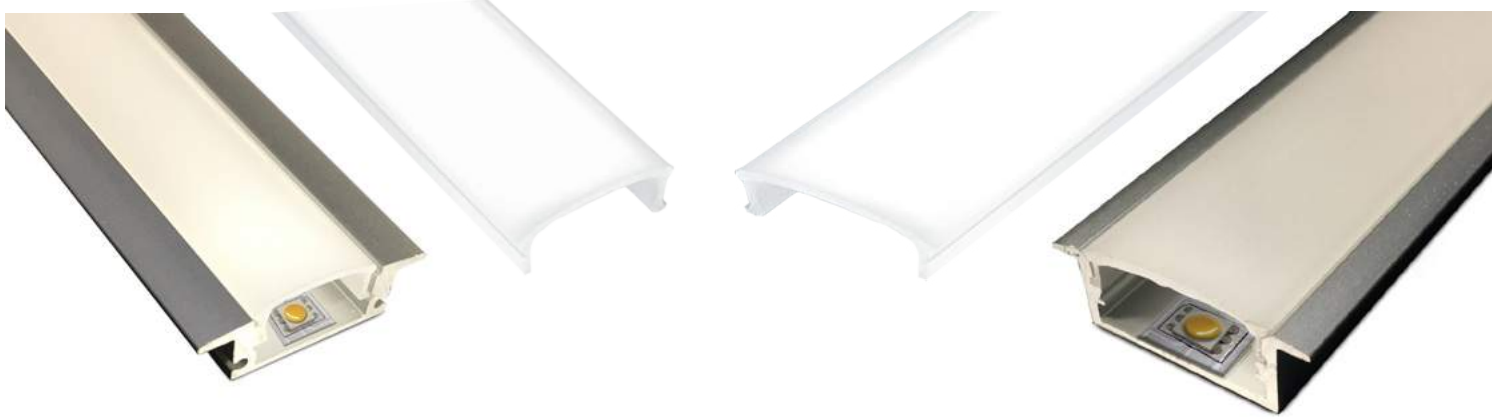
*Un esempio di applicazione per l'illuminazione d'effetto di pareti o controsoffitti.*

*Inclusi n.3 tappi di cui uno con foro per cavo passante e clips per fissaggio.*





kit pronti all'uso con  
cover opale ed accessori  
di montaggio **INCLUSI**



KPRI-2508  
KIT PROFILO

PRCV-2508  
COVER TRASPARENTE

PRCV-3011  
COVER TRASPARENTE

KPRI-3011  
KIT PROFILO

**VANTAGGI**

- Profilo in alluminio da incasso L. 2m per strisce led completo di accessori
- Diffusore opale per un effetto corposo e raffinato
- Effetto scomparsa
- Variante con diffusore trasparente per una luce diretta (PRCV-2508/3011)

**APPLICAZIONI**

Negozi, uffici, vetrine, controsoffitti, corridoi, ambienti di abitazioni private.

	Codice Prodotto	Tipo	Lunghezza	Larghezza ingombro (incasso) mm	Vano strip mm	Spessore mm	Imballo
NEW	KPRI-2508	Kit Profilo	2m	17,40	12,30	7,70	20
NEW	PRCV-2508	Cover Trasparente	2m	--	--	--	20
NEW	KPRI-3011	Kit Profilo	2m	23,00	20,00	11,15	20
NEW	PRCV-3011	Cover Trasparente	2m	--	--	--	20



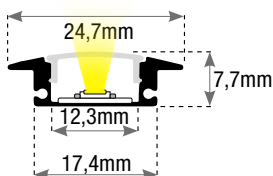
Protection Class

Inclusi n.3 tappi di cui uno con foro per cavo passante.

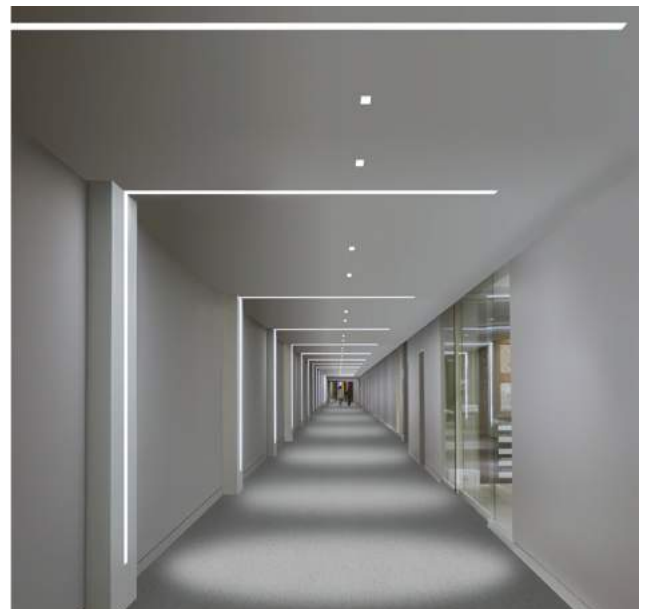
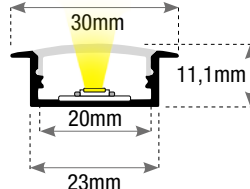
KPRI-2508 è fornito di clips per fissaggio.



KPRI-2508

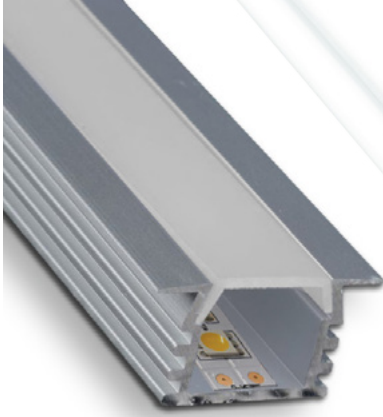


KPRI-3011





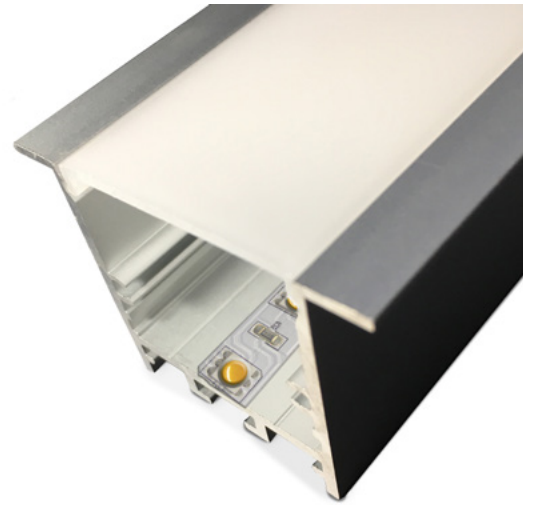
kit pronti all'uso con cover opale ed accessori di montaggio **INCLUSI**



KPRI-2212  
KIT PROFILO



PRCV-2212  
COVER TRASPARENTE



KPRIC-4736  
KIT PROFILO CON PIASTRINA DI GIUNZIONE

**VANTAGGI**

- Profilo in alluminio da incasso L. 2m per strisce led completo di accessori
- Diffusore opale per un effetto corposo e raffinato
- Effetto scomparsa
- KPRI-2212 ha variante con diffusore trasparente per una luce diretta (PRCV-2212)

**APPLICAZIONI**

Negozi, uffici, vetrine, controsoffitti, corridoi, ambienti di abitazioni private.

Codice Prodotto	Tipo	Lunghezza	Larghezza ingombro (incasso) mm	Vano strip mm	Spessore mm	Imballo
<b>NEW</b> KPRI-2212	Kit Profilo	2m	16,00	11,29	12,00	20
<b>NEW</b> PRCV-2212	Cover Trasparente	2m	--	--	--	20
<b>NEW</b> KPRIC-4736	Kit Profilo	2m	33,58	28,79	35,98	100



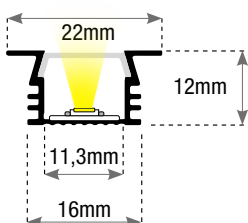
Protection Class

KPRIC-4736 è fornito di piastrina di giunzione

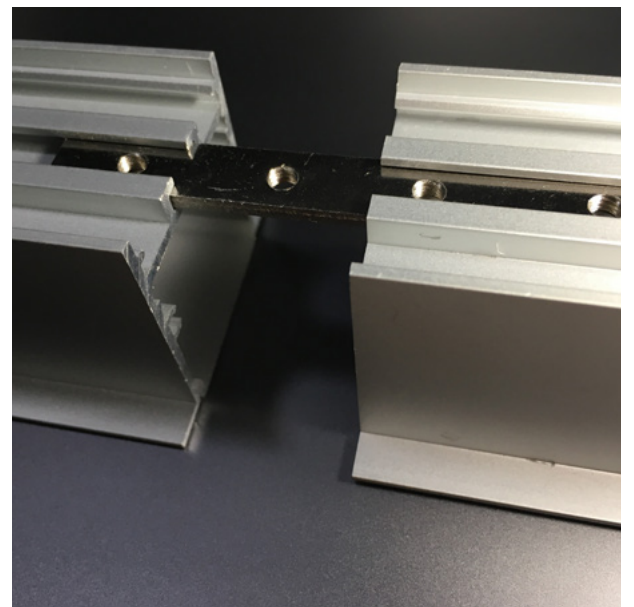
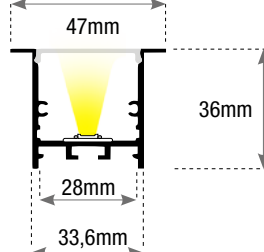
Inclusi n.3 tappi di cui uno con foro per cavo passante.



KPRI-2212



KPRIC-4736





**NEW**

# PROFILI IN ALLUMINIO **PROFILO ANGOLARE**

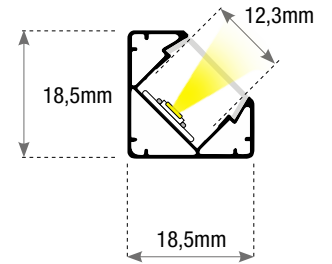


KPRAN-1818  
KIT PROFILO



PRCV-1818  
COVER TRASPARENTE

kit pronto all'uso con cover opale ed accessori di montaggio **INCLUSI**



### VANTAGGI

- Profilo in alluminio angolare L. 2m per strisce led completo di accessori
- Diffusore opale per un effetto corposo e raffinato
- Variante con diffusore trasparente per una luce diretta (PRCV-1818)
- Ingombro minimo

### APPLICAZIONI

Negozi, uffici, vetrine, controsoffitti, corridoi, ambienti di abitazioni private.

NEW  
NEW

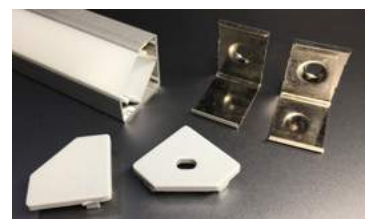
Codice Prodotto	Tipo	Lunghezza	Larghezza ingombro mm	Vano strip mm	Spessore mm	Imballo
KPRAN-1818	Kit Profilo	2m	18,50 x 18,50	12,30	--	20
PRCV-1818	Cover Trasparente	2m	--	--	--	20



Protection Class



*Inclusi n.3 tappi di cui uno con foro per cavo passante e clips per fissaggio.*





PROFILI IN ALLUMINIO

**NEW** **PROFILO 40°**



kit pronti all'uso con cover opale ed accessori di montaggio **INCLUSI**



KPRS40G-1713  
KIT PROFILO VERSIONE SUPERFICIE

KPRI40G-2413  
KIT PROFILO VERSIONE INCASSO

**VANTAGGI**

- Profilo in alluminio L. 2m per strisce led completo di accessori con fascio 40°
- Diffusore bombato opale per un effetto corposo e raffinato
- Ingombro minimo

**APPLICAZIONI**

Negozi, uffici, vetrine, controsoffitti, corridoi, ambienti di abitazioni private.

Codice Prodotto	Tipo	Lunghezza	Larghezza ingombro mm	Vano strip mm	Spessore mm	Imballo
<b>NEW</b> KPRS40G-1713	Kit Profilo	2m	17,00	12,40	13,37	20
<b>NEW</b> KPRI40G-2413	Kit Profilo	2m	17,00	12,40	13,33	20



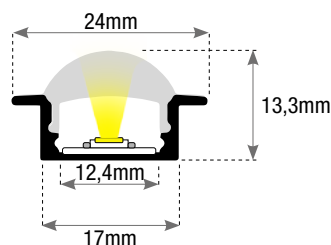
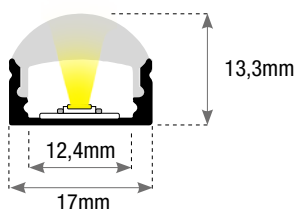
Protection Class



Inclusi n.3 tappi di cui uno con foro per cavo passante. KPRS40G-1713 è fornito di clips per fissaggio.

KPRS40G-1713 (SUPERFICIE)

KPRI40G-2413 (INCASSO)





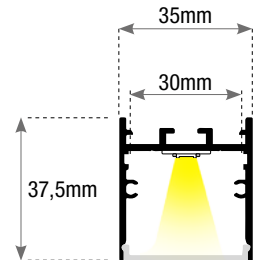


**NEW**

PROFILI IN ALLUMINIO

# PROFILO SOSPENSIONE

kit pronto all'uso con cover opale ed accessori di montaggio **INCLUSI**



## VANTAGGI

- Profilo in alluminio L. 2m per strisce led completo di accessori per l'utilizzo a sospensione
- Diffusore opale per un effetto corposo e raffinato
- Linea dal design minimal ed elegante

## APPLICAZIONI

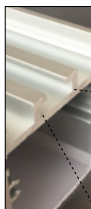
Negozi, uffici, vetrine, hall di alberghi, sale da pranzo, living, banconi e penisole di bar e locali.

NEW

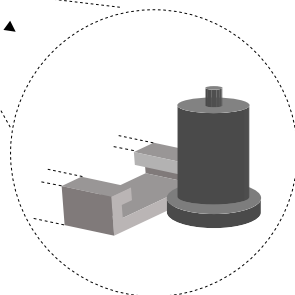
Codice Prodotto	Tipo	Lunghezza	Larghezza ingombro mm	Vano strip mm	Lung. max da soffitto m	Imballo
KPRS-3537	Kit Profilo	2m	35,00	30,00	1,5	100



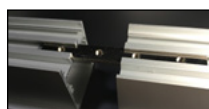
Protection Class



Scanalatura per ganci sospensione



Inclusi kit sospensione, piastrina di giunzione e n.3 tappi di cui uno con foro per cavo passante.



Esempi di applicazione per illuminazione d'effetto di ambienti domestici/commerciali.



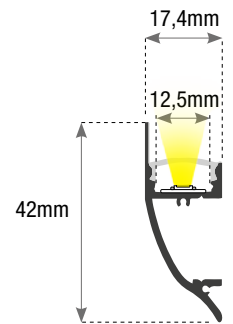


PROFILI IN ALLUMINIO

**NEW**

# PROFILO VELA

kit pronto all'uso con cover opale  
ed accessori di  
montaggio **INCLUSI**



## VANTAGGI

- Profilo in alluminio veletta L. 2m per strisce led completo di accessori
- Diffusore opale per un effetto corposo e raffinato
- Ingombro minimo

## APPLICAZIONI

Negozi, uffici, vetrine, gallerie d'arte, controsoffitti, corridoi, living, ambienti di abitazioni private.

NEW

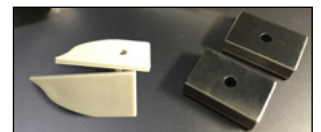
Codice Prodotto	Tipo	Lunghezza	Altezza ingombro mm	Vano strip mm	Spessore mm	Imballo
KPRVE-4217	Kit Profilo	2m	42,02	12,50	17,45	10



Protection Class



Inclusi n.3 tappi di cui uno con foro per cavo passante e clips per fissaggio.





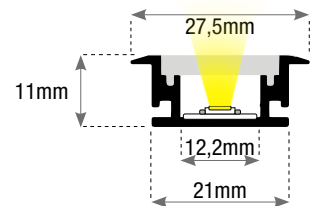
**NEW**

PROFILI IN ALLUMINIO

# PROFILO CALPESTABILE



kit pronto all'uso con cover opale ed accessori di montaggio **INCLUSI**



### VANTAGGI

- Profilo in alluminio da incasso calpestabile L. 2m per strisce led completo di accessori
- Diffusore opale per un effetto corposo e raffinato
- Effetto scomparsa

### APPLICAZIONI

Negozi, uffici, vetrine, centri commerciali, corridoi, hall di alberghi, cinema o teatri, ambienti di abitazioni private.

NEW

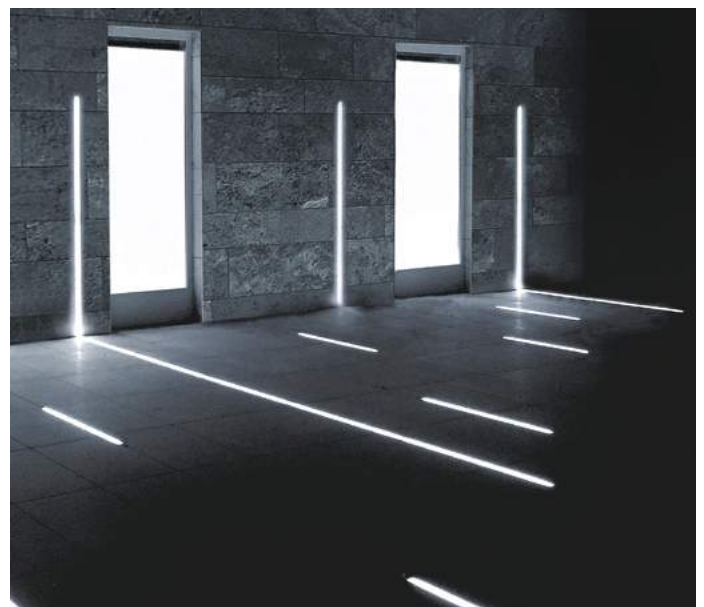
Codice Prodotto	Tipo	Lunghezza	Larghezza ingombro (incasso) mm	Vano strip mm	Spessore mm	Imballo
KPRCA-2711	Kit Profilo	2m	21,00	12,20	11,00	20



Protection Class



Inclusi n.3 tappi di cui uno con foro per cavo passante.





**NEW**

# PROFILI IN ALLUMINIO **PROFILO SCALE**



kit pronti all'uso con  
cover opale ed accessori  
di montaggio **INCLUSI**



KPRSC-6528

KIT PROFILO VERSIONE FASCIO DI LUCE PERPENDICOLARE

KPRSC-8050

KIT PROFILO VERSIONE FASCIO DI LUCE OBLIQUO

### VANTAGGI

- Profilo in alluminio per scale L. 1,5m per strisce led completo di accessori
- Diffusore opale per un effetto corposo e raffinato
- Ingombro minimo

### APPLICAZIONI

Scalinate di negozi, alberghi, cinema, teatri, centri commerciali, saloni di bellezza, ambienti di abitazioni private.

	Codice Prodotto	Tipo	Lunghezza	Larghezza del calpestabile mm	Vano strip mm	Spessore mm	Imballo
NEW	KPRSC-6528	Kit Profilo	1,5m	65,00	13,30	--	6
NEW	KPRSC-8050	Kit Profilo	1,5m	80,00	11,00	--	6

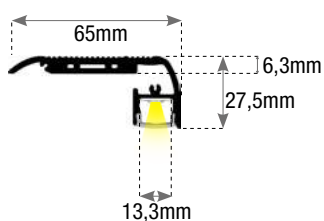


Protection Class

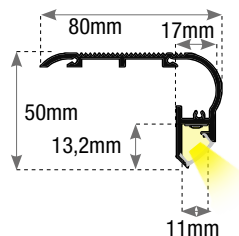


Inclusi n.2 tappi chiusi.

KPRSC-6528 (FASCIO PERPENDICOLARE)



KPRSC-8050 (FASCIO OBLIQUO)

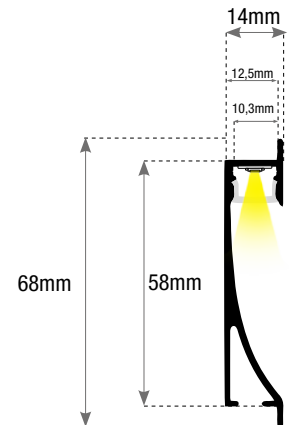




PROFILI IN ALLUMINIO

# NEW PROFILO PERIMETRALE

kit pronto all'uso con cover opale ed accessori di montaggio **INCLUSI**



## VANTAGGI

- Profilo in alluminio a battiscopa L. 2m per strisce led completo di accessori
- Diffusore opale per un effetto corposo e raffinato
- Effetto scomparsa

## APPLICAZIONI

Negozi, uffici, centri commerciali, corridoi, cinema, teatri, living, ambienti di abitazioni private.

Codice Prodotto	Tipo	Lunghezza	Altezza ingombro (incasso) mm	Vano strip mm	Spessore (incasso) mm	Imballo
KPRBS-1468	Kit Profilo	2m	58,00	10,30	12,50	6

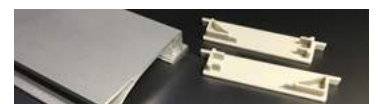
NEW



Protection Class



*Un esempio di applicazione per illuminazione effetto high-tech di ambienti domestici/commerciali.*



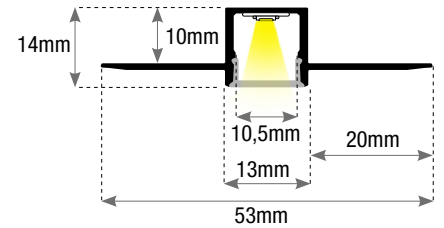
*Inclusi n.3 tappi di cui uno con foro per cavo passante.*



**NEW**

# PROFILI IN ALLUMINIO **PROFILO CARTONGESSO**

kit pronto all'uso con cover opale  
ed accessori di  
montaggio **INCLUSI**



## VANTAGGI

- Profilo in alluminio per cartongesso L. 3m per strisce led completo di accessori
- Diffusore opale per un effetto corposo e raffinato
- Comodo packaging tubolare in cartone rigido

## APPLICAZIONI

Muratura in cartongesso di negozi, uffici, vetrine, controsoffitti, corridoi, ambienti di abitazioni private.

Codice Prodotto	Tipo	Lunghezza	Larghezza (ala singola) mm	Larghezza (profilo) mm	Vano strip	Spessore (incasso) mm	Imballo
KPRCG-5314	Kit Profilo	3m	20,00	13,00	10,50	10,00	1/12

NEW



Protection Class

*Inclusi n.3 tappi di cui uno con foro per cavo passante.*



*Packaging esclusivo tubolare per la protezione del singolo elemento*

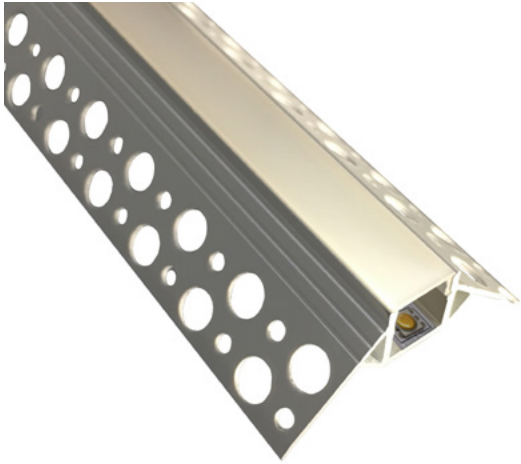




**NEW**

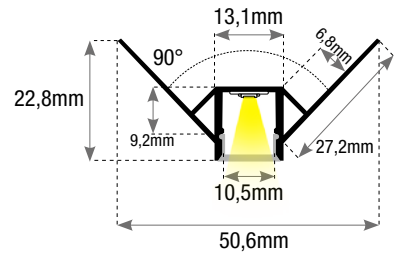
# PROFILI IN ALLUMINIO **PROFILO CARTONGESSO**

Versione Angolare



KPRCG-5123  
VERSIONE ANGOLARE SPIGOLO

kit pronto all'uso con cover opale  
ed accessori di  
montaggio **INCLUSI**



### VANTAGGI

- Profilo in alluminio per cartongesso L. 3m per strisce led completo di accessori
- Diffusore opale per un effetto corposo e raffinato
- Comodo packaging tubolare in cartone rigido

### APPLICAZIONI

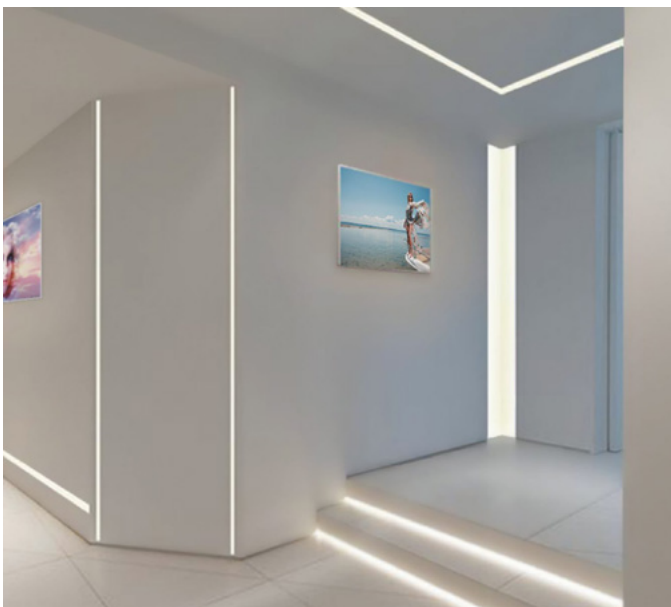
Muratura in cartongesso di negozi, uffici, vetrine, controsoffitti, corridoi, ambienti di abitazioni private.

NEW

Codice Prodotto	Tipo	Lunghezza	Larghezza (ala singola)mm	Larghezza (profilo)mm	Ampiezza angolo (nel muro)	Vano strip mm	Spessore (incasso) mm	Imballo
KPRCG-5123	Kit Profilo	3m	27,2	13,10	90°	10,50	9,2	12



Protection Class



Packaging esclusivo tubolare per la protezione del singolo elemento

Inclusi n.3 tappi di cui uno con foro per cavo passante.





**NEW**

PROFILI IN ALLUMINIO

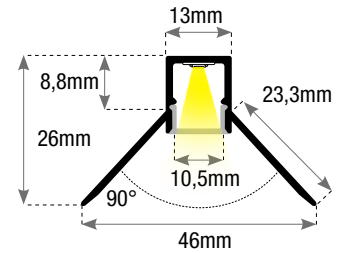
# PROFILO CARTONGESSO

Versione Angolare



KPRCG-4626  
VERSIONE ANGOLARE INCAVO

kit pronto all'uso con cover opale ed accessori di montaggio **INCLUSI**



### VANTAGGI

- Profilo in alluminio per cartongesso L. 3m per strisce led completo di accessori
- Diffusore opale per un effetto corposo e raffinato
- Comodo packaging tubolare in cartone rigido

### APPLICAZIONI

Muratura in cartongesso di negozi, uffici, vetrine, controsoffitti, corridoi, ambienti di abitazioni private.

Codice Prodotto	Tipo	Lunghezza	Larghezza (ala singola) mm	Larghezza (profilo) mm	Ampiezza angolo (nel muro) mm	Vano strip mm	Spessore (incasso) mm	Imballo
<b>KPRCG-4626</b>	Kit Profilo	3m	23,3	13,00	90°	10,50	8,8	12



Protection Class



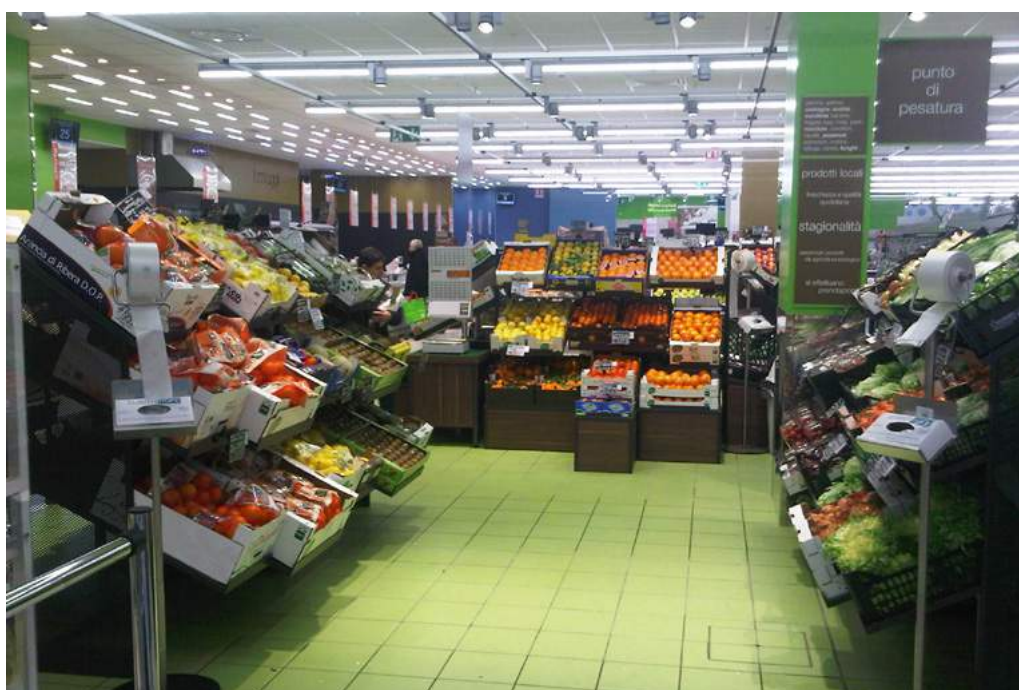
Packaging esclusivo tubolare per la protezione del singolo elemento

Inclusi n.3 tappi di cui uno con foro per cavo passante.





Speedy · Full Vision · Stabila · Suprema V · Suprema Advance · Italia  
Extrema 150 · Accessori Extrema



## TUBI E PLAFONIERE LED



# SPEEDY

Mini plafoniere LED



IP20 





# MINI PLAFONIERE LED

## SPEEDY



### Inseribili in serie:

- Max 25pz 4W
- Max 12pz 8W
- Max 10pz 10W
- Max 7pz 14W
- Max 5pz 18W

### VANTAGGI

- 50% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Diffonde una luce bianca calda di alta qualità
- Spessore minimo delle testate a garanzia di uniformità luminosa
- Complete di interruttore e cavo alimentatore, accessori di fissaggio inclusi
- Cavo accessorio di interconnessione per angoli

- Plafoniera innestabile l'una contro l'altra senza l'ausilio di connettori separati
- Disponibile in diverse temperature di colore luce

### APPLICAZIONI

Illuminazione generica/Cucina/Illuminazione sottopensili

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure LxIxh mm	Peso gr	Imballo pz
SPD-043030	4W	8W CFL	340Lm	3000K	230V 50/60Hz	130°	23 mA	≥0.8	313x20x30	220	6/24
SPD-043040	4W	8W CFL	340Lm	4000K	230V 50/60Hz	130°	23 mA	≥0.8	313x20x30	220	6/24
SPD-086030	8W	14W CFL	680Lm	3000K	230V 50/60Hz	130°	42 mA	≥0.8	573x20x30	210	6/24
SPD-086040	8W	14W CFL	680Lm	4000K	230V 50/60Hz	130°	42 mA	≥0.8	573x20x30	210	6/24
SPD-109030	10W	21W CFL	850Lm	3000K	230V 50/60Hz	130°	51 mA	≥0.8	873x20x30	265	6/24
SPD-109040	10W	21W CFL	850Lm	4000K	230V 50/60Hz	130°	51 mA	≥0.8	873x20x30	265	6/24
SPD-141230	14W	28W CFL	1190Lm	3000K	230V 50/60Hz	130°	70 mA	≥0.8	1173x20x30	320	6/24
SPD-141240	14W	28W CFL	1190Lm	4000K	230V 50/60Hz	130°	70 mA	≥0.8	1173x20x30	320	6/24
SPD-181540	18W	35W CFL	1350Lm	4000K	230V 50/60Hz	130°	100 mA	≥0.8	1478x20x30	375	6/24



CRI>80



25.000 h



≥12.500 Switch



Saving



Protection Class



Isolated Class



130°



Cavetto di raccordo flessibile cm 22



**Codice Prodotto**  
item code

**Imballo pz**  
Inner/Master

RC-SPD

1/100



**FULL VISION**

FATTORE DI POTENZA  
 **$\geq 0.90$**

TUBO T8 LED

Tubo LED in vetro opale dal fascio luminoso ampio e omogeneo, è la soluzione ideale per chi ricerca un'alternativa ad alta efficienza al tubo fluorescente tradizionale.

Grazie alla tecnologia LED con **FP $\geq 0.90$**  si raggiunge un vero risparmio energetico di oltre il 50%. La possibilità di installarlo in impianti già esistenti consente una riduzione dei costi di manutenzione.



# TUBI T8 LED

## FULL VISION

Vetro Opale



### VANTAGGI

- 50% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Alternativa ai diffusi tubi fluorescenti
- Idoneo per plafoniere con parabola riflettente

- Struttura tutto vetro opale per un totale fascio luminoso
- Disponibile in diverse temperature di colore luce

### APPLICAZIONI

Parcheggi al coperto e all'aperto/Magazzini /Aree di distribuzione/ Supermercati/Centri commerciali/Palestre

Codice Prodotto	Lungh.	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
FVT8-096040	600	9W	18W CFL	900Lm	4000K	220-240V 50/60Hz	270°	45 mA	≥0.90	600x 25	170	1/25
FVT8-096065	600	9W	18W CFL	900Lm	6500K	220-240V 50/60Hz	270°	45 mA	≥0.90	600x 25	170	1/25
FVT8-149040	900	14W	30W CFL	1400Lm	4000K	220-240V 50/60Hz	270°	70 mA	≥0.90	900x 25	250	1/25
FVT8-149065	900	14W	30W CFL	1400Lm	6500K	220-240V 50/60Hz	270°	70 mA	≥0.90	900x 25	250	1/25
FVT8-181230	1200	18W	36W CFL	1930Lm	3000K	220-240V 50/60Hz	270°	85 mA	≥0.90	1200x 25	330	1/25
FVT8-181240	1200	18W	36W CFL	1930Lm	4000K	220-240V 50/60Hz	270°	85 mA	≥0.90	1200x 25	330	1/25
FVT8-181265	1200	18W	36W CFL	1930Lm	6500K	220-240V 50/60Hz	270°	85 mA	≥0.90	1200x 25	330	1/25
FVT8-221530	1500	22W	58W CFL	2300Lm	3000K	220-240V 50/60Hz	270°	109 mA	≥0.90	1500x 25	405	1/25
FVT8-221540	1500	22W	58W CFL	2300Lm	4000K	220-240V 50/60Hz	270°	109 mA	≥0.90	1500x 25	405	1/25
FVT8-221565	1500	22W	58W CFL	2300Lm	6500K	220-240V 50/60Hz	270°	109 mA	≥0.90	1500x 25	405	1/25



CRI>82



25.000 h



≥15.000 Switch



Saving



Energy Class



Protection Class



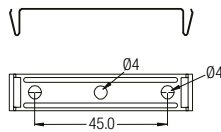
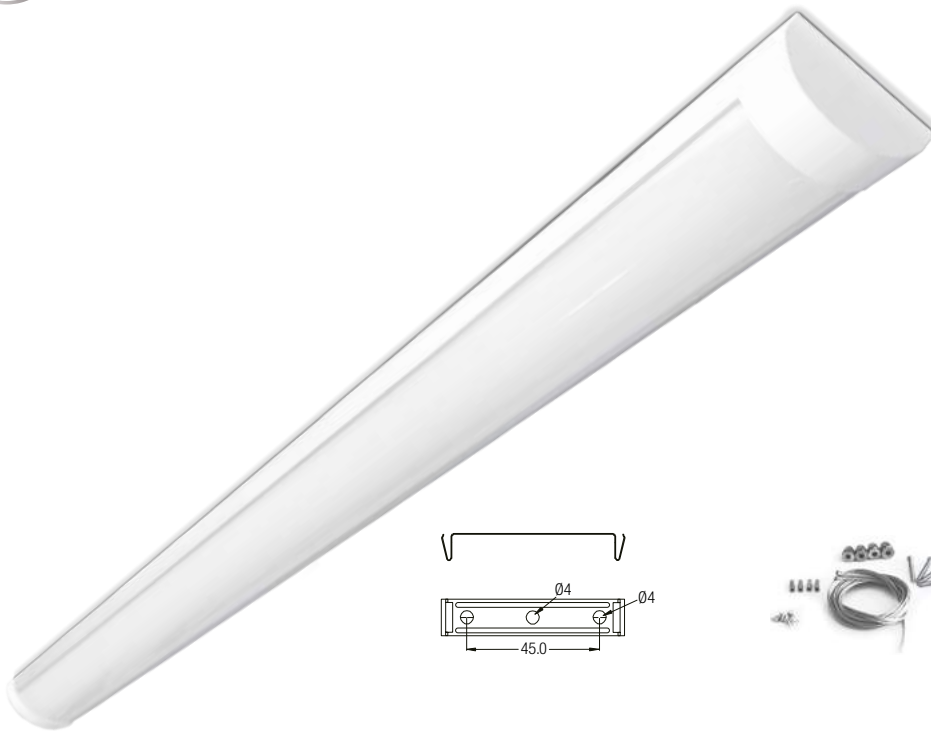
270°





# PLAFONIERE LED

# STABILA



Kit sospensione accessorio composto da 4 cavi cm150 idoneo per due sospensioni

Codice Prodotto item code	Imballo pz Inner/Master
KIT-PQ40	1/100

18W fornite in **PET BLISTER**  
36W e 45W fornite in **CARTON BOX**

### VANTAGGI

- 50% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Facile installazione, kit fissaggio muro/soffitto incluso
- Applicazioni a soffitto, parete e sospensione
- Corpo alluminio ad elevata dissipazione di calore

- Diffusore in policarbonato opale
- LED Provided by EPISTAR
- Disponibile in diverse temperature di colore luce

### APPLICAZIONI

Ambienti domestici e professionali/Negozi/Depositi/Uffici/Case

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure LxIxh mm	Peso gr	Imballo pz
STB-186030	18W	1x36W CFL	1700Lm	3000K	220-240V 50/60Hz	120°	85 mA	≥0.9	600x80x30	330	1/6
STB-186040	18W	1x36W CFL	1700Lm	4000K	220-240V 50/60Hz	120°	85 mA	≥0.9	600x80x30	330	1/6
STB-361230	36W	2x36W CFL	3100Lm	3000K	220-240V 50/60Hz	120°	170 mA	≥0.9	1200x80x30	655	1/6
STB-361240	36W	2x36W CFL	3100Lm	4000K	220-240V 50/60Hz	120°	170 mA	≥0.9	1200x80x30	655	1/6
STB-451530	45W	2x58W CFL	4000Lm	3000K	220-240V 50/60Hz	120°	210 mA	≥0.9	1500x80x30	803	1/6
STB-451540	45W	2x58W CFL	4000Lm	4000K	220-240V 50/60Hz	120°	210 mA	≥0.9	1500x80x30	803	1/6



CRI>80



30.000 h



≥15.000 Switch



Saving



Protection Class



Isolated Class



120°





# PLAFONIERE STAGNE LED VUOTE

## SUPREMA-V



### VANTAGGI

- Solo per tubi LED con alimentazione da singolo lato
- Cablaggio con possibilità di derivazione linea interna
- Policarbonato autoestinguente v2
- Scrocchi a scomparsa filo corpo in PC
- Di facile e rapida installazione

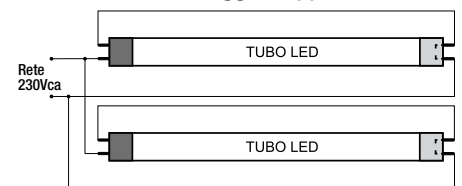
- Compatibile con Tubi LED T8 120 cm e 150 cm
- Tubi non inclusi

### APPLICAZIONI

Parcheggio al coperto/Magazzini / Illuminazione generica

Codice Prodotto	Volt/Hertz	Compatibilità Tubi	Misure LxIxh mm	Peso gr	Imballo pz
SPPV-361200	230V 50/60Hz	2 x18W	1260x70x 78	1250	1/10
SPPV-481500	230V 50/60Hz	2 x24W	1560x70x 78	1580	1/10

### Cablaggio doppio tubo



OK flammable surface



Protection Class



Isolated Class



Impact Protection 5J







# PLAFONIERE STAGNE LED **SUPREMA ADVANCE**

Tubi LED inclusi



#### DOTAZIONE:

- Staffe in acciaio inox e ganci a molla per fissaggio a plafone e a sospensione.
- Passacavo in plastica per connessione in serie

#### VANTAGGI

- 50% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Cablaggio con possibilità di derivazione linea interna
- Policarbonato autoestinguente v2
- Scrocchi a scomparsa filo corpo in PC

- Di facile e rapida installazione

- Ottima come sostituzione degli apparecchi a tenuta stagna tradizionali

#### APPLICAZIONI

Parcheggi/Magazzini/Officinelluminazione generica

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Size LxHx mm	Peso gr	Imballo pz
SPPA-106040	10W	1x18W CFL	900Lm	4000K	220-240V 50/60Hz	270°	48 mA	≥0.90	650x65x75	500	1/9
SPPA-181240	18W	1x36W CFL	1700Lm	4000K	220-240V 50/60Hz	270°	90 mA	≥0.90	1260x65x75	1000	1/9
SPPA-241540	24W	1x58W CFL	2200Lm	4000K	220-240V 50/60Hz	270°	111 mA	≥0.90	1563x65x75	1050	1/9
SPPA-361240	36W	2x36W CFL	3400Lm	4000K	220-240V 50/60Hz	270°	180 mA	≥0.90	1260x95x75	1800	1/9
SPPA-481540	48W	2x58W CFL	4400Lm	4000K	220-240V 50/60Hz	270°	222 mA	≥0.90	1563x95x75	1850	1/6





# PLAFONIERE STAGNE LED

# ITALIA

## Plafone - Sospensione



- DISSIPATORE IN ALLUMINIO
- IDONEE PER UNA LUNGA DURATA SENZA DECADIMENTO LUMINOSO

### VANTAGGI

- Corpo stampato ad iniezione, in policarbonato grigio RAL 7035, di elevata resistenza meccanica grazie alla struttura rinforzata da nervature interne
- Dissipatore interno in alluminio con strip led rigida per una maggiore durata
- 50% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda

l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce

- Diffusore in policarbonato autoestinguente v2, stabilizzato ai raggi UV
- Finitura liscia esterna facilita l'operazione di pulizia, necessaria per avere sempre la massima efficienza luminosa

### APPLICAZIONI

Parcheggi/Magazzini/Officine/Illuminazione generica

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure LxIxh mm	Peso gr	Imballo pz
ITL-186040	18W	2x18W CFL	1650Lm	4000K	220-240V 50/60Hz	120°	85 mA	≥0.9	590x86x66	700	1/6
ITL-361240	36W	2x36W CFL	3300Lm	4000K	220-240V 50/60Hz	120°	170 mA	≥0.9	1180x86x66	1400	1/6
ITL-481540	48W	2x58W CFL	4400Lm	4000K	220-240V 50/60Hz	120°	230 mA	≥0.9	1480x86x72	1600	1/6
ITL-681540	68 W	2x70W CFL	7850Lm	4000K	220-240V 50/60Hz	120°	300 mA	≥0.9	1480x86x72	1600	1/6

CRI>80   
 30.000 h   
 ≥15.000 Switch   
 Saving   
 Protection Class   
 Isolated Class   
 Impact Protection 5J   
 120°   
 PRO LINE   
 CE   
 RoHS



### Installazione in serie:

- Max 12pz 18W
- Max 8pz 36W
- Max 6pz 48W
- Max 4pz 68W

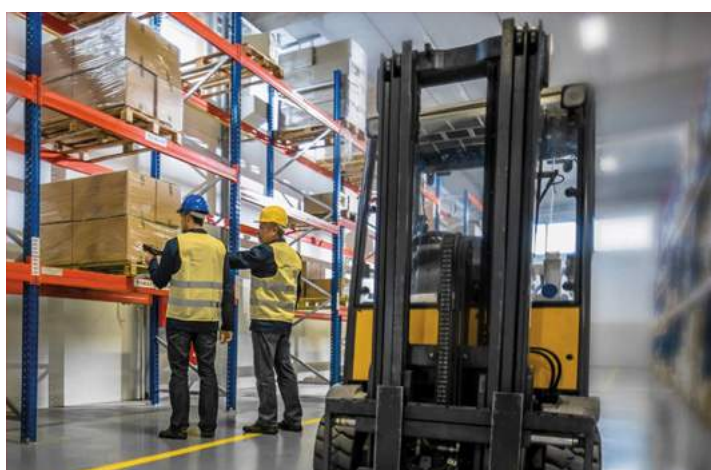


### DOTAZIONE:

- Staffe in acciaio inox e ganci a molla per fissaggio a plafone e a sospensione.
- Passacavo in plastica per connessione in serie

# EXTREMA 150

Sospensioni lineari ad alta potenza LED - Dimmerabili 1-10V



## Caratteristiche Principali

- Corpo in alluminio pressofuso ad elevata dissipazione di calore
- Lenti in PC resistente alle intemperie e agli urti
- Completamente sigillate contro spruzzi d'acqua e polvere
- Cavi di sospensione da 2 metri inclusi.

**PRO**  
**LINE**

**IP65 CLASSE I**

**IK08** Protetto contro l'energia d'urto 5J



# SOSPENSIONE ALTA POTENZA LED **EXTREMA 150**

- CORPO IN TRAFILATO DI ALLUMINIO
- IDONEE PER UNA LUNGA DURATA SENZA DECADIMENTO LUMINOSO



Il sistema di dimmerazione 1-10, permette di variare la quantità di luce emessa da una sorgente variando la tensione nel range compreso da 1 a 10V (es 1V minima luminosità, 5V 50%, 10v 100%). Può essere comandato con qualsiasi dispositivo che attui questa variazione di tensione.



Kit sospensione da 2 metri incluso  
2 pz

### VANTAGGI

- 50% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Corpo in alluminio pressofuso ad elevata dissipazione di calore
- Lente in PC resistente alle intemperie e agli urti; lente 120° di serie, 30°x 70°, 60°x 90° e 40°x 130° opzionali
- Facile da installare grazie ai due cavi di sospensione in dotazione

- Staffe per montaggio fisso opzionali
- Supporti per montaggio orientabile  $\pm 50^\circ$  soffitto/parete opzionali
- LED provided by Nichia
- Dimmerabile con sistema 1-10V

### APPLICAZIONI

Parcheggio al coperto/Magazzini / Illuminazione generica

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure LxIxh mm	Peso gr	Imballo pz
EXTR-1501250	150W	400W JM	19000Lm	5000K	100-240V 50/60Hz	120°	900 mA	$\geq 0.93$	1182 x 137 x 102	6900	1

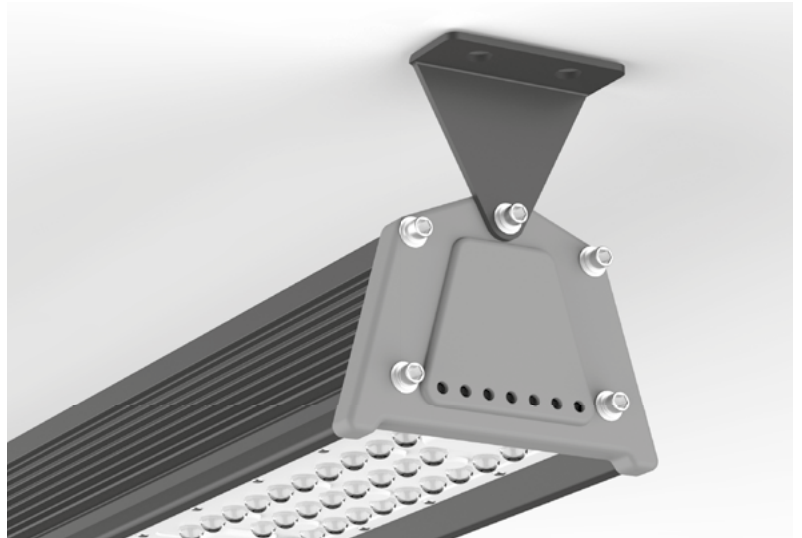




## SUPPORTI MONTAGGIO FISSI



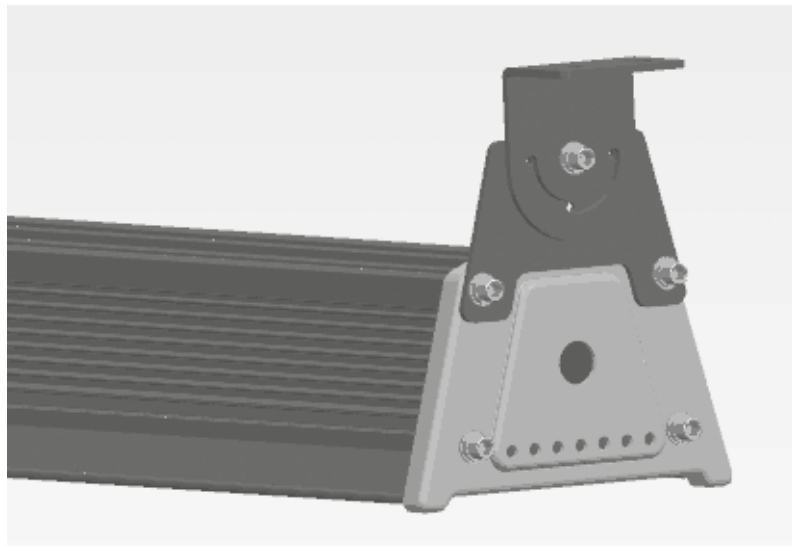
Codice Prodotto	Imballo pz
EXTR-KIT	25



## SUPPORTI MONTAGGIO ORIENTABILI $\pm 50^\circ$



Codice Prodotto	Imballo pz
EXTR-ROTAB	25

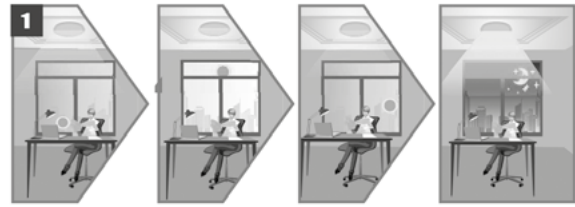




## SENSORE LUCE AMBIENTALE DAYLIGHT

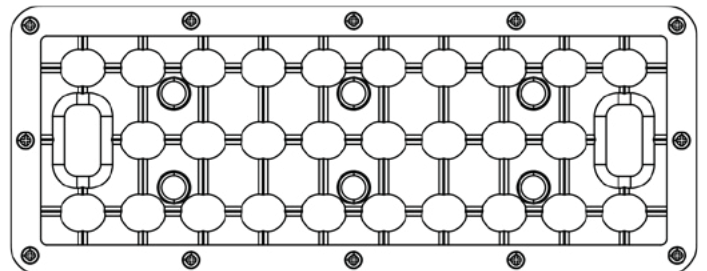


Codice Prodotto	Imballo pz
EXTR-SENS	25



- 1 L'apparecchio si autodimmera mantenendo costante il livello 1 di luce in funzione delle condizione ambientale.
- 2 L'apparecchio non si spegne mai del tutto, neppure in 2 condizioni di luce ambientale sufficiente.
- 3 Gli utenti possono spegnere l'apparecchio manualmente.

## KIT 5 LENTI



Codice Prodotto	Angolo	Imballo pz
EXTR-LENS3070	30°x70°	5/20
EXTR-LENS6090	60°x90°	5/20
EXTR-LENS40130	40°x130°	5/20



P-Tondo · P-Quadro · PL-Tondo · PL-Quadro · Frisbee · P-Quadro Advance · Maratea ·  
P-Quadro elegance · P-Line 40 · Modulo · Accessori



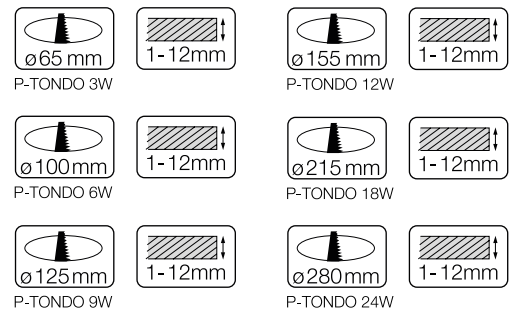
## PANNELLI E PLAFONI LED







# P-TONDO



**ACCESSORI:**

**KIT EMERGENZA** Cod. KIT-EMG, KIT-EMG2  
compatibile con 12W, 18W e 24W Pag.178

**RICAMBIO DRIVER** Cod. RDPQ1218  
compatibile con 12W e 18W Pag.176

**VANTAGGI**

- 50% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Design elegante ultrasottile
- Alimentatore esterno in dotazione (precablato sul lato secondario)
- Ottica antiabbaglio

- Assenza raggi UV o IR
- Disponibile in diverse temperature di colore luce

**APPLICAZIONI**

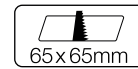
Illuminazione generica/Corridoi/Negozi/Reception/Zone di passaggio in interni

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
PT-038530	3W	28W Halogen	180Lm	3000K	230V 50/60Hz	120°	17 mA	≥0.95	85 x 15	79	6/24
PT-061230	6W	13W Cfl	400Lm	3000K	230V 50/60Hz	120°	32 mA	≥0.95	120 x 15	127	6/24
PT-091430	9W	18W Cfl	600Lm	3000K	230V 50/60Hz	120°	46 mA	≥0.95	147 x 15	174	6/24
PT-121730	12W	20W Cfl	960Lm	3000K	230V 50/60Hz	120°	57 mA	≥0.95	170 x 15	340	6/24
PT-121740	12W	20W Cfl	960Lm	4000K	230V 50/60Hz	120°	57 mA	≥0.95	170 x 15	340	6/24
PT-182230	18W	36W Cfl	1440Lm	3000K	230V 50/60Hz	120°	85 mA	≥0.95	225 x 15	480	6/24
PT-182240	18W	36W Cfl	1440Lm	4000K	230V 50/60Hz	120°	85 mA	≥0.95	225 x 15	480	6/24
PT-243030	24W	50W Cfl	1920Lm	3000K	230V 50/60Hz	120°	120 mA	≥0.95	300 x 15	800	6/12
PT-243040	24W	50W Cfl	1920Lm	4000K	230V 50/60Hz	120°	120 mA	≥0.95	300 x 15	800	6/12

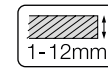




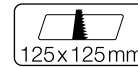
# P-QUADRO



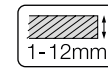
P-QUADRO 3W



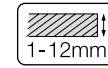
P-QUADRO 6W



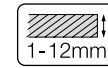
P-QUADRO 9W



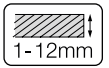
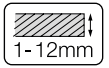
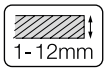
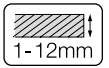
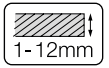
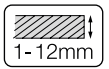
P-QUADRO 12W



P-QUADRO 18W



P-QUADRO 24W

**ACCESSORI:****KIT EMERGENZA** Cod. KIT-EMG, KIT-EMG2  
compatibile con 12W, 18W e 24W Pag.178**RICAMBIO DRIVER** Cod. RDPQ1218  
compatibile con 12W e 18W Pag.176**VANTAGGI**

- 50% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Design elegante ultrasottile
- Alimentatore esterno in dotazione (precablato sul lato secondario)
- Ottica antiabbaglio

- Assenza raggi UV o IR
- Disponibile in diverse temperature di colore luce

**APPLICAZIONI**

Illuminazione generica/Corridoi/Negozi/Reception/Zone di passaggio in interni

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure LxIxh mm	Peso gr	Imballo pz
PQ-038530	3W	28W Halogen	180Lm	3000K	230V 50/60Hz	120°	17 mA	≥0.95	85x85x15	89	6/24
PQ-061230	6W	13W Cfl	400Lm	3000K	230V 50/60Hz	120°	32 mA	≥0.95	120x120x15	157	6/24
PQ-091430	9W	18W Cfl	600Lm	3000K	230V 50/60Hz	120°	46 mA	≥0.95	147x147x15	199	6/24
PQ-121730	12W	20W Cfl	960Lm	3000K	230V 50/60Hz	120°	57 mA	≥0.95	172x172x15	340	6/24
PQ-121740	12W	20W Cfl	960Lm	4000K	230V 50/60Hz	120°	57 mA	≥0.95	172x172x15	340	6/24
PQ-182230	18W	36W Cfl	1440Lm	3000K	230V 50/60Hz	120°	85 mA	≥0.95	225x225x15	680	6/24
PQ-182240	18W	36W Cfl	1440Lm	4000K	230V 50/60Hz	120°	85 mA	≥0.95	225x225x15	680	6/24
PQ-243030	24W	50W Cfl	1920Lm	3000K	230V 50/60Hz	120°	120 mA	≥0.95	300x300x15	910	6/12
PQ-243040	24W	50W Cfl	1920Lm	4000K	230V 50/60Hz	120°	120 mA	≥0.95	300x300x15	910	6/12



CRI&gt;80



30.000 h



≥15.000 Switch



Saving



OK flammable surfaces



Protection Class



Isolated Class



120°



CE



RoHS





# PL-QUADRO

# PL-TONDO

PQP  
PLAFONE QUADRATAPTP  
PLAFONE ROTONDA

## VANTAGGI

- 50% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Corpo in alluminio bianco, design compatto ed elegante
- Ideale per illuminare gli ambienti in modo semplice, funzionale e durevole
- Alimentatore esterno in dotazione

- Staffa in dotazione per un montaggio semplice e veloce
- Assenza di raggi UV o IR No UV or IR
- Disponibile con temperatura di colore luce naturale

## APPLICAZIONI

Illuminazione generica/Corridoi/Negozi/Reception/Zone di passaggio in interni/Parcheeggi/Uffici/Supermercati

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure LxIxh mm	Peso gr	Imballo pz
PQP-182240	18W	36W	1440Lm	4000K	230V 50/60Hz	120°	87 mA	≥0.95	220x220x38	489	6/24
PQP-243040	24W	50W	1920Lm	4000K	230V 50/60Hz	120°	120 mA	≥0.95	300x300x35	860	6/24
PTP-182240	18W	36W	1440Lm	4000K	230V 50/60Hz	120°	87 mA	≥0.95	220x220x38	489	6/24
PTP-243040	24W	50W	1920Lm	4000K	230V 50/60Hz	120°	120 mA	≥0.95	300x300x35	860	6/24



CRI&gt;80



30.000 h



≥15.000 Switch



Saving



OK flammable surfaces



Protection Class



Isolated Class



120°



## ACCESSORI:

**KIT EMERGENZA** Cod. KIT-EMG, KIT-EMG2  
compatibile con 12W, 18W e 24W Pag.178  
(Compatibilità elettronica e non meccanica)

**RICAMBIO DRIVER** Cod. RDPQ1218  
compatibile con 12W e 18W Pag.176

PTP - 36W  
Ø500mmPTP - 48W  
Ø600mm**VANTAGGI**

- 50% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Corpo in alluminio bianco, design compatto ed elegante
- Ideale per illuminare gli ambienti in modo semplice, funzionale e durevole
- Alimentatore esterno in dotazione

- Staffa in dotazione per un montaggio semplice e veloce
- Assenza di raggi UV o IR No UV or IR
- Disponibile con temperatura di colore luce naturale

**APPLICAZIONI**

Illuminazione generica/Corridoi/Negozi/Reception/Zone di passaggio in interni/Parcheggi/Uffici/Supermercati

	Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure LxIxh mm	Peso gr	Imballo pz
NEW	PTP-365040	36W	80W	3060Lm	4000K	100-240V 50/60Hz	120°	170 mA	≥0.90	500x500x35	2800	1/5
NEW	PTP-486040	48W	100W	4320Lm	4000K	100-240V 50/60Hz	120°	230 mA	≥0.90	600x600x35	3360	1/5



CRI&gt;80



35.000h



≥15.000 Switch



Saving



OK flammable surfaces



Protection Class



Isolated Class



120°

**ACCESSORI:**

**KIT EMERGENZA** Cod. KIT-EMG2  
compatibile con 36W e 48W Pag.178  
(Compatibilità elettronica e non meccanica)

**KIT SOSPENSIONE** Cod. KIT-PQ40 Pag.177



# PL-QUADRO 47

PLAFONIERA LED 620x620 mm

Plafoniera LED dal design elegante e compatto, con soli 50 mm di spessore. La plafoniera PL-QUADRO 47 è la scelta perfetta per gli spazi in cui è necessaria una illuminazione elegante ed uniforme. La semplicità e la leggerezza della forma donano all'ambiente uno stile minimal e moderno.



PLAFONIERE LED SLIM  
**PL-QUADRO 47**  
 cm 62 x 62



PQPLF - 47W  
**625x625mm**

**VANTAGGI**

- Design elegante
- 53% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Installabile direttamente a soffitto
- Alimentatore incluso (no flicker)

- Assenza raggi UV o IR
- Antiabbaglio (tutela della vista)
- Antisfarfallio (stabilità dei driver)

**APPLICAZIONI**

Illuminazione generica/Corridoi/Negozi/Reception/Uffici/Saloni Sale meeting/Hotel

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Lxlxh mm	Peso gr	Imballo pz
PQPLF-476240	47W	100W Cfl	4000Lm	4000K	220-240V 50/60Hz	120°	230 mA	≥ 0.94	625x625x52	3200	1/4

CRI>80   
 50.000 h   
 ≥25.000 Switch   
 Saving   
 OK flammable surfaces   
 Protection Class   
 Isolated Class   
 120°   





# FRISBEE

## MINI PLAFONIERA LED

Elegante e sottile, ideale per illuminare gli ambienti in modo semplice, funzionale e durevole.

Le molle regolabili consentono una facile installazione sia come plafone che a incasso, e la stabilità del driver garantisce una luce confortevole, antiabbaglio e anti sfarfallio.



**NOVITÀ 2in1**

- **Plafone e incasso**
- **Facile da installare**
- **Applicabile nei fori da  $\varnothing$  65 mm a  $\varnothing$  155 mm (12W) o da  $\varnothing$  65 mm a  $\varnothing$  205 mm (18W)**



15 mm spessore

**SUPER SLIM**



12W  $\varnothing$  65-155mm  
18W  $\varnothing$  65-205mm

**MOLLE REGOLABILI**



**FISSAGGIO A PLAFONE**

**VANTAGGI**

- 50% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Design elegante e compatto, con soli 15 mm di spessore
- Facile installazione, applicabile in ogni tipo di foro da  $\varnothing$  65 a 155mm per la versione da 12W e da  $\varnothing$  65 a 205mm per quella da 18W.

- Duplice soluzione di fissaggio: a incasso e plafone
- Driver integrato, che rende facile l'installazione
- Disponibile in diverse temperature di colore luce
- Antisfarfallio (stabilità dei driver)

**APPLICAZIONI**

Illuminazione generica/Corridoi/Negozi/Reception/Zone di passaggio in interni/Parcheggi/Uffici/Supermercati

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure $\varnothing$ xh mm	Peso gr	Imballo pz
NEW FRB-121830	12W	24W Cfl	960Lm	3000K	230V 50/60Hz	120°	100 mA	$\geq 0.50$	180 x 15	240	1/20
NEW FRB-121840	12W	24W Cfl	960Lm	4000K	230V 50/60Hz	120°	100 mA	$\geq 0.50$	180 x 15	240	1/20
NEW FRB-182330	18W	36W Cfl	1440Lm	3000K	230V 50/60Hz	120°	142 mA	$\geq 0.50$	230 x 15	400	1/20
NEW FRB-182340	18W	36W Cfl	1440Lm	4000K	230V 50/60Hz	120°	142 mA	$\geq 0.50$	230 x 15	400	1/20

CRI>80   
 30.000h   
  $\geq 15.000$  Switch   
 Saving   
 OK flammable surfaces   
 Protection Class   
 Isolated Class   
 120°   
 CE   
 RoHS

**1 - Fissaggio a incasso**



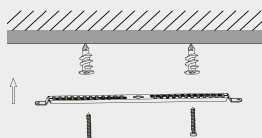
12W da  $\varnothing$  65 a  $\varnothing$  155 mm  
 18W da  $\varnothing$  65 a  $\varnothing$  205 mm

**2 - Fissaggio a plafone**



facile installazione

ruotare per sbloccare la staffa





**NEW****FRISBEE QUADRO****NOVITÀ 2in1**

- **Plafone e incasso**
- **Facile da installare**
- **Applicabile nei fori da  $\varnothing$  65 mm a  $\varnothing$  155 mm (12W) o da  $\varnothing$  65 mm a  $\varnothing$  205 mm (18W)**

**15 mm**  
spessore**SUPER SLIM****12W  $\varnothing$  65-155mm**  
**18W  $\varnothing$  65-205mm****MOLLE REGOLABILI****FISSAGGIO A PLAFONE****VANTAGGI**

- 50% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Design elegante e compatto, con soli 15 mm di spessore
- Facile installazione, applicabile in ogni tipo di foro da  $\varnothing$  65 a 155mm per la versione da 12W e da  $\varnothing$  65 a 205mm per quella da 18W.

- Duplice soluzione di fissaggio: a incasso e plafone
- Driver integrato, che rende facile l'installazione
- Disponibile in diverse temperature di colore luce
- Antisfarfallio (stabilità dei driver)

**APPLICAZIONI**

Illuminazione generica/Corridoi/Negozi/Reception/Zone di passaggio in interni/Parcheggi/Uffici/Supermercati

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure LxIxh mm	Peso gr	Imballo pz
NEW FRBS-121830	12W	24W Cfl	960Lm	3000K	230V 50/60Hz	120°	100 mA	$\geq 0.50$	180x180x15	335	1/20
NEW FRBS-121840	12W	24W Cfl	960Lm	4000K	230V 50/60Hz	120°	100 mA	$\geq 0.50$	180x180x15	335	1/20
NEW FRBS-182330	18W	36W Cfl	1440Lm	3000K	230V 50/60Hz	120°	142 mA	$\geq 0.50$	230x230x15	504	1/20
NEW FRBS-182340	18W	36W Cfl	1440Lm	4000K	230V 50/60Hz	120°	142 mA	$\geq 0.50$	230x230x15	504	1/20



CRI&gt;80



30.000h

 $\geq 15.000$  Switch

Saving



OK flammable surfaces



Protection Class



Isolated Class



120°



CE



RoHS

**1 - Fissaggio a incasso**da  $\varnothing$  65 a  $\varnothing$  155 mm**2 - Fissaggio a plafone**

facile installazione

far scorrere in avanti per sbloccare la staffa





**UGR<19**  
UNIFIED GLARE RATING

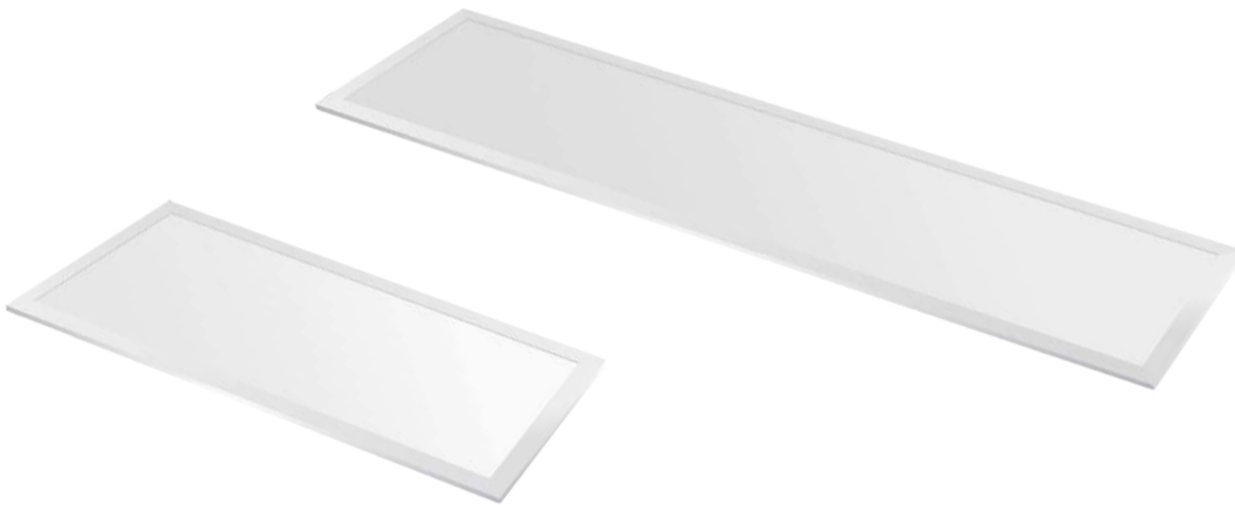
# P-QUADRO **Advance**

PANNELLO LED

Pannello LED dal design elegante ed ultrasottile che si integra perfettamente con l'architettura degli spazi interni.

La luce viene distribuita in modo omogeneo, non causa abbagliamenti (UGR <19) ed è "flicker free", ossia senza sfarfallii potenzialmente pericolosi per la salute.

L'innovativa tecnologia migliora la qualità percettiva, assicura il massimo comfort visivo e crea un ambiente piacevole e naturale.

PQA - CM 60 X 30  
PANNELLO A INCASSOPQA - CM 120 X 30  
PANNELLO A INCASSO**VANTAGGI**

- 50% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Design elegante ultrasottile
- Alimentatore esterno in dotazione (precablato sul lato secondario)
- Idonei per i posti di lavoro e domestici
- Assenza raggi UV o IR

- Antiabbaglio (tutela della vista)
- Antisfarfallio (stabilità dei driver)
- Disponibile in diverse temperature di colore luce

**APPLICAZIONI**

Illuminazione generica/Corridoi/Negozi/Reception/Zone di passaggio in interni/Parcheeggi/Uffici/Supermercati

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure LxIxh mm	Peso gr	Imballo pz
PQA-243030	24W	50W Cfl	1840Lm	3000K	200-240V 50/60Hz	120°	200 mA	≥0.50	595x295x10	1150	1/6
PQA-243040	24W	50W Cfl	1950Lm	4000K	200-240V 50/60Hz	120°	200 mA	≥0.50	595x295x10	1150	1/6
PQA-421230	42W	100W Cfl	3900Lm	3000K	200-240V 50/60Hz	120°	200 mA	≥0.90	1195x295x10	2140	1/6
PQA-421240	42W	100W Cfl	3900Lm	4000K	200-240V 50/60Hz	120°	200 mA	≥0.90	1195x295x10	2140	1/6



CRI&gt;80



30.000h



≥15.000 Switch



Saving



OK flammable surfaces



Protection Class



Isolated Class



120°

**ACCESSORI 24W:****KIT EMERGENZA** Cod. KIT-EMG, KIT-EMG2 Pag.178**KIT SOSPENSIONE** Cod. KIT-PQ40 Pag.177**KIT FISSAGGIO** Cod. KIT-CLIP Pag.177**RICAMBIO DRIVER** Cod. RDPQA24 Pag.176**ACCESSORI 42W:****DRIVER DIMMERABILI** Cod. DRIMPQ40 Pag.176**DRIVER DIMMERABILI** Cod. DRIMPQ42 Pag.176**DRIVER DIMMERABILE DALI** Cod. DRIMPQ42D Pag.179**RICAMBIO DRIVER** Cod. RDPQA42 Pag.176**KIT PLAFONE** Cod. KIT-PLF120 Pag.177**KIT EMERGENZA** Cod. KIT-EMG, KIT-EMG2 Pag.178**SENSORE DAYLIGHT** Cod. SENSDL1-10 Pag.179

(funzione disponibile solo con

**DRIVER DIMMERABILE 1-10V** cod. DRIMPQ42)**KIT SOSPENSIONE** Cod. KIT-PQ40 Pag.177**KIT FISSAGGIO** Cod. KIT-CLIP Pag.177



**UGR<19**  
UNIFIED GLARE RATING

**NEW**

# PANNELLI LED **P-QUADRO Advance**

cm 120 x 60



PQA - 80W  
**1200x600mm**

#### VANTAGGI

- 43% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Design elegante ultrasottile
- Alimentatore esterno in dotazione (precablatto sul lato secondario)
- Idonei per i posti di lavoro e domestici

- Assenza raggi UV o IR
- Antiabbaglio (tutela della vista)
- Antisfarfallio (stabilità dei driver)

#### APPLICAZIONI

Illuminazione generica/Corridoi/Negozi/Reception/Zone di passaggio in interni/Parcheggi/Uffici/Supermercati

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure LxIxh mm	Peso gr	Imballo pz
<b>PQA-806040</b>	80W	<b>140W Cfl</b>	<b>6800Lm</b>	4000K	200-240V 50/60Hz	120°	382 mA	≥0.90	1195x595x10	4380	1/6



CRI>80



30.000h



≥15.000 Switch



Saving



OK flammable surfaces



Protection Class



Isolated Class



120°



#### ACCESSORI:

**DRIVER DIMMERABILI** Cod. DRIMPQ40 (2 driver) Pag. 176

**DRIVER DIMMERABILE DALI** Cod. DRIMPQ42D (2 driver) Pag.179

**RICAMBIO DRIVER** Cod. RDPQA42 (2 driver) Pag.176

**KIT EMERGENZA** Cod. KIT-EMG, KIT-EMG2 Pag.178

**SENSORE DAYLIGHT** Cod. SENSDL1-10 Pag.179

(funzione disponibile solo con

**DRIVER DIMMERABILE 1-10V** cod. DRIMPQ42)

**KIT SOSPENSIONE** Cod. KIT-PQ40 Pag.177



**UGR<19**  
UNIFIED GLARE RATING

PANNELLI LED

# P-QUADRO Advance

cm 60 x 60

**NEW MODEL**



PQA - 42W - CM 60 X 60  
CRI80



PQA90 - 42W - CM 60 X 60  
CRI90



### VANTAGGI

- 58% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Design elegante ultrasottile
- Alimentatore esterno in dotazione (precablatto sul lato secondario)
- Idonei per i posti di lavoro e domestici
- Assenza raggi UV o IR

- Antiabbaglio (tutela della vista)
- Antisfarfallio (stabilità dei driver)
- Disponibile in diverse temperature di colore luce

### APPLICAZIONI

Illuminazione generica/Corridoi/Negozi/Reception/Zone di passaggio in interni/Parcheeggi/Uffici/Supermercati

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volts/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure LxIxh mm	Peso gr	Imballo pz
PQA-426030	42W	100W Cfl	3800Lm	3000K	200-240V 50/60Hz	120°	200 mA	≥0.90	595x595x10	2600	1/6
PQA-426040	42W	100W Cfl	3900Lm	4000K	200-240V 50/60Hz	120°	200 mA	≥0.90	595x595x10	2600	1/6
PQA-426060	42W	100W Cfl	3900Lm	6000K	200-240V 50/60Hz	120°	200 mA	≥0.90	595x595x10	2200	1/6
<b>NEW</b> PQA90-426040	42W	100W Cfl	3900Lm	4000K	200-240V 50/60Hz	120°	200 mA	≥0.90	595x595x10	2600	1/6



CRI>80



30.000h



≥15.000 Switch



Saving



OK flammable surfaces



Protection Class



Isolated Class



120°



### ACCESSORI:

**DRIVER DIMMERABILI** Cod. DRIMPQ40 Pag.176

**DRIVER DIMMERABILI** Cod. DRIMPQ42 Pag.176

**DRIVER DIMMERABILE DALI** Cod. DRIMPQ42D Pag.179

**RICAMBIO DRIVER** Cod. RDPQA42 Pag.176

**KIT PLAFONE** Cod. KIT-PLF Pag.177

**KIT EMERGENZA** Cod. KIT-EMG, KIT-EMG2 Pag.178

**SENSORE DAYLIGHT** Cod. SENSDL1-10 Pag.179

(funzione disponibile solo con **DRIVER DIMMERABILE 1-10V** cod. DRIMPQ42)

**KIT SOSPENSIONE** Cod. KIT-PQ40 Pag.177

**KIT FISSAGGIO** Cod. KIT-CLIP Pag.177



PANNELLI LED

# P-QUADRO Advance

Pannello senza driver cm 60 x 60



## DRIVER ACQUISTABILE SEPARATAMENTE

### VANTAGGI

- 58% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Design elegante ultrasottile
- Driver acquistabile separatamente
- Idonei per i posti di lavoro e domestici
- Assenza raggi UV o IR

- Antiabbaglio (tutela della vista)
- Antisfarfallio (stabilità dei driver)
- Disponibile con temperatura di colore luce naturale

### APPLICAZIONI

Illuminazione generica/Corridoi/Negozi/Reception/Zone di passaggio in interni/Parcheeggi/Uffici/Supermercati

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure LxIxh mm	Peso gr	Imballo pz
PQAN-426040	42W	100W Cfl	3900Lm	4000K	200-240V 50/60Hz	120°	200 mA	≥0.90	595x595x10	2400	1/6



CRI>80



30.000 h



≥15.000 Switch



Saving



OK flammable surfaces



Protection Class



Isolated Class



120°



### ACCESSORI:

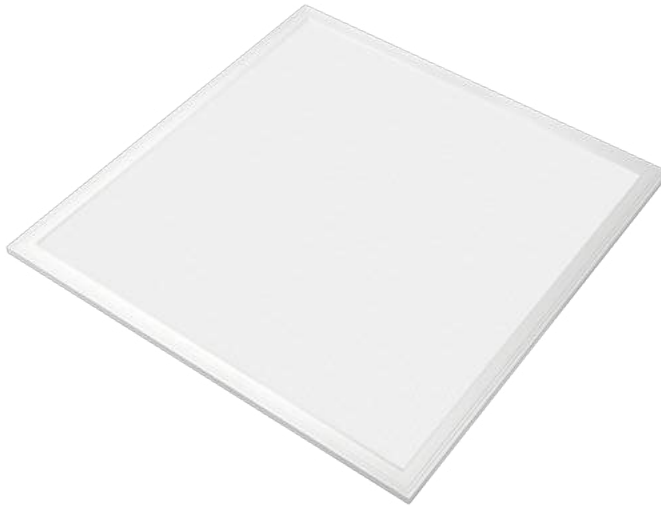
- DRIVER DIMMERABILI** Cod. DRIMPQ40 Pag. 176
- DRIVER DIMMERABILI** Cod. DRIMPQ42 Pag. 176
- DRIVER DIMMERABILE DALI** Cod. DRIMPQ42D Pag. 179
- KIT PLAFONE** Cod. KIT-PLF Pag. 177
- KIT EMERGENZA** Cod. KIT-EMG, KIT-EMG2 Pag. 178
- SENSORE DAYLIGHT** Cod. SENSDL1-10 Pag. 179  
(funzione disponibile solo con  
**DRIVER DIMMERABILE 1-10V** cod. DRIMPQ42)
- KIT SOSPENSIONE** Cod. KIT-PQ40 Pag. 177
- KIT FISSAGGIO** Cod. KIT-CLIP Pag. 177



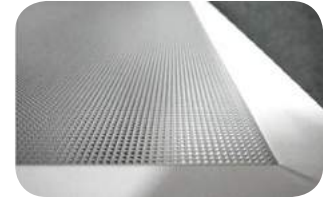
# PANNELLI LED

## P-QUADRO 42U

cm 60 x 60



**UGR<19**  
UNIFIED GLARE RATING



**DIFFUSORE  
PRISMATIZZATO**

### VANTAGGI

- 58% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Installabile direttamente in controsoffittature a pannelli in cartongesso o a sospensione
- Design elegante ultrasottile
- Alimentatore esterno in dotazione (precabato sul lato secondario)
- Driver **LIFUD** incluso

- Ideali per i posti di lavoro e domestici
- Assenza raggi UV o IR
- Antiabbaglio (tutela della vista)
- Antisfarfallio (stabilità dei driver)

### APPLICAZIONI

Illuminazione generica/Corridoi/Negozi/Reception/Zone di passaggio in interni/Parcheeggi/Uffici/Supermercati

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure LxIxh mm	Peso gr	Imballo pz
PQ42U-426040	42W	100W Cfl	3950Lm	4000K	200-240V 50/60Hz	120°	200 mA	≥0.90	595x595x10	3000	1/6



### ACCESSORI:

- DRIVER DIMMERABILI** Cod. DRIMPQ40 Pag.176
- DRIVER DIMMERABILI** Cod. DRIMPQ42 Pag. 176
- DRIVER DIMMERABILE DALI** Cod. DRIMPQ42D Pag.179
- KIT PLAFONE** Cod. KIT-PLF Pag.177
- KIT EMERGENZA** Cod. KIT-EMG, KIT-EMG2 Pag.178
- SENSORE DAYLIGHT** Cod. SENS DL1-10 Pag.179  
(funzione disponibile solo con DRIVER DIMMERABILE 1-10V cod. DRIMPQ42)
- KIT SOSPENSIONE** Cod. KIT-PQ40 Pag.177
- KIT FISSAGGIO** Cod. KIT-CLIP Pag.177





# P-QUADRO *elegance*

**UGR<13**  
UNIFIED GLARE RATING

PANNELLO LED

Pannello dal design raffinato ed elegante, con linee di luce LED ad elevata intensità che donano un tocco di classe agli spazi moderni. La luce omogenea, senza abbagliamenti (UGR <13) e senza sfarfallii, crea un ambiente piacevole e garantisce il massimo benessere visivo.



PANNELLI LED

# P-QUADRO *elegance*

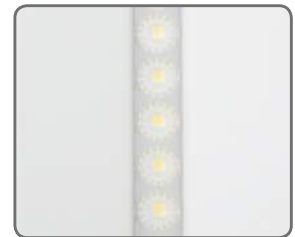
Incasso e sospensione

**UGR<13**  
UNIFIED GLARE RATING



PQEL - 36W  
**1200x300mm**

*Dotato di lenti speciali per diffusione omogenea della luce*



## VANTAGGI

- Installato a sospensione è la soluzione ideale per l'illuminazione di scrivanie direzionali
- 64% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Installabile direttamente in controsoffittature a pannelli in cartongesso o a sospensione
- Alimentatore esterno in dotazione (precablato sul lato secondario)

- Driver **LIFUD** incluso
- Assenza raggi UV o IR
- Antiabbaglio (tutela della vista)
- Antisfarfallio (stabilità dei driver)
- Disponibile con temperatura di colore luce naturale

## APPLICAZIONI

Illuminazione generica/Corridoi/Negozi/Reception/Zone di passaggio in interni/Uffici/Supermercati

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Voit/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure LxIxh mm	Peso gr	Imballo pz
PQEL1-3612040	36W	100W Cfl	3600Lm	4000K	220-240V 50/60Hz	73°	200 mA	≥0.95	1197x297x20	2850	1/5



CRI>80



30.000h



≥15.000 Switch



Saving



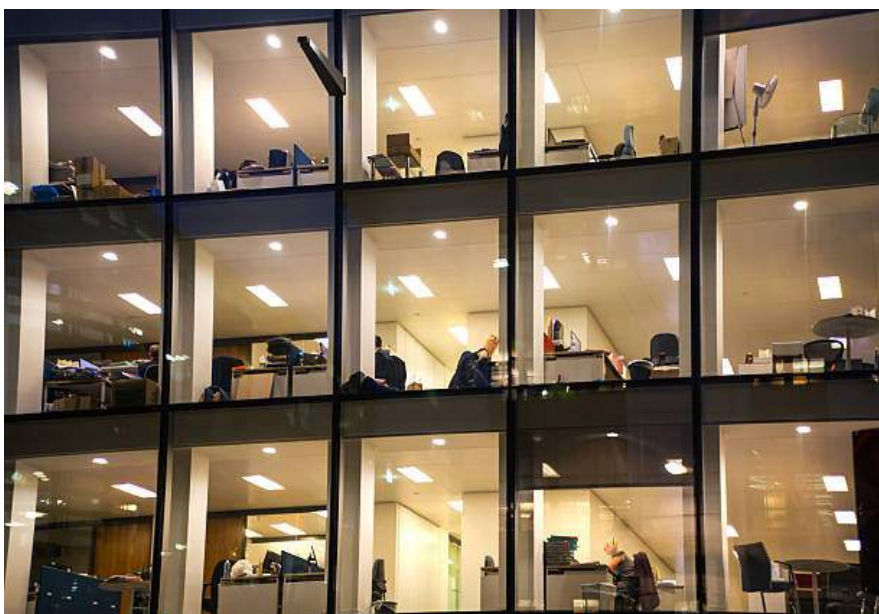
OK flammable surfaces



Protection Class



Isolated Class



## ACCESSORI:

**DRIVER DIMMERABILI** Cod. DRIMPQ42 Pag. 176

Cod. DRIMPQ40 Pag.176

**DRIVER DIMMERABILE DALI**Cod. DRIMPQ42D Pag.179

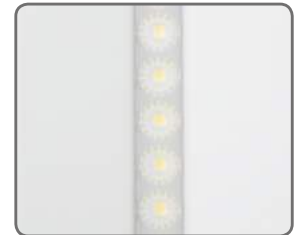
**KIT EMERGENZA** Cod. KIT-EMG, KIT-EMG2 Pag.178

**SENSORE DAYLIGHT** Cod. SENSDL1-10 Pag.179

(funzione disponibile solo con

**DRIVER DIMMERABILE 1-10V** cod. DRIMPQ42)

**KIT SOSPENSIONE** Cod. KIT-PQ40, KIT-PQE Pag.177

**P - QUADRO** *elegance***UGR<13**  
UNIFIED GLARE RATING*Dotato di lenti speciali per diffusione omogenea della luce***VANTAGGI**

- 64% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Installabile direttamente in controsoffittature a pannelli in cartongesso o a sospensione
- Alimentatore esterno in dotazione (precablato sul lato secondario)
- Driver **LIFUD** incluso
- Idonei per i posti di lavoro e domestici

- Assenza raggi UV o IR
- Antiabbaglio (tutela della vista)
- Antisfarfallio (stabilità dei driver)
- Disponibile con temperatura di colore luce naturale

**APPLICAZIONI**

Illuminazione generica/Corridoi/Negozi/Reception/Zone di passaggio in interni/Uffici/Supermercati

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Voit/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure LxIxh mm	Peso gr	Imballo pz
PQEL2-366040	36W	100W Cfl	3600Lm	4000K	220-240V 50/60Hz	73°	200 mA	≥0.95	597x597x20	2850	1/5



CRI&gt;80



30.000h



≥15.000 Switch



Saving



OK flammable surfaces



Protection Class



Isolated Class

**ACCESSORI:****DRIVER DIMMERABILI** Cod. DRIMPQ42 Pag. 176

Cod. DRIMPQ40 Pag. 176

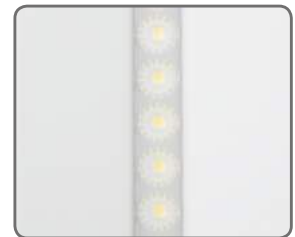
**DRIVER DIMMERABILE DALI** Cod. DRIMPQ42D Pag. 179**KIT EMERGENZA** Cod. KIT-EMG, KIT-EMG2 Pag. 178**SENSORE DAYLIGHT** Cod. SENSDL1-10 Pag. 179

(funzione disponibile solo con

**DRIVER DIMMERABILE 1-10V** cod. DRIMPQ42)**KIT SOSPENSIONE** Cod. KIT-PQ40, KIT-PQE Pag. 177

**P-QUADRO** *elegance***UGR<13**  
UNIFIED GLARE RATING

Dotato di lenti speciali per diffusione omogenea della luce

**VANTAGGI**

- 64% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Installabile direttamente in controsoffittature a pannelli in cartongesso o a sospensione
- Alimentatore esterno in dotazione (precablato sul lato secondario)
- Driver **LIFUD** incluso
- Idonei per i posti di lavoro e domestici

- Assenza raggi UV o IR
- Antiabbaglio (tutela della vista)
- Antisfarfallio (stabilità dei driver)
- Disponibile con temperatura di colore luce naturale

**APPLICAZIONI**

Illuminazione generica/Corridoi/Negozi/Reception/Zone di passaggio in interni/Uffici/Supermercati

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Voit/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure LxIxh mm	Peso gr	Imballo pz
PQEL4-606040	60W	120W Cfl	6000Lm	4000K	220-240V 50/60Hz	73°	340 mA	≥0.95	597x597x20	3450	1/5



CRI&gt;80



30.000 h



≥15.000 Switch



Saving



OK flammable surfaces



Protection Class



Isolated Class

**ACCESSORI:****DRIVER DIMMERABILI** Cod. DRIMPQ42 Pag. 176

Cod. DRIMPQ40 Pag. 176

**DRIVER DIMMERABILE DALI** Cod. DRIMPQ42D Pag. 179**KIT EMERGENZA** Cod. KIT-EMG, KIT-EMG2 Pag. 178**SENSORE DAYLIGHT** Cod. SENSDL1-10 Pag. 179

(funzione disponibile solo con

**DRIVER DIMMERABILE 1-10V** cod. DRIMPQ42)**KIT SOSPENSIONE** Cod. KIT-PQ40, KIT-PQE Pag. 177



# MARATEA

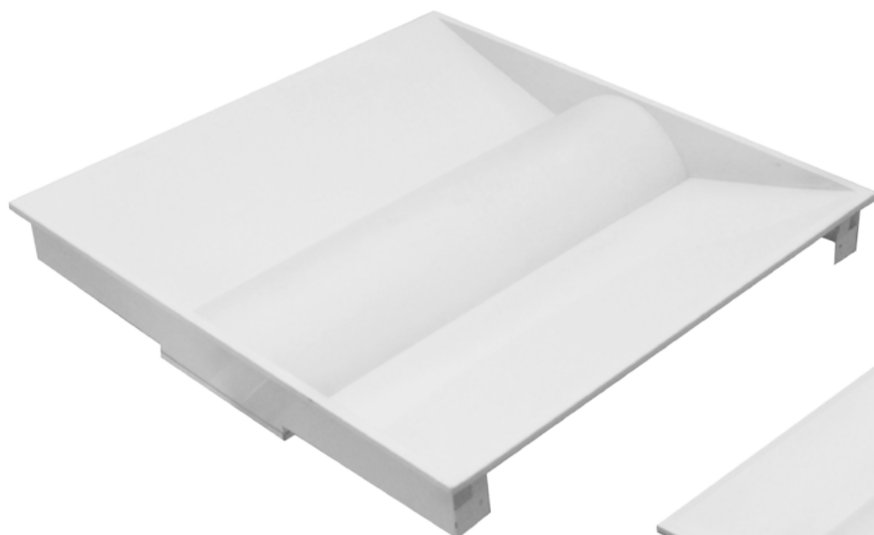
## PANNELLO LED

Pannello LED dalle linee sinuose, installabile in controsoffitti a pannelli in cartongesso. Particolarmente adatto a tutti gli ambienti che necessitano di una luce intensa e naturale come uffici, biblioteche e negozi, grazie all'ottica antiabbaglio capace di garantire un elevato comfort visivo.

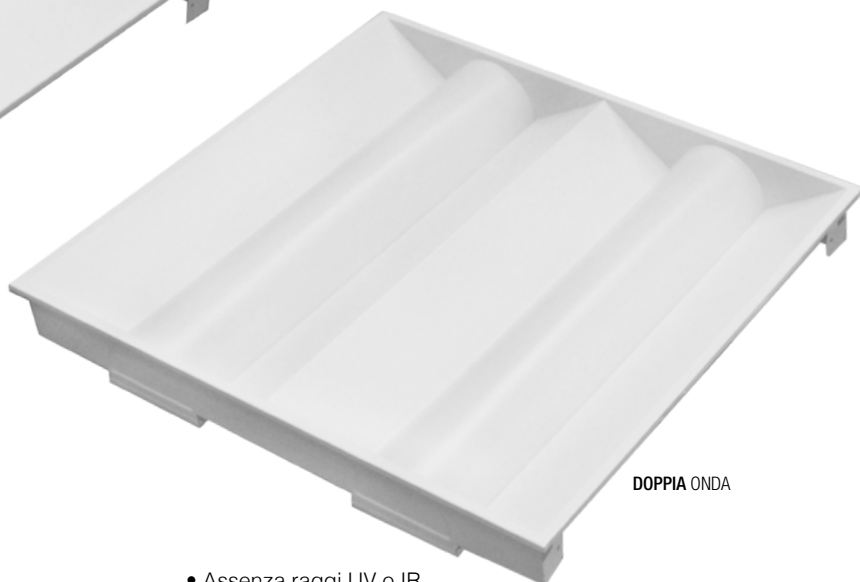


# PANNELLI LED MARATEA

cm 60 x 60



MONO ONDA



DOPPIA ONDA

### VANTAGGI

- 60% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Installabile direttamente in controsoffittature a pannelli in cartongesso
- Alimentatore esterno in dotazione (precablatto sul lato secondario)
- Driver **LIFUD** incluso
- Ideali per i posti di lavoro e domestici

- Assenza raggi UV o IR
- Antiabbaglio (tutela della vista)
- Antisfarfallio (stabilità dei driver)
- Disponibile con temperatura di colore luce naturale

### APPLICAZIONI

Illuminazione generica/Corridoi/Negozi/Reception/Zone di passaggio in interni/Uffici/Supermercati

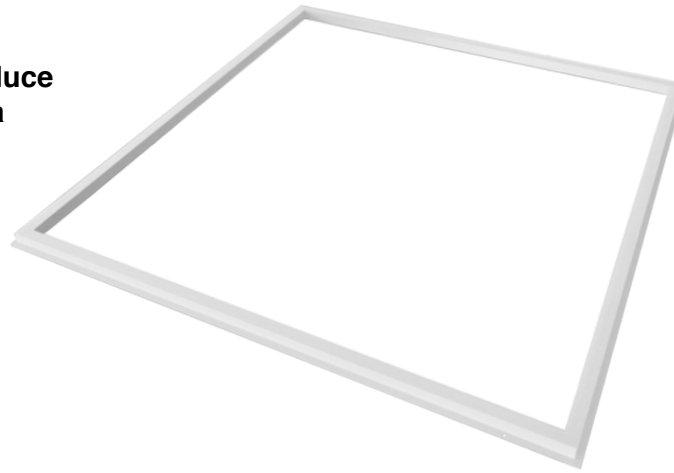
Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Lxlxh mm	Peso gr	Imballo pz
MRT1-406040	40W	100W Cfl	4200Lm	4000K	220-240V 50/60Hz	167°	187 mA	≥0.90	595x595x85	2700	1/4
MRT2-406040	40W	100W Cfl	4400Lm	4000K	220-240V 50/60Hz	160°	187 mA	≥0.90	595x595x85	3200	1/4





CORNICE LED  
**NEW P-LINE 40**  
 cornice cm 60 x 60

**NOVITÀ ASSOLUTA**  
 3500 lumen di luce continua senza angoli scuri



**VANTAGGI**

- Cornice luminosa filo luce con spessore di 10 mm
- Raffinato design dalle linee essenziali
- Fissaggio a incasso e a sospensione tramite il **KITLINE**
- Driver **LIFUD** incluso
- Dotato di cavo lungo 1,5 m

- Disponibile con temperatura di colore luce naturale

**APPLICAZIONI**

Negozi/Reception/Uffici/Living/Ideali per composizioni sospese

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure LxIxh mm	Peso gr	Imballo pz
<b>NEW</b> PL-406040	40W	100W Cfl	3500Lm	4000K	200-240V 50/60Hz	120°	200 mA	≥0.90	595x595x11	390	1/10



**ACCESSORI:**

- DRIVER DIMMERABILI** Cod. DRIMPQ40 Pag. 176
- DRIVER DIMMERABILI** Cod. DRIMPQ42 Pag. 176
- DRIVER DIMMERABILE DALI** Cod. DRIMPQ42D Pag. 179
- KIT EMERGENZA** Cod. KIT-EMG, KIT-EMG2 Pag. 178
- SENSORE DAYLIGHT** Cod. SENSDL1-10 Pag. 179  
(funzione disponibile solo con DRIVER DIMMERABILE 1-10V cod. DRIMPQ42)
- KIT SOSPENSIONE** Cod. KIT-PLINE Pag. 177



PANNELLO NON ELETTRIFICATO

**Modulo**

cm 60 x 60

**PANNELLO SKYLINE**

Ideale lucernai

Diffonde la luce naturale



**VANTAGGI**

- Diffonde in maniera ottimale la luce naturale
- Sistema di illuminazione passivo che capta la luce ambientale/solare sovrastante
- L'assenza di illuminazione artificiale permette di risparmiare sui costi energetici

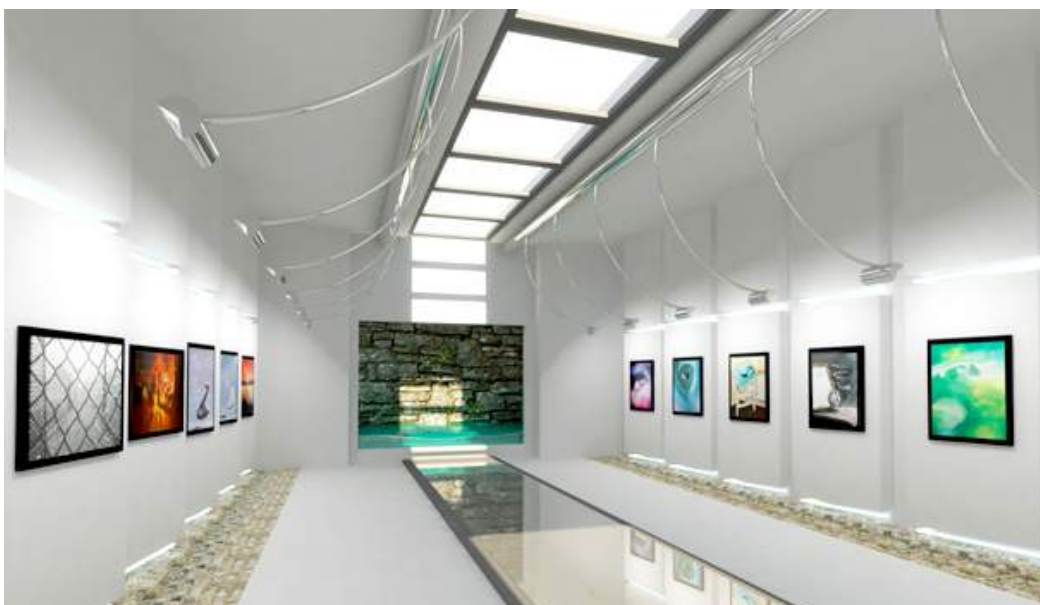
**APPLICAZIONI**

Installabile in controsoffitti con sorgente di luce naturale

Codice Prodotto	Lunghezza mm	Larghezza mm	Altezza mm	Peso gr	Imballo pz
PQAFM-6060	595	595	10	640	1/6



Protection Class







# ACCESSORI PER PANNELLI LED

## RICAMBIO DRIVER 12W E 18W



**INPUT:**  
85-265V 50/60HZ  
**OUTPUT:**  
36V-65V 300MA±5%  
**PF**≥0.95  
**IP20**

Codice Prodotto	Imballo pz
RDPQ1218	1

IDONEO PER: PT E PQ DA 12W E 18W, PQP E PTP 18W

## RICAMBIO DRIVER 24W



**INPUT:**  
100-240V 50/60HZ  
**OUTPUT:**  
30V-40VDC 600MA±5%  
**PF**≥0.95  
**IP20**

Codice Prodotto	Imballo pz
RDPQA24	1

IDONEO PER: PQA 24W

## RICAMBIO DRIVER 40W



**INPUT:**  
220-240V 50/60HZ  
200MA  
**OUTPUT:**  
27V-42VDC  
1000MA±5%  
**PF**≥0.90  
**IP20**

Codice Prodotto	Imballo pz
RDPQA40	1

Idoneo per: KIT-PQA 40W

## RICAMBIO DRIVER 42W



**INPUT:**  
100-240V 50/60HZ  
**OUTPUT:**  
30V-40VDC  
950MA±5%  
**PF**≥0.95  
**IP20**

Codice Prodotto	Imballo pz
RDPQA42	1

Idoneo per: PQA 42W, PQA 80W (2 driver)

## DRIVER DIMMERABILE 42W TRAILING EDGE



**INPUT:**  
170-265V 50/60HZ  
MAX 0.2A  
**OUTPUT:**  
30V-44V 1050MA±5%  
**DIMMING RANGE:**  
10%-100%  
**PF**≥0.90  
**IP20**

Codice Prodotto	Imballo pz
DRIMPQ40	1

Idoneo per: PQ 42U, PQA 42W, PQAN 40W, PL 40W

## DRIVER DIMMERABILE 42W 1-10V



**INPUT:**  
100-240V 50/60HZ MAX 0.6A  
**OUTPUT:**  
27-42V P RATED 39.9W U  
OUT:55V - I RATED 950MA  
(CC)  
**DIMMING RANGE:** 10%-100%  
**PF**≥0.90  
**IP20**

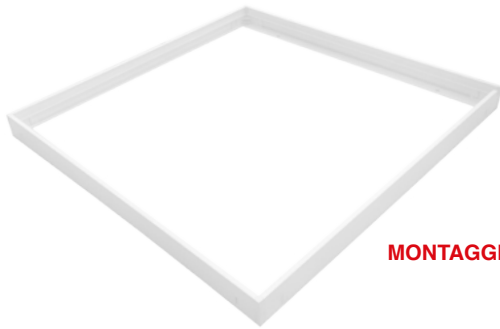
Codice Prodotto	Imballo pz
DRIMPQ42	1

Idoneo per: PQ 42U, PQA 42W, PQAN 40W, PL 40W, PQA 80W (2 driver)



## ACCESSORI PER PANNELLI LED

### KIT PLAFONE 60 X 60



**MONTAGGIO FACILITATO**

Cornice in alluminio con finitura bianca, ideale per trasformare Pannelli LED in plafoniere.

**MISURE**

602 x 602 x 43 mm

**PESO**

640 gr

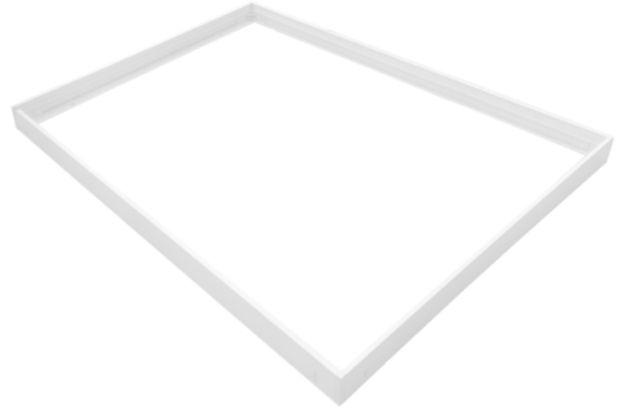
**Codice Prodotto** | **Imballo pz**

KIT-PLF

1/24

Idoneo per: PQU 42W, PQA 42W

### KIT PLAFONE 120 X 30



Cornice in alluminio con finitura bianca, ideale per trasformare Pannelli LED in plafoniere.

**MISURE**

1202 x 302 x 43 mm

**PESO**

920 gr

**Codice Prodotto** | **Imballo pz**

KIT-PLF120

1/12

Idoneo per: PQA 42W

### KIT SOSPENSIONE



Composto da cavi cm100 e viterie in acciaio inox

**PESO**

62 gr

**Codice Prodotto** | **Imballo pz**

KIT-PQ40

1/100

\*KIT-PQE

1/100

\*\*KIT-PLINE

1/100

NEW

Idoneo per: PQU 42W, PQA 24W e 42W, PQA 80W

\* Idoneo per: PQEL136W, PQEL2 36W, PQEL4 60W

\*\*Idoneo esclusivamente per: PL-406040 40W

### KIT CLIP



Kit di fissaggio in acciaio pannelli LED

**PESO**

80 gr

**Codice Prodotto** | **Imballo pz**

KIT-CLIP

1/100

Idoneo per: PQU 42W, PQA 24W e 42W

**KIT EMERGENZA UNIVERSALE**

**INPUT:** 85-265V 50/60Hz  
**OUTPUT:** 12-60V 100mAh  
**EMERGENCY:** 3-5W  
**BATTERIA:** Ni-CD 6V/  
 3000mAh  
**TEMPO RICARICA:** 24ore  
**TEMPO UTILIZZO:** 3ore  
**COMPRESO DI:** Indicatore  
 LED e Test Switch  
**PESO:** 500 gr

Compatibile con:

**FUTURA ADVANCE**  
 FTA da 8W a 32W

**P-QUADRO E P-TONDO**  
 PT e PQ da 12 a 24W  
 PQP e PTP 18W e 24W  
 (compatibilità elettronica  
 e non meccanica)

**P-QUADRO 42U**

**P-QUADRO ADVANCE**  
 PQA 24W, 42W e 80W  
 KIT-PQA 40W  
 PQAN 40W

**P-QUADRO ELEGANCE**  
 PQEL 36W e 60W

**P-LINE 40**  
 PL 40W

**VANTAGGI**

- Fornito a corredo di due cavi aggiuntivi che lo rendono svincolabile dai nostri prodotti
- Utilizzabile su qualsiasi apparecchio LED con DRIVER separato
- Le tensioni di funzionamento devono essere comprese da un minimo di 12V ad un massimo di 60V e la corrente complessiva non dovrà essere superiore i 1500 mA

**Codice Prodotto Imballo pz**

KIT-EMG	1
---------	---



OK flammable surfaces



**INPUT:** 110-240VAC 50/60Hz  
**OUTPUT:** 12-80V/3W  
**BATTERIA:** Ni-CD 7.2V/1000mAh  
**TEMPO RICARICA:** 24ore  
**TEMPO UTILIZZO:** 2 ore  
**TA:** 50°C max  
**TC:** 75°C  
**PESO:** 235 gr

Compatibile con:

**FUTURA ADVANCE**  
 FTA da 8W a 32W

**P-QUADRO E P-TONDO**  
 PT e PQ da 12 a 24W  
 PQP e PTP 18W e 24W  
 (compatibilità elettronica  
 e non meccanica)

**P-QUADRO 42U**

**P-QUADRO ADVANCE**  
 PQA 24W, 42W e 80W  
 KIT-PQA 40W  
 PQAN 40W

**P-QUADRO ELEGANCE**  
 PQEL 36W e 60W

**P-LINE 40**  
 PL 40W

**VANTAGGI**

- Utilizzabile su qualsiasi apparecchio LED con DRIVER separato
- Le tensioni di funzionamento devono essere comprese da un minimo di 12V ad un massimo di 80V e la corrente complessiva non dovrà essere superiore i 1200 mA

**Codice Prodotto Imballo pz**

KIT-EMG2	1
----------	---



OK flammable surfaces



# ACCESSORI PER PANNELLI LED

## DRIVER DIMMERABILE

### 42W DALI



PROTOCOLLO DALI  
conforme a IEC62386-101, 102, 207

Compatibile con:

**INPUT:**  
100-240V 50/60Hz Max 0.6A

**OUTPUT:**  
27-42V P rated 39.9W U out:55V - I rated 950mA (CC)

**DIMMING RANGE:** 10%-100%  
PF≥0.90

**P-QUADRO**  
PQ 42W

**P-QUADRO 42U**

**P-QUADRO ADVANCE**  
PQA 42W e 80W (2 driver)  
PQAN 40W

**P-QUADRO ELEGANCE**  
PQEL 36W e 60W

**P-LINE 40**  
PL 40W

#### VANTAGGI

- DALI, Digital Addressable Lighting Interface (interfaccia digitale indirizzabile per il controllo dell'illuminazione), è uno standard che offre una maggiore funzionalità e una maggiore facilità d'uso
- In un sistema DALI gli alimentatori elettronici possono essere indirizzati sia a gruppi che singolarmente; è possibile impostare liberamente fino a 16 gruppi e fino a 16 scenari di illuminazione

- Elimina il divario esistente tra i sistemi 1-10V convenzionali e i sistemi bus troppo complessi
- La commutazione e il dimming sono gestiti dalla linea di controllo. Non è necessario un relè. Le informazioni importanti come lo stato delle lampade sono memorizzate nell'alimentatore e restano a disposizione del controller

Codice Prodotto	Imballo pz
DRIMPQ42D	1



Protection Class

# ACCESSORI PER PANNELLI LED

## SENSORE DAYLIGHT



SENSORE DI LUMINOSITÀ 1-10V

Compatibile con:

**EXTREMA 150** cod. EXTR-1501250

PQA da 24W, 42W e 80W, PQ 42U, KIT-PQA 40W, PQEL 36W e 60W, PL 40W su cui è installato il **DRIVER DIMMERABILE 1-10V** cod. DRIMPQ42



#### VANTAGGI

- Area di rilevazione di 360° e un range di regolazione da 1-100%
- Sensore che integra la luce diurna. Dopo aver regolato il livello di luce desiderato, il sensore miscela la luce proveniente dall'esterno per mantenere sempre la stessa luce all'interno della stanza, risparmiando così energia.
- Questo sensore crepuscolare è compatibile con impianti di illuminazione provvisti di driver regolabili 1-10V.

- **Il sistema di dimmerazione 1-10**, permette di variare la quantità di luce emessa da una sorgente variando la tensione nel range compreso da **1 a 10V** (es 1V minima luminosità, 5V 50%, 10V 100%). Può essere comandato con qualsiasi dispositivo che attui questa variazione di tensione.

Codice Prodotto	Imballo pz
SENSDL1-10	1/100



OK flammable surfaces



Protection Class



Futura Advance · Futura Led · Sensori

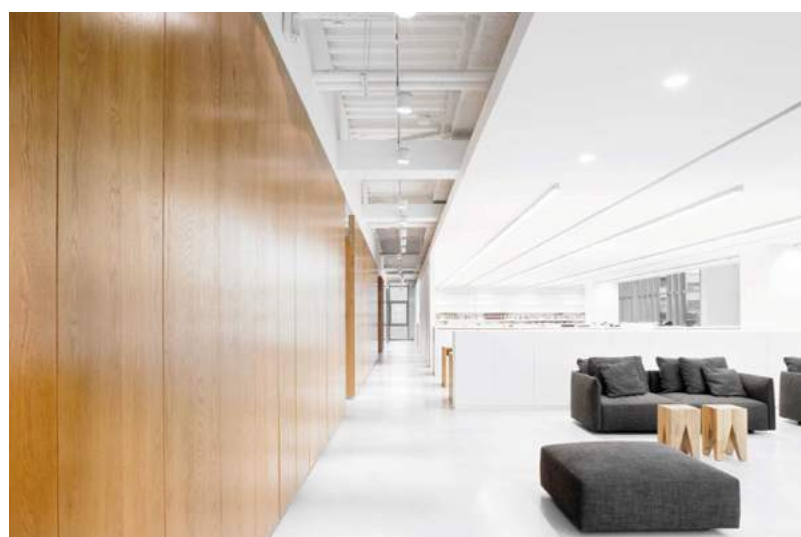


**APPARECCHI A INCASSO ORIENTABILI E FISSI LED UGR19**



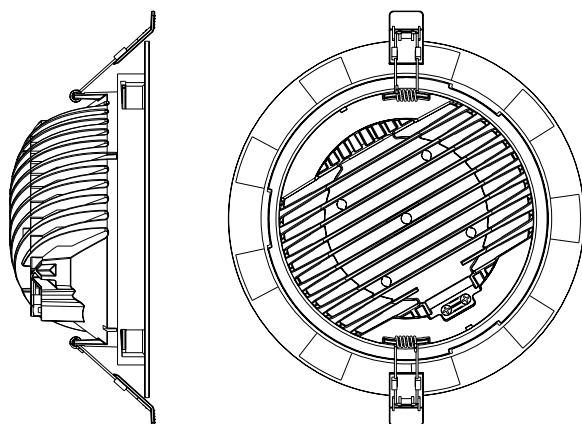
# FUTURA **Advance** UGR19

Luce di alta qualità ideale nel settore ricettivo



## Caratteristiche Principali

- Nuova struttura autodissipante
- Chip LED CRI>85
- Parabola in alluminio specchiato ad alta efficienza
- Speciale diffusore in vetro satinato antiriflesso, antiabbaglio UGR<19
- Anello in alluminio con finitura bianca, trattato a polveri epossidiche

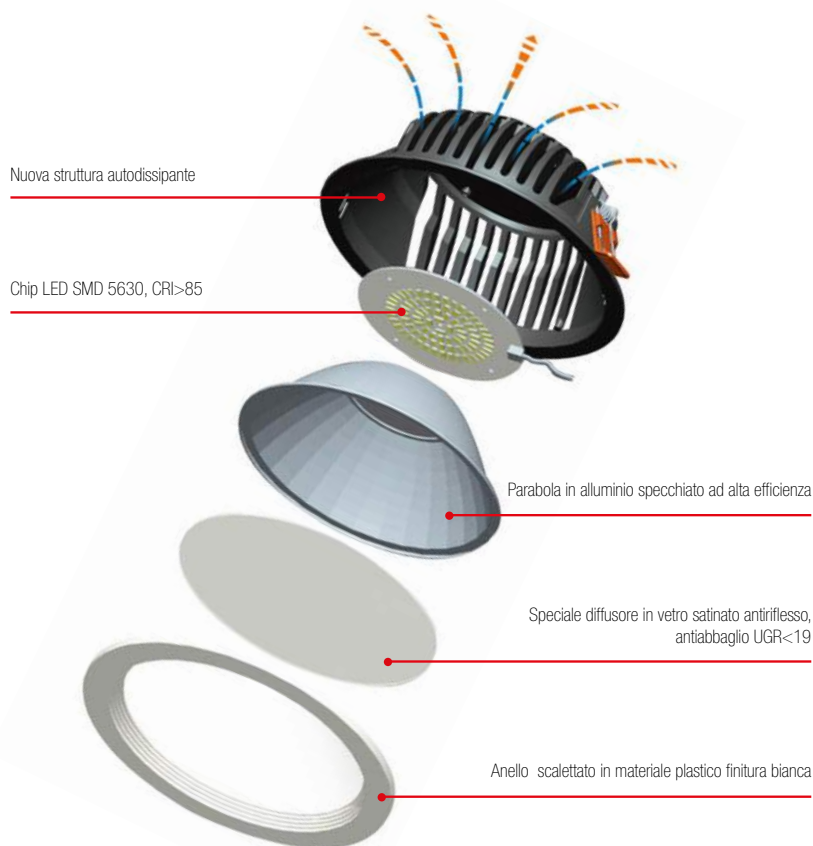


**UGR<19**  
UNIFIED GLARE RATING

L'UGR Unified Glare Rating è un fattore unificato, sviluppato per la valutazione dell'abbagliamento diretto relativamente ad ogni specifica applicazione.

A tutti gli effetti è errato considerare UGR in situazioni in cui sono presenti condizioni di abbagliamento debilitante.

Il suo valore dipende dalla disposizione degli apparecchi illuminanti, delle caratteristiche dell'ambiente (dimensioni, indici di riflessione) e del punto di osservazione degli operatori e oscilla tra valori da 10 (nessun abbagliamento) a 30 (abbagliamento considerevole) secondo una scala di 3 unità (10, 13, 16, 19, 22, 25 e 28): più basso è il valore, minore è l'abbagliamento. L'UGR tiene conto della luminanza di sfondo (soffitto, pareti) e della somma dell'apporto di ciascun apparecchio collocato nel locale rispetto ad una posizione standard dell'osservatore.



**ALTRI APPARECCHI NON**



**SVANTAGGI:**

- Non applicabile nei posti di lavoro e luoghi pubblici

**PUÒ CAUSARE:**

- Sensazione di malessere
- Emicrania
- Bassa concentrazione
- Abbassamento della vista



**FUTURA Advance**



**VANTAGGI:**

- **IDONEI NEI POSTI DI LAVORO** (D.M. 81/2008) **E DOMESTICI**
- **LUCE CONFORTEVOLE** Percezione dei colori, degli oggetti e delle persone in modo naturale
- **BENESSERE FISICO** Piacevole vivibilità degli ambienti
- **ANTIABBAGLIO (Luce Filtrata)** Tutela della vista
- **ANTI SFARFALLIO** Stabilità dei driver







APPARECCHI A INCASSO ORIENTABILI LED

# FUTURA Advance

KIT 3 Pezzi



FINITURA BIANCA (PRECABLATI, PRONTI ALL'USO)

### VANTAGGI

- 90% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Corpo in materiale plastico Heat-Sink, con testa orientabile (+/-20°)
- Anello finitura bianca
- Alimentatore interno

- Precablati, pronti all'uso
- Un nuovo modo di vivere i colori, con una luce di qualità che fa apparire i colori vivi, intensi e i bianchi più brillanti

### APPLICAZIONI

Uffici/Casa / Corridoi/ Supermercati/Musei/Bar/Illuminazione generica

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
KITFTA-060830	3x6W	3 x 50W Alogena	1350Lm tot.	3000K	100-240V 50/60Hz	38°	3 x 52 mA	≥0.50	86x59	87	1/10





# APPARECCHI A INCASSO FISSI LED

## FUTURA Advance

**UGR<19**  
UNIFIED GLARE RATING



FTA 8W



FTA 16W

### VANTAGGI

- 90% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Nuova struttura in alluminio dissipante
- Parabola in alluminio specchiato ad alta efficienza
- Speciale diffusore in vetro satinato antiriflesso, antiabbaglio UGR<19
- Anello scalettato in materiale plastico finitura bianca

- Alimentatore esterno in dotazione (precabolato sul lato secondario)
- Un nuovo modo di vivere i colori, con una luce di qualità che fa apparire i colori vivi, intensi e i bianchi più brillanti

• LED provided by **SAMSUNG**

### APPLICAZIONI

Uffici/Casa / Corridoi/ Supermercati/Musei/Bar/Illuminazione generica

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
FTA-081030	8W	18W Cfl	720Lm	3000K	100-240V 50/60Hz	71°	40 mA	≥0.93	100x55	138	1/10
FTA-081040	8W	18W Cfl	760Lm	4000K	100-240V 50/60Hz	71°	40 mA	≥0.93	100x55	138	1/10
FTA-161940	16W	36W Cfl	1520Lm	4000K	100-240V 50/60Hz	71°	80 mA	≥0.93	196x80	680	1/10



### KIT EMERGENZA ACCESSORIO (16W/24W)

**INPUT:** 85-265V 50/60Hz  
**OUTPUT:** 12-60V 100mAh  
**EMERGENCY POWER:** 3-5W  
**BATTERIA:** Ni-CD 6V/3000mAh  
**TEMPO RICARICA:** 24ore  
**TEMPO UTILIZZO:** 3ore



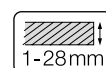
**COMPRESO DI:**  
 • Indicatore LED  
 • Test Switch  
 Peso 500 gr

**Codice Prodotto** | **Imballo pz**  
 product code | Inner

**KIT-EMG** | **1**



FTA 8W



FTA 16W/24W



# APPARECCHI A INCASSO FISSI LED

## FUTURA Advance

**UGR<19**  
UNIFIED GLARE RATING



FTA 25W/32W

### VANTAGGI

- 50% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Nuova struttura in alluminio dissipante
- Parabola in alluminio specchiato ad alta efficienza
- Speciale diffusore in vetro satinato antiriflesso, antiabbaglio UGR<19
- Anello scalettato in materiale plastico finitura bianca

- Alimentatore esterno in dotazione (precabato sul lato secondario)
- Un nuovo modo di vivere i colori, con una luce di qualità che fa apparire i colori vivi, intensi e i bianchi più brillanti

• LED provided by **SAMSUNG**

### APPLICAZIONI

Uffici/Casa / Corridoi/ Supermercati/Musei/Bar/Illuminazione generica

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
FTA-252430	25W	52W Cfl	2150Lm	3000K	100-240V 50/60Hz	71°	120 mA	≥0.93	240x95	865	1/10
FTA-252440	25W	52W Cfl	2240Lm	4000K	100-240V 50/60Hz	71°	120 mA	≥0.93	240x95	865	1/10
FTA-322430	32W	64W Cfl	2880Lm	3000K	100-240V 50/60Hz	71°	150 mA	≥0.93	240x95	902	1/10
FTA-322440	32W	64W Cfl	3040Lm	4000K	100-240V 50/60Hz	71°	150 mA	≥0.93	240x95	902	1/10
FTAD-322430	32W	64W Cfl	2880Lm	3000K	100-240V 50/60Hz	71°	150 mA	≥0.93	240x95	790	1/10
FTAD-322440	32W	64W Cfl	3040Lm	4000K	100-240V 50/60Hz	71°	150 mA	≥0.93	240x95	790	1/10



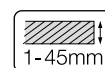
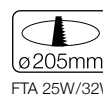
### KIT EMERGENZA ACCESSORIO (16W/24W)

**INPUT:** 85-265V 50/60Hz  
**OUTPUT:** 12-60V 100mAh  
**EMERGENCY POWER:** 3-5W  
**BATTERIA:** Ni-CD 6V/3000mAh  
**TEMPO RICARICA:** 24ore  
**TEMPO UTILIZZO:** 3ore



**COMPRESO DI:**  
 • Indicatore LED  
 • Test Switch  
 Peso 500 gr

Codice Prodotto product code	Imballo pz Inner
KIT-EMG	1



FTA 25W/32W



# APPARECCHI A INCASSO ORIENTABILI LED

## FUTURA LED



### VANTAGGI

- 88% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- SUPERSLIM con soli 19 mm di spessore
- Consente installazioni in controsoffitti, anche con minimo spazio
- Testa orientabile (+/-20°)

- Un nuovo modo di vivere i colori, con una luce di qualità che fa apparire i colori vivi, intensi e i bianchi più brillanti

### APPLICAZIONI

Uffici/Casa/Supermercati/Bar/Illuminazione generica/Armadio/Mobile/Bagno/Vetrina/Ripiano

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
FT-066830	6W	50W Alogena	450Lm	3000K	230V 50/60Hz	36°	34 mA	≥0.50	80x25	80	1/10
FT-066840	6W	50W Alogena	450Lm	4000K	230V 50/60Hz	36°	34 mA	≥0.50	80x25	80	1/10



CRI>80



25.000h



≥15.000 Switch



Saving



Protection Class



Isolated Class



36°



**VANTAGGI**

- 88% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- SUPERSLIM con soli 19 mm di spessore
- Consente installazioni in controsoffitti, anche con minimo spazio
- Testa orientabile (+/-20°)

- Un nuovo modo di vivere i colori, con una luce di qualità che fa apparire i colori vivi, intensi e i bianchi più brillanti

**APPLICAZIONI**

Uffici/Casa/Supermercati/Bar/Illuminazione generica/Armadio/Mobile/Bagno/Vetrina/Ripiano

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
KITFT-066830	3x6W	3x50W Alogena	1350Lm tot.	3000K	230V 50/60Hz	36°	3x34 mA	≥0.50	80x25	80	1/10



CRI&gt;80



25.000h



≥15.000 Switch



Saving



Protection Class



Isolated Class

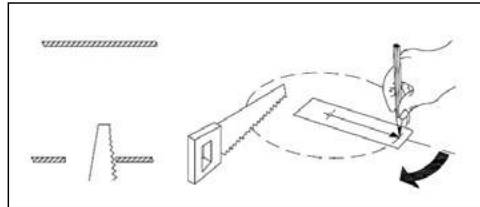


36°

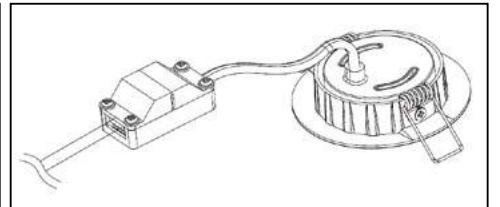
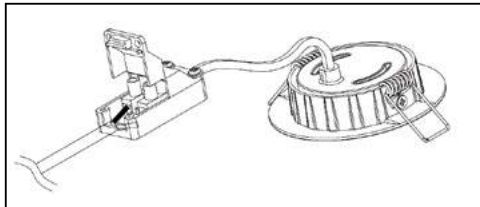
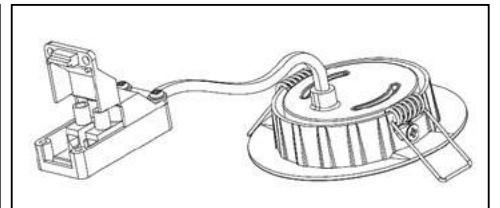
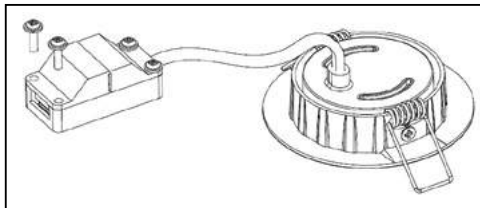




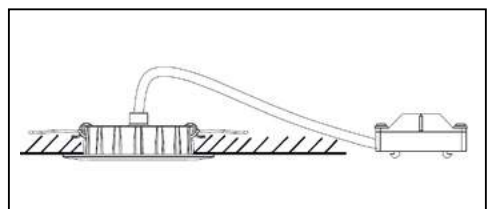
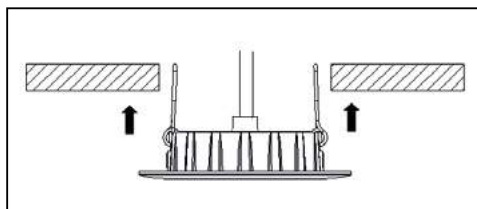
- Assicurarsi di spegnere l'alimentazione principale, dopodichè preparare il foro per l'alloggiamento del prodotto  $\varnothing$  65-70 mm



- Collegare il cavo di alimentazione



- Spingere la molla verso l'alto, sollevare sufficientemente il prodotto in modo che la molla possa essere inserita nel soffitto e controllare se il prodotto è installato correttamente. Scollegare l'unità prima di sostituire la lampada





# SENSORI

## RILEVATORI DI PRESENZA PIR DA PARETE

Rilevatori PIR di presenza installabili a parete o a soffitto che vanno a sostituire il tradizionale interruttore della luce, creando una soluzione d'illuminazione intelligente.

Il sensore attiva l'accensione della luce quando rileva un movimento e spegne l'illuminazione quando non è più necessaria. Questo prodotto è particolarmente utile in luoghi molto trafficati da persone, come parcheggi, bagni pubblici, giardini e terrazze, o corridoi.

RISPARMIO ENERGETICO AGGIUNTIVO FINO AL  
**50%**  
FINO AL



# RILEVATORI DI PRESENZA PIR DA PARETE

# SENSORI



SENS1  
RILEVATORE PIR A PARETE

(IP44) 180°

SENS2  
RILEVATORE PIR A PARETE

(IP44) 180°

SENS3  
RILEVATORE PIR A PARETE

(IP44) 360°

SENS4  
RILEVATORE PIR A SOFFITTO

(IP44) 360°

SENS5  
RILEVATORE PIR A SOFFITTO

(IP20) 360°

## VANTAGGI

- Rilevatori di presenza orientabili, per montaggio a parete o soffitto, con sensore di movimento per consentire alla luce di attivarsi soltanto quando il dispositivo rileva un movimento o la presenza nel suo raggio di azione, e si spengono automaticamente dopo un periodo di tempo determinato.
- Distanza di rilevamento: 6m (SENS5) e 12 m (SENS1-4)

- Altezza installazione: 1.8-2.5 m (SENS1-3) e 2.2-4 m (SENS4-5)
- Velocità di rilevamento: 0.6-1.5 m/s
- Facile installazione

## APPLICAZIONI

Uffici/Scuole / Magazzini/Bagni pubblici/Parcheggi/Giardini/Terrazze/Corridoi

Codice Prodotto	Power	Potenza max.	Tempo min. accensione	Tempo max. accensione	Misure LxIxh mm	Peso gr	Imballo pz
SENS1-18044	220-240VAC	400W LED e 800W Incandescenza	10 sec. ± 3 sec.	15 min. ± 2 min.	80x56x67	94	1/30
SENS2-18044	220-240VAC	300W LED e 1200W Incandescenza	10 sec. ± 3 sec.	7 min. ± 2 min.	100x87x75	152	1/30
SENS3-36044	220-240VAC	300W LED e 1200W Incandescenza	10 sec. ± 3 sec.	15 min. ± 2 min.	119x60x89	187	1/30
SENS4-36020	220-240VAC	300W LED e 1200W Incandescenza	10 sec. ± 3 sec.	15 min. ± 2 min.	Ø88.5 x55h	187	1/30
SENS5-36020	220-240VAC	300W LED e 1200W Incandescenza	10 sec. ± 3 sec.	15 min. ± 2 min.	Ø76 x78h	95	1/30





Dicro · Par · Cameta · Futura · Venus · Regia



## LAMPADE E APPARECCHI **SHOP95** LED



# SHOP95

Il massimo della brillantezza luminosa mai espresso dal LED



## Il CRI esalta i reali colori degli oggetti illuminati.

Questo valore va da 0 a 100, se il  $CRI > 50$  si ha una scarsa resa cromatica, se invece è  $> 80$  si ha una buona resa cromatica pur non rendendo i colori perfettamente reali. Infatti, per certi utilizzi, come illuminazione di negozi e store, la normativa vigente richiede un CRI superiore ad 80. Gli apparecchi SHOP95 si distinguono dagli standard per l'alta qualità delle performance luminose grazie ad un  **$CRI \geq 95$**  che garantisce la massima resa dei colori.



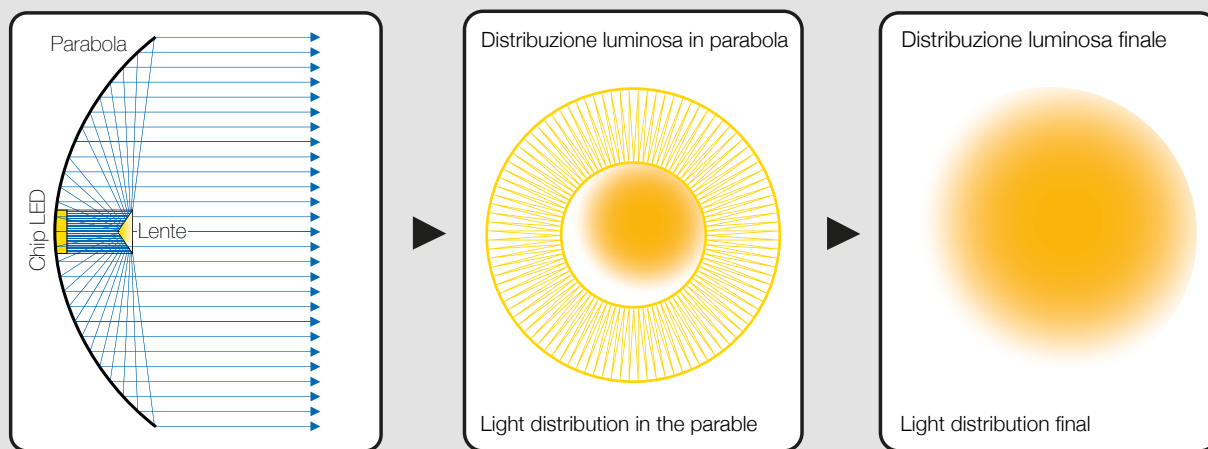
## Sistema ottico brevettato REELUX

L'apparecchio di illuminazione nasce con lo scopo di fornire una determinata quantità di luce, mentre l'ottica che vi si aggiunge ha il compito di migliorare nettamente la QUALITA' e la DISTRIBUZIONE della luce emessa, proprio a tal fine Century ha ideato lo straordinario sistema ottico **REELUX**.

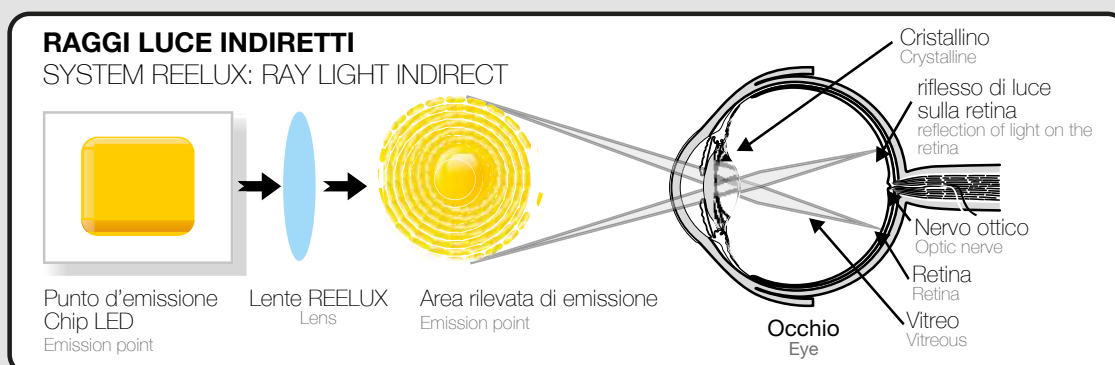
**PRO  
LINE**

## SALUTE DELLA VISTA Il principio si basa su due rilevanti innovazioni:

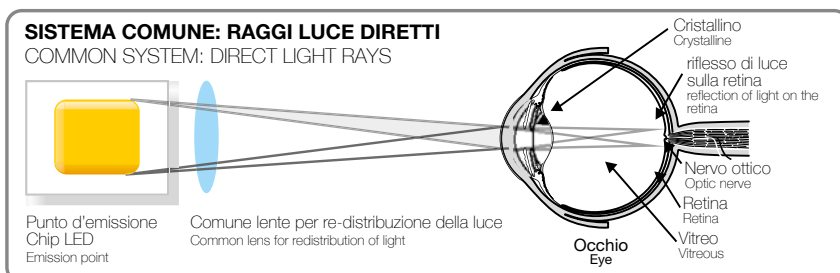
- **LA PRIMA** relativa alla speciale lente che permette al sistema ottico di deviare la luce verso la parabola ottenendo un effetto antiriflesso, antiabbaglio ed antiridescente.



- **LA SECONDA** deriva da una geniale progettazione e realizzazione della parabola in alluminio placcato, composta da speciali alveoli crescenti con lo scopo di ricevere raggi luminosi dalla lente per ridistribuirli in modo omogeneo, creando così la giusta uniformità di luminanza, evitando dannosi raggi di luce diretta.



Nel suo complesso la quantità di luce sulla retina è elevata, mentre il raggio è morbido e uniformemente distribuito. Questo minimizza notevolmente la stimolazione dei nervi ottici, proteggendo la vostra salute visiva.



La quantità di luce sulla retina si concentra altamente in un'area molto piccola. Ciò costituisce un forte stimolo ai nervi ottici mettendo a duro rischio la salute dell'occhio umano.



## SHOP 95

IL MASSIMO DELLA BRILLANTEZZA LUMINOSA MAI ESPRESSO  
DAL LED

Una luce di qualità che valorizza al massimo gli ambienti, gli oggetti e le persone, esaltandone la reale natura dei colori e delle textures. La soluzione ideale per abitazioni, ristorazione, ospitalità grazie alla qualità delle performance luminose in grado di garantire alta resa cromatica e buon comfort visivo.



# LAMPADE SPOT LED

## DICRO SHOP 95

*dimmerabile*

*luce brillante*



**Il massimo della brillantezza luminosa**  
per valorizzare ambienti e persone.



DSD  
SPOT GU10 6W

### VANTAGGI

- 88% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- L'indice di resa cromatica (CRI) è una misura di quanto naturali appaiono i colori degli oggetti illuminati da una sorgente luminosa, e questo valore che va da 0 a 100, se ha un indice pari al 95-100% indica il massimo della brillantezza e resa cromatica

- La dimmerabilità permette di regolare l'illuminazione e creare l'atmosfera giusta per ogni tipo di attività
- Dimmerabile con sistemi trailing-edge o LED Dimmer
- Disponibile in diverse temperature di colore luce

### APPLICAZIONI

Ambienti domestici/Negozi/Illuminazione d'accento con faretti Musei/Boutique

Codice Prodotto	Attacco	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
DSD-063830	GU10	6W	50W Alogena	440Lm	3000K	230V 50/60Hz	38°	34 mA	≥0.82	50 x 54	44	10/50
DSD-063840	GU10	6W	50W Alogena	450Lm	4000K	230V 50/60Hz	38°	34 mA	≥0.82	50 x 54	44	10/50
DSD-063860	GU10	6W	50W Alogena	460Lm	6000K	230V 50/60Hz	38°	34 mA	≥0.82	50 x 54	44	10/50



CRI>95



25.000 h



≥15.000 Switch



Saving



Energy Class



Dimmable



Multiled



38°





# LAMPADE SHOP95 LED PAR SHOP - CAMETA

*dimmerabile*  
*luce brillante*



Il massimo della brillantezza luminosa per valorizzare ambienti e persone.



SHPAR20  
PAR SHOP20 8W E27

SHPAR30  
PAR SHOP30 15W E27

SHPAR38  
PAR SHOP38 18W E27

CM  
CAMETA 15W AR111

## VANTAGGI

- L'indice di resa cromatica (CRI) è una misura di quanto naturali appaiono i colori degli oggetti illuminati da una sorgente luminosa, e questo valore che va da 0 a 100, se ha un indice pari al 95-100% indica il massimo della brillantezza e resa cromatica
- Speciale ottica brevettata REELUX

- Dimmerabile con sistemi trailing-edge o LED Dimmer
- Disponibile in diverse temperature di colore luce

## APPLICAZIONI

Hotel/ Bar/ Ristoranti/Negozi/Uffici/Corridoi/Illuminazione generica

Codice Prodotto	Attacco	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
SHPAR20-082730	E27	8W	75W Alogena	640Lm	3000K	230V 50/60Hz	38°	40 mA	≥0.95	63x95	158	6/24
SHPAR20-082740	E27	8W	75W Alogena	656Lm	4000K	230V 50/60Hz	38°	40 mA	≥0.95	63x95	158	6/24
SHPAR30-152730	E27	15W	100W Alogena	1200Lm	3000K	230V 50/60Hz	38°	72 mA	≥0.95	95x119	302	6/24
SHPAR30-152740	E27	15W	100W Alogena	1230Lm	4000K	230V 50/60Hz	38°	72 mA	≥0.95	95x119	302	6/24
SHPAR38-182730	E27	18W	120W Alogena	1430Lm	3000K	230V 50/60Hz	38°	76 mA	≥0.95	122x130	412	6/24
SHPAR38-182740	E27	18W	120W Alogena	1462Lm	4000K	230V 50/60Hz	38°	76 mA	≥0.95	122x130	412	6/24
CM-151130	--	15W	100W Alogena	1230Lm	3000K	230V 50/60Hz	38°	70 mA	≥0.95	111x49	205	6/24
CM-151140	--	15W	100W Alogena	1262Lm	4000K	230V 50/60Hz	38°	70 mA	≥0.95	111x49	205	6/24



APPARECCHI A INCASSO FISSI SHOP95 LED

# FUTURA SHOP 95

*dimmerabile*

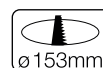
*luce brillante*



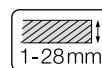
**Il massimo della brillantezza luminosa**  
per valorizzare ambienti e persone.



DIMMERABIE



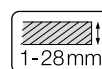
FUTURA SHOP 22W



FUTURA SHOP 39W



FUTURA SHOP 28W



FUTURA SHOP 50W

## VANTAGGI

- 50% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Design dalle linee pulite e semplici adatto ad ogni tipo di ambiente interno
- L'indice di resa cromatica (CRI) è una misura di quanto naturali appaiono i colori degli oggetti illuminati da una sorgente luminosa, e questo valore che va da 0 a 100, se ha un indice pari al 95-100% indica il massimo della brillantezza e resa cromatica

- Speciale ottica brevettata REELUX
- Dimmerabile con sistemi trailing-edge o LED Dimmer
- L'illuminazione regolabile delle lampadine dimmerabili consentono di creare l'atmosfera giusta per ogni attività, per rilassarsi o per ricaricarsi
- Disponibile in diverse temperature di colore luce

## APPLICAZIONI

Hotel/ Bar/ Ristoranti/Negozi/Uffici/Corridoi/Ascensori/Illuminazione generica

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
FTSD-221730	22W	2x26W Cfl	1825Lm	3000K	220-240V 50/60Hz	60°	90 mA	≥0.95	170x110	580	2/8
FTSD-221740	22W	2x26W Cfl	2030Lm	4000K	220-240V 50/60Hz	60°	90 mA	≥0.95	170x110	580	2/8
FTSD-282330	28W	50W Cdm	2320Lm	3000K	220-240V 50/60Hz	90°	150 mA	≥0.95	230x125	900	2/8
FTSD-282340	28W	50W Cdm	2525Lm	4000K	220-240V 50/60Hz	90°	150 mA	≥0.95	230x125	900	2/8
FTSD-392330	39W	70W Cdm	3257Lm	3000K	220-240V 50/60Hz	90°	170 mA	≥0.95	230x135	920	2/8
FTSD-392340	39W	70W Cdm	3502Lm	4000K	220-240V 50/60Hz	90°	170 mA	≥0.95	230x135	920	2/8
FTSD-501730	50W	100W Cdm	4340Lm	3000K	220-240V 50/60Hz	90°	270 mA	≥0.95	170x106	920	2/8
FTSD-501740	50W	100W Cdm	4680Lm	4000K	220-240V 50/60Hz	90°	270 mA	≥0.95	170x106	920	2/8



50.000 h



≥25.000 Switch



Saving



Dimmable



OK flammable surfaces



Protection Class



Isolated Class



60°



90°







APPARECCHI A INCASSO ORIENTABILI SHOP95 LED

# VENUS SHOP - REGIA SHOP



DIMMERABILE



*dimmerabile*

*luce brillante*



**Il massimo della brillantezza luminosa** per valorizzare ambienti e persone.



VS  
VENUS SHOP



RGOD  
REGIA SHOP



VENUS SHOP 8.5W



REGIA SHOP 8W



REGIA SHOP 25W/36W

## VANTAGGI

- 90% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Design dalle linee pulite e semplici adatto ad ogni tipo di ambiente interno
- L'indice di resa cromatica (CRI) è una misura di quanto naturali appaiono i colori degli oggetti illuminati da una sorgente luminosa, e questo valore che va da 0 a 100, se ha un indice pari al 95-100% indica il massimo della brillantezza e resa cromatica

- Speciale ottica brevettata REELUX
- Dimmerabile con sistemi trailing-edge o LED Dimmer
- L'illuminazione regolabile delle lampadine dimmerabili consentono di creare l'atmosfera giusta per ogni attività, per rilassarsi o per ricaricarsi
- Disponibile in diverse temperature di colore luce

## APPLICAZIONI

Hotel/ Bar/ Ristoranti/Negozi/Uffici/Corridoi/Illuminazione generica

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
VS-853830	8.5W	75W Alogena	714Lm	3000K	220-240V 50/60Hz	38°	39 mA	≥0.90	90x63	142	10/40
VS-853840	8.5W	75W Alogena	742Lm	4000K	220-240V 50/60Hz	38°	39 mA	≥0.90	90x63	142	10/40
RGOD-089030	8W	75W Alogena	710Lm	3000K	220-240V 50/60Hz	38°	37 mA	≥0.95	110x54	200	6/24
RGOD-089040	8W	75W Alogena	730Lm	4000K	220-240V 50/60Hz	38°	37 mA	≥0.95	110x54	200	6/24
RGOD-259030	25W	50W Cdm	2150Lm	3000K	220-240V 50/60Hz	38°	130 mA	≥0.95	190x156	1070	6/24
RGOD-259040	25W	50W Cdm	2300Lm	4000K	220-240V 50/60Hz	38°	130 mA	≥0.95	190x156	1070	6/24
RGOD-369030	36W	70W Cdm	3020Lm	3000K	220-240V 50/60Hz	38°	170 mA	≥0.95	190x174	1130	6/24
RGOD-369040	36W	70W Cdm	3240Lm	4000K	220-240V 50/60Hz	38°	170 mA	≥0.95	190x174	1130	6/24



50.000 h



≥25.000 Switch



Saving



Dimmable



OK flammable surfaces



Protection Class



Isolated Class



30°





# APPARECCHI A INCASSO ORIENTABILI SHOP95 LED

## REGIA SHOP

M1 - M2 - M3

*dimmerabile*

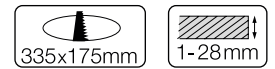
*luce brillante*



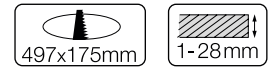
**Il massimo della brillantezza luminosa** per valorizzare ambienti e persone.



FUTURA SHOP M1 (1 Posto)



FUTURA SHOP M2 (2 Posti)



FUTURA SHOP M3 (3 Posti)

### VANTAGGI

- 85% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Design dalle linee pulite e semplici adatto ad ogni tipo di ambiente interno
- L'indice di resa cromatica (CRI) è una misura di quanto naturali appaiono i colori degli oggetti illuminati da una sorgente luminosa, e questo valore che va da 0 a 100, se ha un indice pari al 95-100% indica il massimo della brillantezza e resa cromatica

- Speciale ottica brevettata REELUX
- Dimmerabile con sistemi trailing-edge o LED Dimmer
- L'illuminazione regolabile delle lampadine dimmerabili consentono di creare l'atmosfera giusta per ogni attività, per rilassarsi o per ricaricarsi
- Disponibile in diverse temperature di colore luce

### APPLICAZIONI

Hotel/ Bar/ Ristoranti/Negozi/Uffici/Corridoi/Illuminazione generica

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure LxIxh mm	Peso gr	Imballo pz
FSMD1-150130	15W	100W Alogena	1230Lm	3000K	220-240V 50/60Hz	38°	70 mA	≥0.95	200x200x106	760	1/6
FSMD1-150140	15W	100W Alogena	1265Lm	4000K	220-240V 50/60Hz	38°	70 mA	≥0.95	200x200x106	760	1/6
FSMD2-300230	30W	200W Alogena	2460Lm	3000K	220-240V 50/60Hz	38°	140 mA	≥0.95	362x200x106	1518	1/6
FSMD2-300240	30W	200W Alogena	2530Lm	4000K	220-240V 50/60Hz	38°	140 mA	≥0.95	362x200x106	1518	1/6
FSMD3-450330	45W	300W Alogena	3690Lm	3000K	220-240V 50/60Hz	38°	210 mA	≥0.95	523x200x106	2278	1/6
FSMD3-450340	45W	300W Alogena	3785Lm	4000K	220-240V 50/60Hz	38°	210 mA	≥0.95	523x200x106	2278	1/6



50.000 h



≥25.000 Switch



Saving



Dimmable



OK flammable surfaces



Protection Class



Isolated Class



38°





# APPARECCHI A BINARIO EURO TRACK SHOP 95 LED

## REGIA SHOP

ROUND

dimmerabile

luce brillante



Il massimo della brillantezza luminosa per valorizzare ambienti e persone.



RGTD  
FINITURA BIANCO



RGRD  
FINITURA NERO

### VANTAGGI

- 50% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Design dalle linee pulite e semplici adatto ad ogni tipo di ambiente interno
- L'indice di resa cromatica (CRI) è una misura di quanto naturali appaiono i colori degli oggetti illuminati da una sorgente luminosa, e questo valore che va da 0 a 100, se ha un indice pari al 95-100% indica il massimo della brillantezza e resa cromatica

- Speciale ottica brevettata REELUX
- Dimmerabile con sistemi trailing-edge o LED Dimmer
- L'illuminazione regolabile delle lampadine dimmerabili consentono di creare l'atmosfera giusta per ogni attività, per rilassarsi o per ricaricarsi
- Disponibile in diverse temperature di colore luce

### APPLICAZIONI

Hotel/ Bar/ Ristoranti/Negozi/Uffici/Corridoi/Illuminazione generica

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure LxIxh mm	Peso gr	Imballo pz
RGTD-157030	15W	35W Cdm	1290Lm	3000K	220-240V 50/60Hz	38°	75 mA	≥0.95	70x132x166	663	1/6
RGTD-157040	15W	35W Cdm	1380Lm	4000K	220-240V 50/60Hz	38°	75 mA	≥0.95	70x132x166	663	1/6
RGTD-259030	25W	50W Cdm	2150Lm	3000K	220-240V 50/60Hz	38°	130 mA	≥0.95	90x151x187	1050	1/6
RGTD-259040	25W	50W Cdm	2300Lm	4000K	220-240V 50/60Hz	38°	130 mA	≥0.95	90x151x187	1050	1/6
RGRD-259040	25W	50W Cdm	2300Lm	4000K	220-240V 50/60Hz	38°	130 mA	≥0.95	90x151x187	1050	1/6
RGTD-369030	36W	70W Cdm	3020Lm	3000K	220-240V 50/60Hz	38°	170 mA	≥0.95	90x151x185	1040	1/6
RGTD-369040	36W	70W Cdm	3240Lm	4000K	220-240V 50/60Hz	38°	170 mA	≥0.95	90x151x185	1040	1/6



50.000h



≥25.000 Switch



Saving



Dimmable



OK flammable surfaces



Protection Class



Isolated Class



38°





# APPARECCHI A BINARIO EURO TRACK SHOP95 LED

# REGIA SHOP

SQUARE

*dimmerabile*

*luce brillante*



**Il massimo della brillantezza luminosa**  
per valorizzare  
ambienti e persone.



## VANTAGGI

- 50% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Design dalle linee pulite e semplici adatto ad ogni tipo di ambiente interno
- L'indice di resa cromatica (CRI) è una misura di quanto naturali appaiono i colori degli oggetti illuminati da una sorgente luminosa, e questo valore che va da 0 a 100, se ha un indice pari al 95-100% indica il massimo della brillantezza e resa cromatica

- Speciale ottica brevettata REELUX
- Dimmerabile con sistemi trailing-edge o LED Dimmer
- L'illuminazione regolabile delle lampadine dimmerabili consentono di creare l'atmosfera giusta per ogni attività, per rilassarsi o per ricaricarsi
- Disponibile in diverse temperature di colore luce

## APPLICAZIONI

Hotel/ Bar/ Ristoranti/Negozi/Uffici/Corridoi/Illuminazione generica

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure LxIxh mm	Peso gr	Imballo pz
RGSD-128030	12W	35W Cdm	1032Lm	3000K	220-240V 50/60Hz	38°	60 mA	≥0.95	166x40x139	508	1/6
RGSD-128040	12W	35W Cdm	1044Lm	4000K	220-240V 50/60Hz	38°	60 mA	≥0.95	166x40x139	508	1/6
RGSD-251130	25W	50W Cdm	2150Lm	3000K	220-240V 50/60Hz	38°	130 mA	≥0.95	213x48x173	1035	1/6
RGSD-251140	25W	50W Cdm	2300Lm	4000K	220-240V 50/60Hz	38°	130 mA	≥0.95	213x48x173	1035	1/6
RGSD-361130	36W	70W Cdm	3020Lm	3000K	220-240V 50/60Hz	38°	170 mA	≥0.95	215x48x173	1035	1/6
RGSD-361140	36W	70W Cdm	3200Lm	4000K	220-240V 50/60Hz	38°	170 mA	≥0.95	215x48x173	1035	1/6



50.000h



≥25.000 Switch



Saving



Dimmable



OK flammable surfaces



Protection Class



Isolated Class



38°



Jessy · Dali · Miro · Kon · Jessy Bolle · Eclisse · Soffio



## PRODOTTI DA INCASSO IN GESSO





# JESSY

SUPPORTO DA INCASSO IN GESSO

Incasso in gesso resinato dall'estetica innovativa ed elegante, adatto ad essere installato in soffitti o pareti per ottenere un effetto a scomparsa.



## SUPPORTI DA INCASSO IN GESSO

# JESSY

Quadrato



### VANTAGGI

- Supporti da incasso in gesso adatti ad essere installati in ogni controsoffitto o controparete in maniera totalmente invisibile
- Realizzati con ottimo gesso ceramico resinato in modo da soddisfare le proprie esigenze e renderli adatti a tutti gli stili
- Lampada NON INCLUSA

### APPLICAZIONI

Soggiorno/Sale da pranzo / Hotel/ Ristoranti/Strutture ricettive/  
Illuminazione generica

Codice Prodotto	Colore	Compatibilità	Lunghezza mm	Larghezza mm	Altezza mm	Peso gr	Imballo pz
JESSY-AR111	Bianco	AR111/G53	200	77	200	1700	1/6



Protection Class



Isolated Class



RoHS







# SUPPORTI DA INCASSO IN GESSO

# JESSY

Quadrato

 materiale  
**gesso**

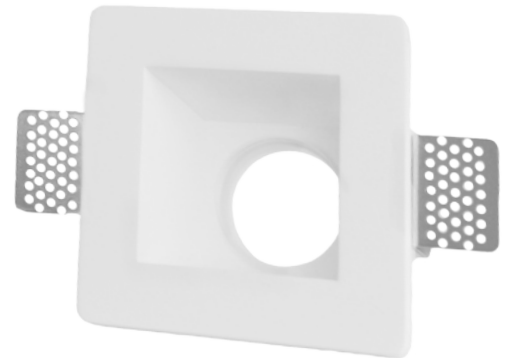
  
**45°**  
inclinazione



JESSY 45 (SQ45GR)



JESSY 100 SQUARE (SQ100)



JESSY 120 SQUARE (SQ120)

## VANTAGGI

- Supporti da incasso in gesso adatti ad essere installati in ogni controsoffitto o controparete in maniera totalmente invisibile
- Realizzati con ottimo gesso ceramico resinato in modo da soddisfare le proprie esigenze e renderli adatti a tutti gli stili
- Lampada NON INCLUSA



Portalampada  
**GU10** inclusi

## APPLICAZIONI

Soggiorno/ Sale da pranzo / Hotel/ Ristoranti/ Strutture ricettive/  
Illuminazione generica

Codice Prodotto	Colore	Compatibilità	Lunghezza mm	Larghezza mm	Altezza mm	Peso gr	Imballo pz
JESSY-SQ45GR	Bianco	GU10	120	65	120	550	1/24
JESSY-SQ100	Bianco	GU10	100	30	100	300	1/24
JESSY-SQ120	Bianco	GU10	120	55	120	470	1/24

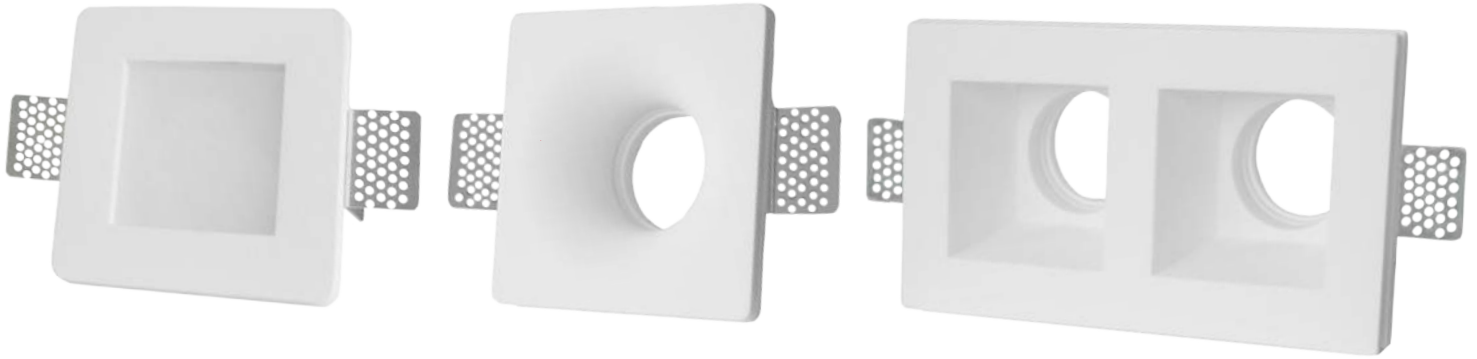


Protection Class



Isolated Class



**PORTAFARETTO DOPPIO**  
può ospitare 2 faretti

JESSY 120 GLASS (SQ120GLASS)

JESSY 120 (SR120)

JESSY 2 (SQ2112)

**VANTAGGI**

- Supporti da incasso in gesso adatti ad essere installati in ogni controsoffitto o controparete in maniera totalmente invisibile
- Realizzati con ottimo gesso ceramico resinato in modo da soddisfare le proprie esigenze e renderli adatti a tutti gli stili
- Lampada NON INCLUSA

Portalamпада  
**GU10** inclusi**APPLICAZIONI**Soggiorno/Sale da pranzo / Hotel/ Ristoranti/Strutture ricettive/  
Illuminazione generica

Codice Prodotto	Colore	Compatibilità	Lunghezza mm	Larghezza mm	Altezza mm	Peso gr	Imballo pz
JESSY-SQ120GLASS	Bianco	GU10	120	60	120	480	1/24
JESSY-SR120	Bianco	GU10	120	45	120	540	1/24
JESSY2-SQ2112	Bianco	GU10	215	60	120	1050	1/12



Protection Class



Isolated Class

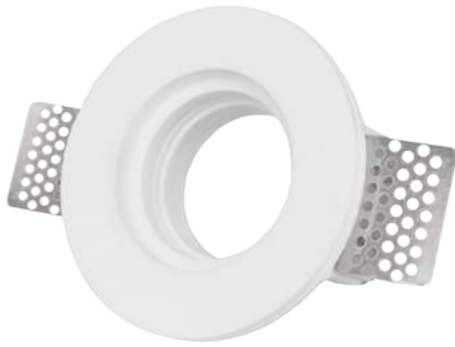




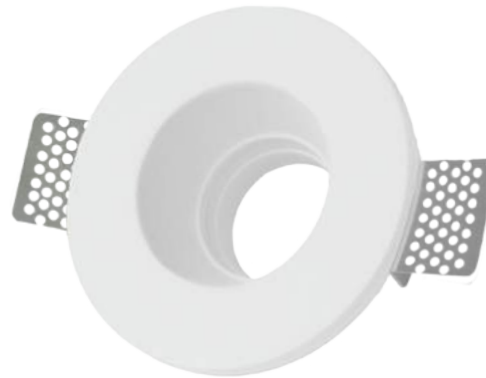
# SUPPORTI DA INCASSO IN GESSO

# JESSY

Round



JESSY 100 ROUND (RD100)



JESSY 130 ROUND (RD130)



Portalampana  
GU10 incluso

### VANTAGGI

- Supporti da incasso in gesso adatti ad essere installati in ogni controsoffitto o controparete in maniera totalmente invisibile
- Realizzati con ottimo gesso ceramico resinato in modo da soddisfare le proprie esigenze e renderli adatti a tutti gli stili
- Lampada NON INCLUSA

### APPLICAZIONI

Soggiorni/Sale da pranzo / Hotel/ Bar/ Boutique

Codice Prodotto	Colore	Compatibilità	Lunghezza mm	Larghezza mm	Altezza mm	Peso gr	Imballo pz
JESSY-RD100	Bianco	GU10	100	30	100	175	1/24
JESSY-RD130	Bianco	GU10	130	45	130	480	1/24



Protection Class



Isolated Class



RoHS





# DALI310

# MIRO200

# KON170



SUPPORTO DA INCASSO A MURO



SUPPORTO DA INCASSO A MURO



PORTAFARETTO A PLAFONE

### VANTAGGI

- Supporti in gesso resinato a parete o a plafone con la possibilità di essere verniciati ed ottenere un effetto a scomparsa
- Design moderno elegante ed originale, perfetto per illuminare ambienti moderni
- DALI310 e MIRO200 portalampana E14 / KON170 GU10
- Lampada NON INCLUSA

### APPLICAZIONI

Soggiorno/ Sale da pranzo / Hotel/ Ristoranti/Strutture ricettive/ Illuminazione generica

Codice Prodotto	Colore	Compatibilità	Lunghezza mm	Larghezza mm	Altezza mm	Peso gr	Imballo pz
DALI310	Bianco	E14	310	184	250	4380	1/4
MIRO200	Bianco	E14	280	135	200	2400	1/6
KON170	Bianco	GU10	68	68	170	1300	1/8



Protection Class



Isolated Class



Isolated Class





# JESSY BOLLE

SUPPORTO DA INCASSO IN GESSO

Incasso in gesso resinato, con sorgente di luce interna dalla forma rotonda. Può essere dipinto e personalizzato, integrandosi perfettamente in ogni ambiente grazie al suo sorprendente effetto a scomparsa.

E' l'ideale per decorare casa con incantevoli effetti luce.



SUPPORTI DA INCASSO IN GESSO

**JESSY BOLLE**

IP20

 materiale  
gesso



JESSY BOLLE 150



JESSY BOLLE 250



Portalampada  
GU10 incluso

**VANTAGGI**

- Supporto da incasso in gesso adatto ad essere installato a muro
- Forme arrotondate, design moderno ed elegante
- Effetto a scomparsa
- Realizzato con ottimo gesso ceramico resinato in modo da soddisfare le proprie esigenze e renderlo adatto a tutti gli stili, dai più moderni a quelli

classici.

- Lampada NON INCLUSA

**APPLICAZIONI**

Soggiorno/Sale da pranzo /Hotel/ Ristoranti/Strutture ricettive/  
Illuminazione generica

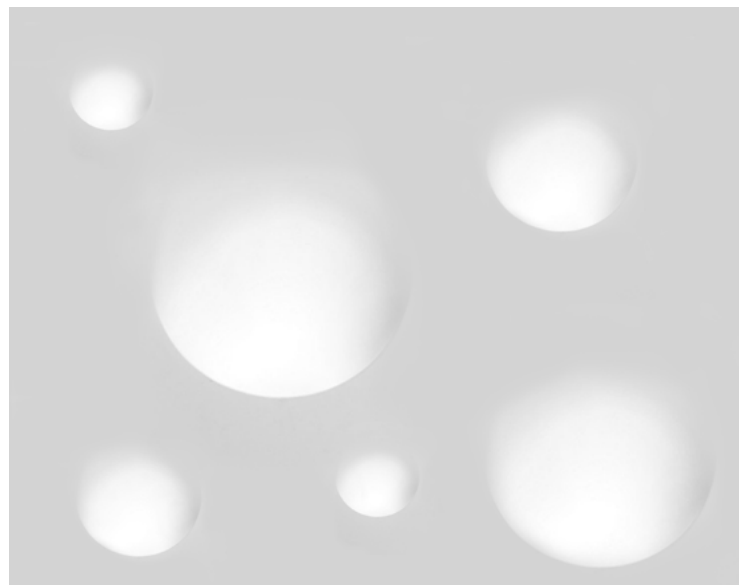
Codice Prodotto	Colore	Compatibilità	Lunghezza mm	Larghezza mm	Altezza mm	Peso gr	Imballo pz
JESSY-BOLLE150	Bianco	GU10	210	78	250	2500	1/4
JESSY-BOLLE250	Bianco	GU10	290	78	350	3800	1/3



Protection Class



Isolated Class





# ECLISSE

APPLIQUE IN GESSO DA PARETE

Applique in gesso resinato adatto ad essere installato a parete. Luce indiretta dal design semplice e moderno in grado di integrarsi in ambienti moderni. Sistema luminoso indiretto integrato fino a 380 Lm.

**Ø 150**  
**5W 280Lm**

ECLISSE 150

**Ø 250**  
**9W 380Lm**

ECLISSE 250

**VANTAGGI**

- 80% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Applique in gesso resinato adatto ad essere installato a parete
- Luce decorativa dal design semplice e moderno in grado di integrarsi in qualsiasi tipo di ambiente

- Luce dalla temperatura calda, ideale per creare un'atmosfera accogliente

**APPLICAZIONI**

Soggiorno/Sale da pranzo / Hotel/ Ristoranti/Illuminazione generica

Codice Prodotto	Colore	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
ECLISSE150	Bianco	5W	25W	280Lm	3000K	230V 50/60Hz	40 mA	≥0.70	150x46	730	1/16
ECLISSE250	Bianco	9W	30W	380Lm	3000K	230V 50/60Hz	70 mA	≥0.70	250x46	1970	1/8



CRI&gt;80



30.000 h



≥15.000 Switch



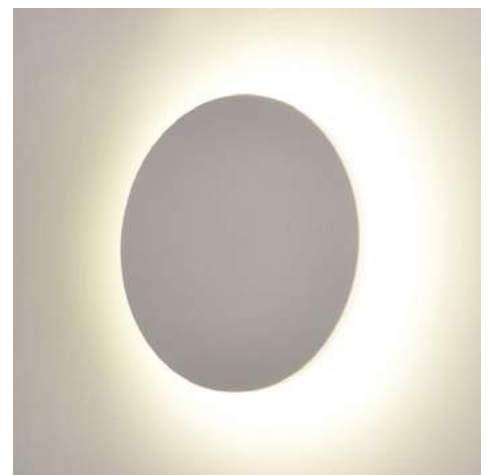
Saving



Protection Class



Isolated Class

*Luce diffusa per rendere l'ambiente luminoso e confortevole*





# SOFFIO

SUPPORTO DA INCASSO IN GESSO

Incasso in gesso resinato innovativo e minimalista, ideale come luce decorativa indiretta o di cortesia.

La possibilità di dipingerlo come più si desidera, in base alle esigenze stilistiche, offre ampie possibilità per nuove idee o progetti.



 materiale  
gesso

**1W 70Lm**



SOFFIO 180

SOFFIO 230

SOFFIO 320

### VANTAGGI

- Portafaretti in gesso a scomparsa totale
- Veloce installazione in pareti e soffitti in cartongesso
- Luce decorativa dal design semplice e moderno in grado di integrarsi in qualsiasi tipo di ambiente
- Luce dalla temperatura calda, ideale per creare un'atmosfera accogliente

### APPLICAZIONI

Soggiorno/Sale da pranzo / Hotel/ Ristoranti/Illuminazione generica

Codice Prodotto	Colore	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure LxIxh mm	Peso gr	Imballo pz
SOFFIO180	Bianco	1W	--	70Lm	3000K	230V 50/60Hz	40°	40 mA	≥0.45	120x55x180	910	1/24
SOFFIO230	Bianco	1W	--	70Lm	3000K	230V 50/60Hz	40°	40 mA	≥0.45	145x55x230	1300	1/12
SOFFIO320	Bianco	1W	--	70Lm	3000K	230V 50/60Hz	40°	40 mA	≥0.45	100x40x320	1300	1/12



CRI>80



30.000 h



≥15.000 Switch



Protection Class



Isolated Class



40°



SOFFIO 180



SOFFIO 230



SOFFIO 320



Esempio di illuminazione delle scale



Blanca · Blanca Perla · Blanca Slim · Pratika · Easy · Prima · Hora Hera  
Oasi · Push&GO · Circolina · Up&Down · Rondò · Qube · Stylo · Colorfull

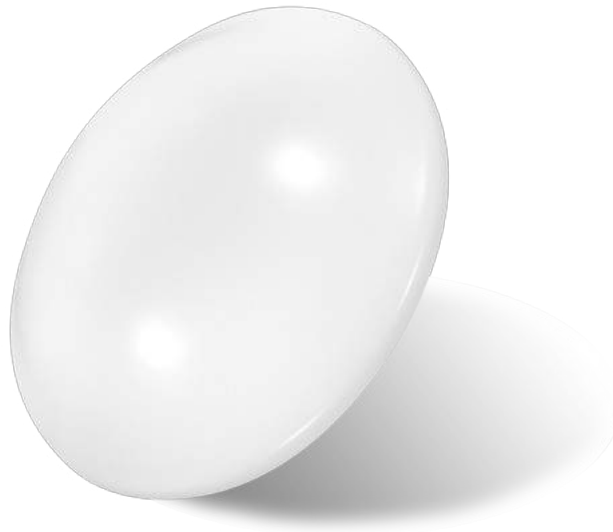


## PLAFONIERE E SOSPENSIONI LED





# PLAFONIERE LED **BLANCA**



## VANTAGGI

- 80% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Applicazioni interne a soffitto e parete, come plafoniera o applique
- Flusso luminoso uniforme

- Di facile pulizia
- Disponibile in diverse temperature di colore luce

## APPLICAZIONI

Soggiorni/Sale da pranzo / Camera da letto/ Scale/Illuminazione generica

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
BC-122530	12W	70W	996Lm	3000K	230V 50/60Hz	160°	108 mA	≥0.50	270x 70	335	1/6
BC-122540	12W	70W	996Lm	4000K	230V 50/60Hz	160°	108 mA	≥0.50	270x 70	335	1/6
BC-183030	18W	100W	1560Lm	3000K	230V 50/60Hz	160°	160 mA	≥0.50	320x76	547	1/6
BC-183040	18W	100W	1560Lm	4000K	230V 50/60Hz	160°	160 mA	≥0.50	320x76	547	1/6
BC-243530	24W	120W	1870Lm	3000K	230V 50/60Hz	160°	200 mA	≥0.50	360x100	680	1/6
BC-243540	24W	120W	1870Lm	4000K	230V 50/60Hz	160°	200 mA	≥0.50	360x100	680	1/6



CRI>80



30.000h



≥15.000 Switch



Saving



OK flammable surfaces



Protection Class



Isolated Class



160°





# PLAFONIERE LED BLANCA PERLA



## VANTAGGI

- 80% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Applicazioni interne a soffitto e parete, come plafoniera o applique
- Flusso luminoso uniforme

- Di facile pulizia
- Disponibile con temperatura di colore luce naturale

## APPLICAZIONI

Soggiorni/Sale da pranzo /Camera da letto/ Scale/Illuminazione generica

	Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
NEW	BCP-122840	12W	70W	1000Lm	4000K	230V 50/60Hz	160°	90 mA	≥0.50	282x92	356	1/6
NEW	BCP-183340	18W	100W	1520Lm	4000K	230V 50/60Hz	160°	135 mA	≥0.50	335x102	552	1/6
NEW	BCP-243840	24W	120W	1800Lm	4000K	230V 50/60Hz	160°	170 mA	≥0.50	385x112	671	1/6
NEW	BCP-323840	32W	140W	2240Lm	4000K	230V 50/60Hz	160°	143 mA	≥0.90	385x112	685	1/6



CRI>80



25.000 h



≥15.000 Switch



Saving



OK flammable surfaces



160°



Isolated Class



Protection Class





NEW

# PLAFONIERE LED BLANCA SLIM



solo 65mm



### VANTAGGI

- 80% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Applicazioni interne a soffitto e parete, come plafoniera o applique
- Flusso luminoso uniforme

- Di facile pulizia
- Disponibile in diverse temperature di colore di luce

### APPLICAZIONI

Soggiorni/Sale da pranzo /Camera da letto/ Scale/Illuminazione generica

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
NEW BCS-142530	14W	70W	1090Lm	3000K	230V 50/60Hz	120°	120 mA	≥0.50	257x 65	360	1/10
NEW BCS-142540	14W	70W	1090Lm	4000K	230V 50/60Hz	120°	120 mA	≥0.50	257x 65	360	1/10
NEW BCS-203030	20W	100W	1550Lm	3000K	230V 50/60Hz	120°	160 mA	≥0.50	290x65	380	1/10
NEW BCS-203040	20W	100W	1550Lm	4000K	230V 50/60Hz	120°	160 mA	≥0.50	290x65	380	1/10
NEW BCS-243530	24W	120W	1800Lm	3000K	230V 50/60Hz	120°	190 mA	≥0.50	340x65	480	1/10
NEW BCS-243540	24W	120W	1800Lm	4000K	230V 50/60Hz	120°	190 mA	≥0.50	340x65	480	1/10
NEW BCS-323930	32W	140W	2240Lm	3000K	230V 50/60Hz	120°	150 mA	≥0.90	390x65	560	1/10
NEW BCS-323940	32W	140W	2240Lm	4000K	230V 50/60Hz	120°	150 mA	≥0.90	390x65	560	1/10



CRI>80



25.000 h



≥15.000 Switch



Saving



OK flammable surfaces



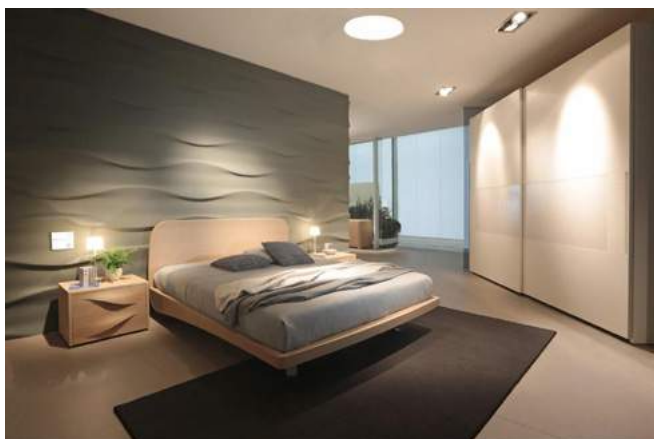
120°



Isolated Class



Protection Class





# PLAFONIERE LED **PRATIKA**



PRK (TRADIZIONALE)

PRKS (SENSOR)

### VANTAGGI

- 80% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Applicazioni interne a soffitto e parete, come plafoniera o applique
- Elevata resistenza agli urti IK10 20J, con corpo in materiale plastico con diffusore opale prismatico

### PRATIKA SENSOR:

- Attivazione del sensore di presenza a microonde solo in condizioni di

scarsa luminosità (con possibilità di gestione parametri: Detection area-Hold time-Daylight sensor)

- Accensione automatica a 5/7 metri
- Spegnimento automatico dopo 4 minuti

### APPLICAZIONI

Soggiorni/Sale da pranzo / Camera da letto/ Scale/Illuminazione generica

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
PRK-183240	18W	85W	1200Lm	4000K	100-240V 50/60Hz	120°	75 mA	≥0.85	325x100	980	1/6
PRKS-183240	18W	85W	1200Lm	4000K	100-240V 50/60Hz	120°	75 mA	≥0.85	325x100	1020	1/6







# PLAFONIERE LED **PRATIKA**

**ACCENSIONE AUTOMATICA  
IN CASO DI BLACKOUT!**



**Emergenza  
180 min.**

#### VANTAGGI

- 80% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Applicazioni interne a soffitto e parete
- Elevata resistenza agli urti IK10 20J
- Corpo in materiale plastico con diffusore opale prismatico
- Accensione automatica in caso di blackout

- Batteria Ni-Cd AA 1800mAh 9.6V Durata:3h.
- Modalità Accesa: 18W-1200Lm, modalità Emergenza: 2.5W-150Lm
- Disponibile con temperatura di colore luce naturale

#### APPLICAZIONI

Soggiorni/ Sale da pranzo / Camera da letto/ Scale/Illuminazione generica

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
PRKE-183240	18W	85W	1200Lm	4000K	100-240V 50/60Hz	120°	75 mA	≥0.85	325x100	1250	1/6





PLAFONIERE LED  
**EASY 60**  
 IP65

**RESISTENTE AGLI URTI**



**VANTAGGI**

- 85% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Corpo in PC
- Diffusore opale
- Fissaggio soffitto/parete

- Viteria Inox
- Disponibile con temperatura di colore luce naturale

**APPLICAZIONI**

Ingressi/Terrazze/Portici/Giardino

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure LxIxh mm	Peso gr	Imballo pz
ES-091940	9W	60W	806Lm	4000K	180-265V 50/60Hz	180°	60 mA	≥0.50	212x120x66	220	10/40



CRI>80



30.000h



≥15.000 Switch



Saving



OK flammable surfaces



Protection Class



Isolated Class



180°



RoHS





## PRIMA 45



PR 8W

## PRIMA 65



PR 12W

**ALLUMINIO PRESSOFUSO  
RESISTENTE AGLI URTI IK10**

### VANTAGGI

- 80% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Corpo in alluminio pressofuso verniciato a polveri epossidiche
- Diffusore opale
- Fissaggio soffitto/parete

- Viteria Inox
- Disponibile con temperatura di colore luce naturale

### APPLICAZIONI

Ingressi/Terrazze/Portici/Giardino

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure LxIxh mm	Peso gr	Imballo pz
PR-081740	8W	45W	600Lm	4000K	230V 50/60Hz	120°	46 mA	≥0.70	174x112x76	330	1/6
PR-121640	12W	65W	905Lm	4000K	230V 50/60Hz	120°	68 mA	≥0.70	Ø171x78h	398	1/6





# HORA



HO 12W

# HERA



HE 12W - 24W - 36W

**ALLUMINIO PRESSOFUSO  
RESISTENTE AGLI URTI IK10**

### VANTAGGI

- Durata media fino a 30.000 ore
- 90% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Corpo in alluminio pressofuso verniciato a polveri epossidiche
- Diffusore opale e resistente agli urti
- Fissaggio soffitto/parete

- Tappi copri-vite
- Luce dalla temperatura calda, ideale per creare un'atmosfera accogliente

### APPLICAZIONI

Ingressi/Terrazze/Portici/Giardino

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Miliamp.	Fatt.Potenza	Misure LxIxh mm	Peso gr	Imballo pz
HO-122230	12W	<b>60W</b>	<b>810Lm</b>	3000K	230V 50/60Hz	120°	57 mA	≥0.90	220x140x65	980	1/12
HE-121830	12W	<b>60W</b>	<b>810Lm</b>	3000K	230V 50/60Hz	120°	65 mA	≥0.90	182x65	1010	1/12
HE-242230	24W	<b>100W</b>	<b>1550Lm</b>	3000K	230V 50/60Hz	120°	85 mA	≥0.90	220x80	1510	1/8
HE-362830	36W	<b>150W</b>	<b>2450Lm</b>	3000K	230V 50/60Hz	120°	160 mA	≥0.90	280x86	2160	1/6





OSOB - OSON 14W



OSOBS - OSONS 14W

**ACCENSIONE  
AUTOMATICA**



**VANTAGGI**

- 81% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Plafoniera LED 14W per interno in alternativa agli apparecchi con lampade tradizionali da 75W
- Applicazioni interne soffitto-parete

- Flusso luminoso uniforme
- Facile pulizia
- Disponibile con temperatura di colore luce naturale

**APPLICAZIONI**

Soggiorno/Scale/Ingressi/Corridoi/Illuminazione generica

Codice Prodotto	Colore	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure LxIxh mm	Peso gr	Imballo pz
OSOB-1411940	Bianco	14W	75W	1055Lm	4000K	230V 50/60Hz	120°	100 mA	≥0.50	212x119x60.5	300	1/12
OSOBS-1411940	Bianco	14W	75W	1055Lm	4000K	230V 50/60Hz	120°	100 mA	≥0.50	212x119x60.5	320	1/12
OSON-1411940	Nero	14W	75W	1055Lm	4000K	230V 50/60Hz	120°	100 mA	≥0.50	212x119x60.5	300	1/12
OSONS-1411940	Nero	14W	75W	1055Lm	4000K	230V 50/60Hz	120°	100 mA	≥0.50	212x119x60.5	320	1/12



CRI>80



25.000 h



≥20.000 Switch



Saving



Protection Class



Isolated Class



120°





**ACCENSIONE  
AUTOMATICA**



OSTOB - OSTON 14W

OSTOBP - OSTONP 14W

OSTOBPS - OSTONPS 14W

OSTOBS - OSTONS 14W

**VANTAGGI**

- 81% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Plafoniera LED 14W per interno in alternativa agli apparecchi con lampade tradizionali da 75W
- Applicazioni interne soffitto-parete

- Flusso luminoso uniforme
- Facile pulizia
- Disponibile con temperatura di colore luce naturale

**APPLICAZIONI**

Soggiorno/Scale/Ingressi/Corridoi/Illuminazione generica

Codice Prodotto	Colore	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
OSTOB-1421540	Bianco	14W	75W	1055Lm	4000K	230V 50/60Hz	120°	100 mA	≥0.50	215x80	380	1/12
OSTOBP-1421540	Bianco	14W	75W	1055Lm	4000K	230V 50/60Hz	120°	100 mA	≥0.50	215x80	400	1/12
OSTOBPS-1421540	Bianco	14W	75W	1055Lm	4000K	230V 50/60Hz	120°	100 mA	≥0.50	215x80	440	1/12
OSTOBS-1421540	Bianco	14W	75W	1055Lm	4000K	230V 50/60Hz	120°	100 mA	≥0.50	215x80	420	1/12
OSTON-1421540	Nero	14W	75W	1055Lm	4000K	230V 50/60Hz	120°	100 mA	≥0.50	215x80	380	1/12
OSTONP-1421540	Nero	14W	75W	1055Lm	4000K	230V 50/60Hz	120°	100 mA	≥0.50	215x80	400	1/12
OSTONPS-1421540	Nero	14W	75W	1055Lm	4000K	230V 50/60Hz	120°	100 mA	≥0.50	215x80	440	1/12
OSTONS-1421540	Nero	14W	75W	1055Lm	4000K	230V 50/60Hz	120°	100 mA	≥0.50	215x80	420	1/12



CRI>80



25.000h



≥20.000 Switch



Saving



Protection Class



Isolated Class



120°





# PUSH&GO

## PLAFONIERA LED

Plafoniera LED con duplice modalità di emissione luminosa: diretta e indiretta. Modificando la posizione della cornice si può scegliere, di volta in volta, se massimizzare la resa luminosa oppure creare un'atmosfera più soft e rilassante.



**DUPLICE MODALITA'  
DI EMISSIONE LUMINOSA**



**VANTAGGI**

- 78% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Plafoniera LED 10W per interno/esterno con duplice modalità di emissione luminosa: diretta e indiretta
- Lampada da parete e plafone

- Design innovativo ed elegante
- Disponibile in diverse temperature di colore luce

**APPLICAZIONI**

Soggiorni/ Sale da pranzo / Hotel/Bar/Ambienti professionali

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volts/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
PHG-1018030	10W	45W	600Lm	3000K	220-240V 50/60Hz	160°	75 mA	≥0.50	180x37	295	1/20
PHG-1018040	10W	45W	600Lm	4000K	220-240V 50/60Hz	160°	75 mA	≥0.50	180x37	295	1/20
PHG-2023030	20W	85W	1200Lm	3000K	220-240V 50/60Hz	160°	150 mA	≥0.50	228x40	444	1/20
PHG-2023040	20W	85W	1200Lm	4000K	220-240V 50/60Hz	160°	150 mA	≥0.50	228x40	444	1/20



CRI>80



30.000 h



≥15.000 Switch



Saving



OK flammable surfaces



Protection Class



Isolated Class



160°



**EMISSIONE DIRETTA**

Spingendo la cornice della plafoniera verso la parete, la fonte luminosa viene posizionata nella parte anteriore determinando un'emissione di tipo diretto, di alta intensità.

**EMISSIONE INDIRETTA  
per illuminazioni d'accento**

Tirando la cornice della plafoniera in avanti, la fonte luminosa viene posizionata nella parte posteriore determinando un'emissione di tipo indiretto, con un effetto soft.





# MODULO LED PER PLAFONIERA

## CIRCOLINA LED

### RAPIDA INSTALLAZIONE CON MAGNETI



#### VANTAGGI

- 82% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Doppio sistema di montaggio: **FISSAGGIO CON MAGNETE** che elimina la necessità di dover procedere con i fori, rendendo estremamente facile

l'installazione all'interno delle plafoniere preesistenti mediante un potente magnete, e il **FISSAGGIO CLASSICO** tramite vite

- Disponibile in diverse temperature di colore luce

#### APPLICAZIONI

Sostituzione per l'illuminazione di una plafoniera

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
CRL-1218030	12W	70W	980Lm	3000K	230V 50/60Hz	180°	105 mA	≥0.50	180x25	103	6/24
CRL-1218040	12W	70W	1050Lm	4000K	230V 50/60Hz	180°	105 mA	≥0.50	180x25	103	6/24
CRL-1821830	18W	100W	1521Lm	3000K	230V 50/60Hz	180°	154 mA	≥0.50	218x25	164	6/24
CRL-1821840	18W	100W	1650Lm	4000K	230V 50/60Hz	180°	154 mA	≥0.50	218x25	164	6/24
CRL-2425330	24W	120W	1900Lm	3000K	230V 50/60Hz	180°	191 mA	≥0.50	253x25	176	6/24
CRL-2425340	24W	120W	2100Lm	4000K	230V 50/60Hz	180°	191 mA	≥0.50	253x25	176	6/24



CRI>80



25.000 h



≥15.000 Switch



Saving



Energy Class



Protection Class



Isolated Class



180°

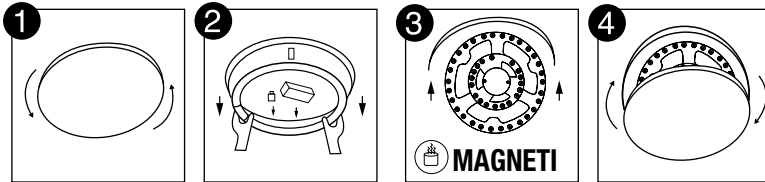


Il prodotto è confezionato in blister



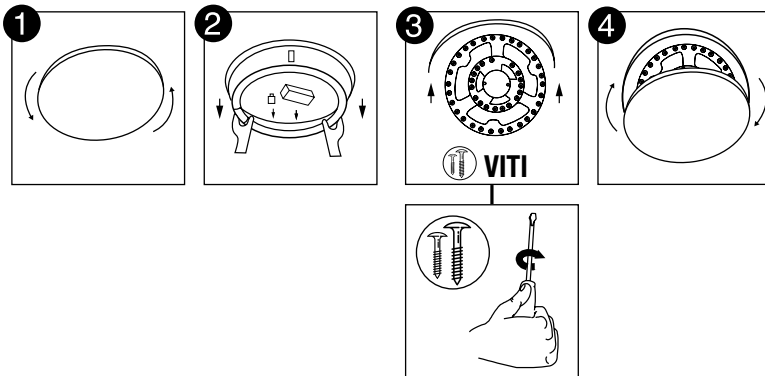
# CIRCOLINA LED

- COMODO PER SOSTITUIRE IL VECCHIO NEON NELLA VOSTRA PLAFONIERA
- FISSAGGIO A MAGNETE, NESSUN FORO RICHIESTO



- 1) Aprire la plafoniera
- 2) Collegare alla rete elettrica
- 3) Applicare la piastra led con gli appositi magneti sulla base della plafoniera
- 4) Chiudere la plafoniera

- oppure con le viti:



- 1) Aprire la plafoniera
- 2) Collegare alla rete elettrica
- 3) Applicare la piastra led con le apposite viti sulla base della plafoniera
- 4) Chiudere la plafoniera

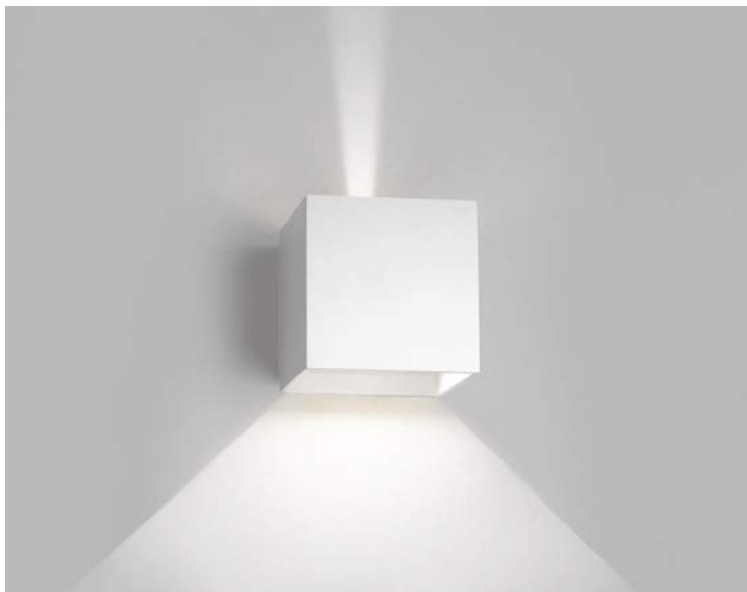




# UP&DOWN

APPLIQUE BIDIREZIONALE A FASCIO DI LUCE REGOLABILE

Apparecchio ad installazione a parete con fasci bidirezionali regolabili che, grazie ad effetti di luce di grande impatto, arredano gli ambienti interni e valorizzano gli spazi esterni.



bianco



nero



grigio

**VANTAGGI**

- 85% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Apparecchio ad installazione a parete con fascio bidirezionale dallo stile moderno che lo rende adatto ad ogni ambiente
- Disponibile in diverse temperature di colore luce

**APPLICAZIONI**

Soggiorno/Giardino/Terrazze/Illuminazione generica

Codice Prodotto	Colore	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure LxI mm	Peso gr	Imballo pz
UDBI-068030	Bianco	6W	40W	550Lm	3000K	230V 50/60Hz	7°-100°	58 mA	≥0.50	80x80	438	10/20
UDBI-068040	Bianco	6W	40W	550Lm	4000K	230V 50/60Hz	7°-100°	58 mA	≥0.50	80x80	438	10/20
UDGR-068030	Grigio	6W	40W	550Lm	3000K	230V 50/60Hz	7°-100°	58 mA	≥0.50	80x80	438	10/20
UDGR-068040	Grigio	6W	40W	550Lm	4000K	230V 50/60Hz	7°-100°	58 mA	≥0.50	80x80	438	10/20
UDNE-068030	Nero	6W	40W	550Lm	3000K	230V 50/60Hz	7°-100°	58 mA	≥0.50	80x80	438	10/20
UDNE-068040	Nero	6W	40W	550Lm	4000K	230V 50/60Hz	7°-100°	58 mA	≥0.50	80x80	438	10/20



CRI&gt;80



30.000h



≥15.000 Switch



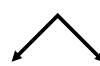
Saving



Protection Class



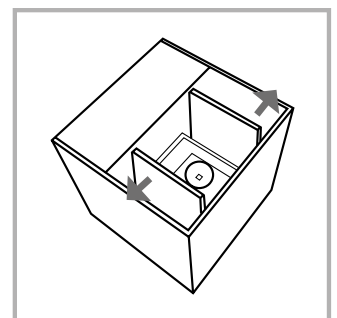
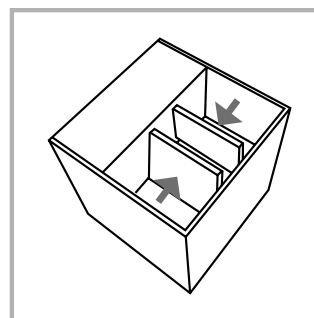
Isolated Class



7° - 100°



Piastrre regolabili da 7° a un max di 100° per creare diversi effetti luce





# RONDÒ e QUBE

## PLAFONIERE E SOSPENSIONI DA SOFFITTO

Faretti e sospensioni da soffitto round/square dallo stile contemporaneo e versatile, ideali sia in applicazione singola per creare accenti di luce su tavoli da pranzo, negozi e reception, sia in più unità raggruppate per arredare con luce diffusa ambienti moderni.

La tecnologia LED garantisce un'eccezionale resa luminosa e permette di ottenere dei grandi vantaggi in termini di risparmio energetico.

RNDBI/RNDNE 10W 15W  
BIANCO/NERO10W Ø 90 x 90h  
15W Ø110 x 123h  
25W Ø130 x 155h  
35W Ø170 x 185hRNDBI/RNDNE 25W 35W  
BIANCO/NERO**VANTAGGI**

- Plafoniera led con corpo in alluminio verniciato a polveri epossidiche anti-graffio, dotata di parabola riflettente specchiata e vetro di protezione
- Forme semplici che donano armonia ad ogni tipo di ambiente
- Disponibile con temperatura di colore luce naturale
- Driver integrato

**APPLICAZIONI**

Living/reception/ambienti moderni e di design

	Codice Prodotto	Colore	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
NEW	RNDBI-109040	Bianco	10W	20W Cfl	800Lm	4000K	100-240V 50/60Hz	45°	70 mA	≥0.50	90x90	309	6/24
NEW	RNDNE-109040	Nero	10W	20W Cfl	800Lm	4000K	100-240V 50/60Hz	45°	70 mA	≥0.50	90x90	309	6/24
NEW	RNDBI-1511040	Bianco	15W	35W Cfl	1350Lm	4000K	100-240V 50/60Hz	45°	120 mA	≥0.50	110x123	560	6/24
NEW	RNDNE-1511040	Nero	15W	35W Cfl	1350Lm	4000K	100-240V 50/60Hz	45°	120 mA	≥0.50	110x123	560	6/24
NEW	RNDBI-2513040	Bianco	25W	50W Cfl	2500Lm	4000K	100-240V 50/60Hz	45°	180 mA	≥0.50	130x155	826	6/24
NEW	RNDNE-2513040	Nero	25W	50W Cfl	2500Lm	4000K	100-240V 50/60Hz	45°	180 mA	≥0.50	130x155	826	6/24
NEW	RNDBI-3517040	Bianco	35W	70W Cfl	3675Lm	4000K	100-240V 50/60Hz	45°	170 mA	≥0.50	170x185	1356	6/24
NEW	RNDNE-3517040	Nero	35W	70W Cfl	3675Lm	4000K	100-240V 50/60Hz	45°	170 mA	≥0.50	170x185	1356	6/24



CRI&gt;80



30.000h



≥15.000 Switch



Saving



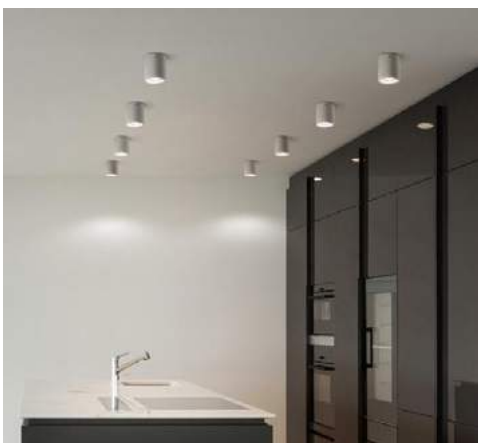
Protection Class



Isolated Class



45°



QBBI/QBNE 10W 15W  
BIANCO/NEROQBBI/QBNE 25W 35W  
BIANCO/NERO

**10W 90x 90x 90h**  
**15W 112x112x123h**  
**25W 131x131x134h**  
**35W 161x161x164h**

**VANTAGGI**

- Plafoniera led con corpo in alluminio verniciato a polveri epossidiche anti-graffio, dotata di parabola riflettente specchiata e vetro di protezione
- Forme semplici che donano armonia ad ogni tipo di ambiente
- Disponibile con temperatura di colore luce naturale
- Driver integrato

**APPLICAZIONI**

Living/reception/ambienti moderni e di design

	Codice Prodotto	Colore	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure LxIxh mm	Peso gr	Imballo pz
NEW	QBBI-109040	Bianco	10W	20W Cfl	800Lm	4000K	100-240V 50/60Hz	45°	70 mA	≥0.50	90x90x90	388	6/24
NEW	QBNE-109040	Nero	10W	20W Cfl	800Lm	4000K	100-240V 50/60Hz	45°	70 mA	≥0.50	90x90x90	388	6/24
NEW	QBBI-1511240	Bianco	15W	35W Cfl	1350Lm	4000K	100-240V 50/60Hz	45°	120 mA	≥0.50	112x112x123	610	6/24
NEW	QBNE-1511240	Nero	15W	35W Cfl	1350Lm	4000K	100-240V 50/60Hz	45°	120 mA	≥0.50	112x112x123	610	6/24
NEW	QBBI-2513140	Bianco	25W	50W Cfl	2500Lm	4000K	100-240V 50/60Hz	45°	180 mA	≥0.50	131x131x134	950	6/24
NEW	QBNE-2513140	Nero	25W	50W Cfl	2500Lm	4000K	100-240V 50/60Hz	45°	180 mA	≥0.50	131x131x134	950	6/24
NEW	QBBI-3516140	Bianco	35W	70W Cfl	3675Lm	4000K	100-240V 50/60Hz	45°	170 mA	≥0.90	161x161x164	1417	6/24
NEW	QBNE-3516140	Nero	35W	70W Cfl	3675Lm	4000K	100-240V 50/60Hz	45°	170 mA	≥0.90	161x161x164	1417	6/24



CRI&gt;80



30.000 h



≥15.000 Switch



Saving



Protection Class



Isolated Class



45°



**NEW QUBE**QBBIP/ QBNEP 5W 15W  
BIANCO/NERO**NEW RONDÒ**RNDBIP/ RNDNEP 5W 15W  
BIANCO/NERO**5W 90x 90x 90h**  
**15W 110x110x123h****VANTAGGI**

- Sospensione led con corpo in alluminio verniciato a polveri epossidiche antigraffio, dotata di parabola riflettente specchiata e vetro di protezione
- Forme semplici che donano armonia ad ogni tipo di ambiente
- Fissaggio cavo a soffitto
- Driver integrato

- Cavo lungo 150 cm per entrambi i modelli
- Disponibile con temperatura di colore luce naturale

**APPLICAZIONI**

Living/reception/ambienti moderni e di design

	Codice Prodotto	Colore	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure LxIxh mm	Peso gr	Imballo pz
NEW	QBBIP-059040	Bianco	5W	15W Cfl	450Lm	4000K	100-240V 50/60Hz	45°	40 mA	≥0.50	90x90x90	482	6/24
NEW	QBNEP-059040	Nero	5W	15W Cfl	450Lm	4000K	100-240V 50/60Hz	45°	40 mA	≥0.50	90x90x90	482	6/24
NEW	RNDBIP-1511040	Bianco	15W	35W Cfl	1275Lm	4000K	100-240V 50/60Hz	45°	120 mA	≥0.50	110x110x123	648	6/24
NEW	RNDNEP-1511040	Nero	15W	35W Cfl	1275Lm	4000K	100-240V 50/60Hz	45°	120 mA	≥0.50	110x110x123	648	6/24



CRI&gt;80



30.000 h



≥15.000 Switch



Saving



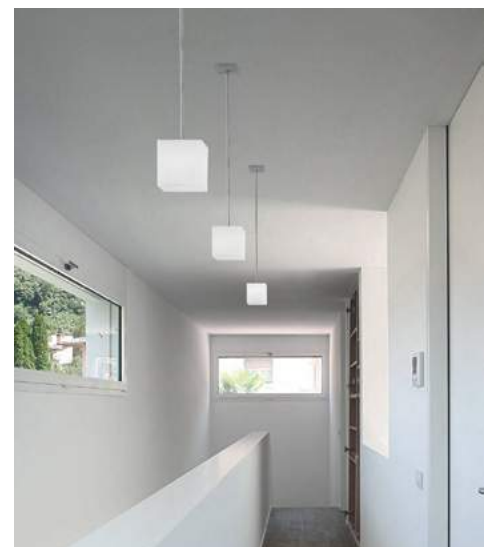
Protection Class



Isolated Class



45°







# STYLO

SOSPENSIONI DA INTERNI LED

Elegantissimi faretti led in versione cilindrica, squadrata o tubolare, a plafone o sospensione, ideali per valorizzare ambienti di design, salotti, living, cucine.



# SOSPENSIONI DA INTERNI

## NEW **STYLO** Tubolare



STYLO 3W  
h 600 mm

150 cm

3W Ø25 x 600h  
5W Ø33 x 500h



STYLO 5W  
h 500 mm

150 cm

### VANTAGGI

- Sospensione led con corpo in alluminio verniciato a polveri epossidiche antigraffio, dotata di parabola riflettente specchiata e vetro di protezione
- Forme semplici che donano armonia ad ogni tipo di ambiente
- Fissaggio cavo a soffitto

- Driver integrato
- Cavo lungo 150 cm per entrambi i modelli
- Disponibile con temperatura di colore luce naturale

### APPLICAZIONI

Living/reception/ambienti moderni e di design

	Codice Prodotto	Colore	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
NEW	STYLOBI600-032540	Bianco	3W	9W Cfl	220Lm	4000K	100-240V 50/60Hz	60°	30 mA	≥0.50	25x600	475	6/24
NEW	STYLONE600-032540	Nero	3W	9W Cfl	220Lm	4000K	100-240V 50/60Hz	60°	30 mA	≥0.50	25x600	475	6/24
NEW	STYLOBI500-053340	Bianco	5W	15W Cfl	450Lm	4000K	100-240V 50/60Hz	60°	45 mA	≥0.50	33x500	610	6/24
NEW	STYLONE500-053340	Nero	5W	15W Cfl	450Lm	4000K	100-240V 50/60Hz	60°	45 mA	≥0.50	33x500	610	6/24



CRI>80



30.000 h



≥15.000 Switch



Saving



Protection Class



Isolated Class



60°





# SOSPENSIONE LED

# COLORFULL

IP65



CFRO 10W 20W 30W



CFBI 10W 20W 30W



Bicchieri di fissaggio

### VANTAGGI

- 50% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Corpo in alluminio verniciato e parabola in materiale plastico semitrasparente lucido
- Quattro finiture di colore (Bianco, Rosso, Arancione, Verde)
- Completa di bicchiere di fissaggio più cavo cm70

- Design moderno e colorato, dona un tocco di vivacità agli ambienti
- Luce dalla temperatura calda, ideale per creare un'atmosfera accogliente

### APPLICAZIONI

Soggiorni/Camera da letto / Sala da pranzo/ Cucina/ Illuminazione generica

Codice Prodotto	Colore	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
CFBI-102030	Bianco	10W	60W	850Lm	3000K	230V 50/60Hz	60°	50 mA	≥0.90	203x174	605	1/8
CFRO-102030	Rosso	10W	60W	850Lm	3000K	230V 50/60Hz	60°	50 mA	≥0.90	203x174	605	1/8
CFBI-202530	Bianco	20W	100W	1600Lm	3000K	230V 50/60Hz	60°	90 mA	≥0.90	254x210	1000	1/8
CFRO-202530	Rosso	20W	100W	1600Lm	3000K	230V 50/60Hz	60°	90 mA	≥0.90	254x210	1000	1/8
CFBI-303030	Bianco	30W	150W	2500Lm	3000K	230V 50/60Hz	60°	150 mA	≥0.90	305x246	1640	1/4
CFRO-303030	Rosso	30W	150W	2500Lm	3000K	230V 50/60Hz	60°	150 mA	≥0.90	305x246	1640	1/4



CRI>80



25.000h



≥15.000 Switch



Saving



Protection Class



Isolated Class



60°





# SOSPENSIONE LED

# COLORFULL

IP65



CFAR 10W 20W 30W



CFVE 10W 20W 30W



Bicchieri di fissaggio

### VANTAGGI

- 50% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Corpo in alluminio verniciato e parabola in materiale plastico semitrasparente lucido
- Quattro finiture di colore (Bianco, Rosso, Arancione, Verde)
- Completa di bicchiere di fissaggio più cavo cm70

- Design moderno e colorato, dona un tocco di vivacità agli ambienti
- Luce dalla temperatura calda, ideale per creare un'atmosfera accogliente

### APPLICAZIONI

Soggiorni/Camera da letto /Sala da pranzo/ Cucina/ Illuminazione generica

Codice Prodotto	Colore	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
CFAR-102030	Arancione	10W	60W	850Lm	3000K	230V 50/60Hz	60°	50 mA	≥0.90	203x174	605	1/8
CFVE-102030	Verde	10W	60W	850Lm	3000K	230V 50/60Hz	60°	50 mA	≥0.90	203x174	605	1/8
CFAR-202530	Arancione	20W	100W	1600Lm	3000K	230V 50/60Hz	60°	90 mA	≥0.90	254x210	1000	1/8
CFVE-202530	Verde	20W	100W	1600Lm	3000K	230V 50/60Hz	60°	90 mA	≥0.90	254x210	1000	1/8
CFAR-303030	Arancione	30W	150W	2500Lm	3000K	230V 50/60Hz	60°	150 mA	≥0.90	305x246	1640	1/4
CFVE-303030	Verde	30W	150W	2500Lm	3000K	230V 50/60Hz	60°	150 mA	≥0.90	305x246	1640	1/4



CRI>80



25.000 h



≥15.000 Switch



Saving



Protection Class



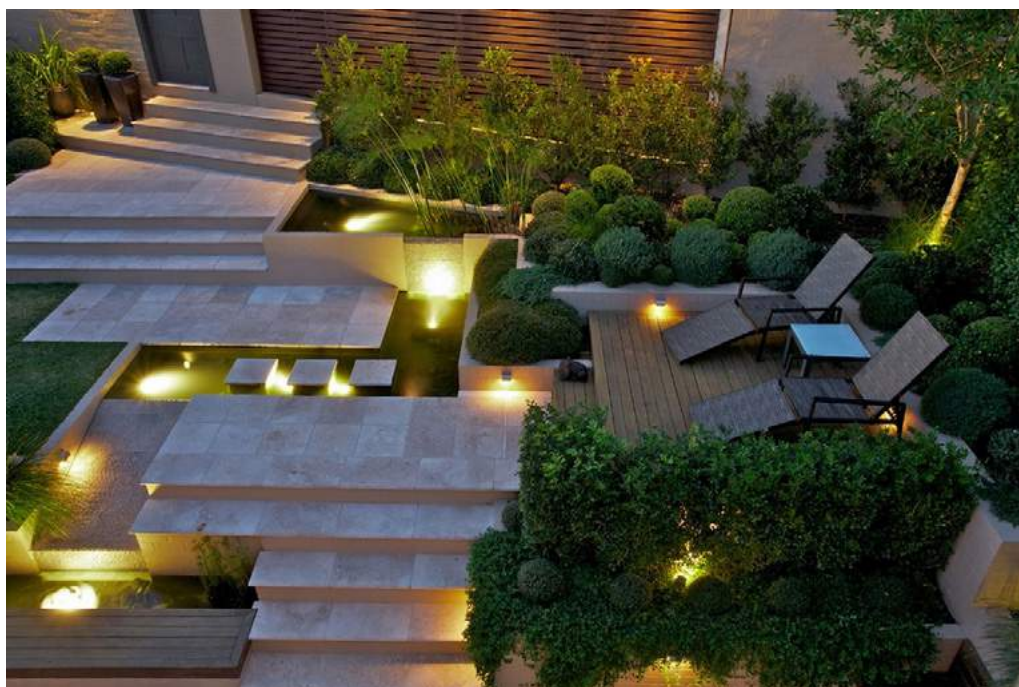
Isolated Class



60°



Gaudino · Aladino · Paladino · Lilandà · Arcadia  
Fiesta Led · Horienta 12



## APPARECCHI ILLUMINAZIONE ESTERNA LED





## GAUDINO



## ALADINO



## PALADINO



### VANTAGGI

- 78% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Corpo in alluminio anticorrosione
- Paletto fissaggio a pavimento e applique fissaggio a parete

- Verniciatura grigio argento
- Stile e design, elegante e raffinato
- La luce calda crea un'atmosfera confortevole e rilassante

### APPLICAZIONI

Giardini/Terrazze/Vialetti/Illuminazione generica degli ambienti esterni

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure LxIxh mm	Peso gr	Imballo pz
GDN-058030	5.5W	40W	450Lm	3000K	195-265V 50/60Hz	120°	45 mA	≥0.52	800x92x150	1900	1/6
GDN-051530	5.5W	40W	360Lm	3000K	195-265V 50/60Hz	120°	45 mA	≥0.52	150x89x43	400	1/24
ALD-056030	5.5W	40W	450Lm	3000K	195-265V 50/60Hz	120°	45 mA	≥0.52	600x100x165	2100	1/6
ALD-051630	5.5W	40W	360Lm	3000K	195-265V 50/60Hz	120°	45 mA	≥0.52	195x100x164	1200	1/12
PLD-058030	4W	25W	270Lm	3000K	195-265V 50/60Hz	120°	30 mA	≥0.52	800x102x60	1900	1/8
PLD-051230	6W	40W	450Lm	3000K	195-265V 50/60Hz	120°	30 mA	≥0.52	242x122x60	900	1/12



CRI>80



30.000h



≥15.000 Switch



Saving



OK flammable surfaces



Protection Class



Isolated Class



120°









# Lilandà

APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE ESTERNA

Lampada LED dal design classico, ad alta resistenza, adatta a creare un'atmosfera accogliente e a valorizzare gli spazi esterni con stile ed eleganza.



# APPARECCHI LED PER ILLUMINAZIONE ESTERNA

## Lilandà

Lampione - IP44



100 cm

LLD1P  
LAMPIONE BASSO 1 LUCE



220 cm

LLD3P  
LAMPIONE ALTO 3 LUCI

### VANTAGGI

- 78% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Struttura in alluminio
- Verniciatura ad elettroforesi
- Resistente alla corrosione e progettati per gli ambienti umidi all'aperto

- Protezione contro gli schizzi d'acqua e contro la polvere
- Ideale per valorizzare gli spazi esterni con stile e funzionalità
- Luce bianca, adatta per creare un'atmosfera elegante ed accogliente

### APPLICAZIONI

Vialetti/Spazi verdi/Luoghi esterni esposti a spruzzi d'acqua

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure LxIxh mm	Peso gr	Imballo pz
LLD1P-108040	10W	60W	806Lm	4000K	230V 50/60Hz	120°	74 mA	≥0.50	167x1000x171	982.5	1/6
LLD3P-108040	30W	120W	1850Lm	4000K	230V 50/60Hz	120°	222 mA	≥0.50	456x2200x212	4550	1pz



CRI>80



30.000 h



≥15.000 Switch



Saving



Protection Class



Isolated Class



120°





# APPARECCHI LED PER ILLUMINAZIONE ESTERNA

## Lilandà

Appliche - IP44



Sensore PIR di presenza e crepuscolare

LLDAL  
LANTERNA BASSA

LLDBA  
LANTERNA ALTA

LLDSE  
LANTERNA ALTA SENSOR

### VANTAGGI

- 78% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Struttura in alluminio
- Verniciatura ad elettroforesi
- Resistente alla corrosione e progettati per gli ambienti umidi all'aperto
- Protezione contro gli schizzi d'acqua e contro la polvere

- Ideale per valorizzare gli spazi esterni con stile e funzionalità
- Luce bianca, adatta per creare un'atmosfera elegante ed accogliente

### APPLICAZIONI

Terrazzi/Portici/Porte d'ingresso/Accessi garage/Luoghi esterni esposti a spruzzi d'acqua

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure LxIxh mm	Peso gr	Imballo pz
LLDAL-108040	10W	60W	806Lm	4000K	230V 50/60Hz	120°	74 mA	≥0.50	195x221x91	603.8	1/6
LLDBA-108040	10W	60W	806Lm	4000K	230V 50/60Hz	120°	74 mA	≥0.50	195x223x91	609.3	1/6
LLDSE-108040	10W	60W	806Lm	4000K	230V 50/60Hz	120°	74 mA	≥0.50	195x256x112	692.8	1/6



CRI>80



30.000 h



≥15.000 Switch



Saving



Protection Class



Isolated Class



120°





# APPARECCHI LED PER ILLUMINAZIONE ESTERNA

# Lilandà

Sospensione - IP44



### VANTAGGI

- 78% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Struttura in alluminio
- Verniciatura ad elettroforesi
- Resistente alla corrosione e progettati per gli ambienti umidi all'aperto
- Protezione contro gli schizzi d'acqua e contro la polvere

- Ideale per valorizzare gli spazi esterni con stile e funzionalità
- Luce bianca, adatta per creare un'atmosfera elegante ed accogliente

### APPLICAZIONI

Terrazzi/Portici/Porte d'ingresso/Accessi garage/Luoghi esterni esposti a spruzzi d'acqua

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure LxIxh mm	Peso gr	Imballo pz
LLDCA-108040	10W	60W	806Lm	4000K	230V 50/60Hz	120°	74 mA	≥0.50	167x871x91	712.4	1/6



CRI>80



30.000 h



≥15.000 Switch



Saving



Protection Class



Isolated Class



120°





# FIESTA LED

## COLLANE LUMINOSE LED

Collane luminose dalla luce calda o multicolor che creano l'atmosfera perfetta per le serate all'aperto. Su un cavo di 5 metri trovano posto 10 sfere led che, simili alle lampadine di una volta, danno un tocco vintage a gazebo, pergolati o giardini. Grazie alla bassa tensione, è possibile prolungarle in modo sicuro così da dare spazio alla propria fantasia e rendere speciale ogni momento.



COLLANE LUMINOSE LED

**NEW FIESTA LED**



FSTACO-062722  
VERSIONE LAMPADE MULTICOLOR

**LAMPADINE  
INTERCAMBIABILI**

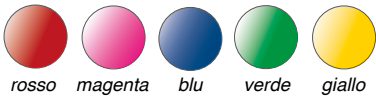
**COLLEGABILI  
2 CATENE FINO A 13,5 m**



FSTACL-062722  
VERSIONE LAMPADE TRASPARENTE

**FSTARCO**

Ricambio lampada disponibile nelle colorazioni:



**DRIVER**

Codice Prodotto	Watt	Volt/Hertz	Imballo
FSTADAP-12W	12W	230V 50/60Hz	1/30

**VANTAGGI**

- 10 lampade a led stile vintage distribuite su una catena di 5,16 m per la decorazione di ambienti
- Fino a due catene collegabili in linea
- Disponibile in versione trasparente o multicolor

**APPLICAZIONI**

Giardini, gazebo, pergolati, ringhiere, esterni di abitazioni, aree comunali all'aperto.

	Codice Prodotto	Tipo	Lunghezza totale	Watt	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Milliamp.	Peso gr	Imballo
NEW	FSTACL-062722	Collana Trasparente	8,5m	6W	500Lm	2200K	36V	100	1000	1/5
NEW	FSTACO-062722	Collana Multicolor	8,5m	6W	--	--	36V	100	1000	1/5
NEW	FSTARCL-062722	Lamp. singola chiara	--	0,6W	50Lm	2200K	36V	10	--	1/100
NEW	FSTARCO-062722	Lamp. singola colorata	--	0,6W	--	--	36V	10	--	1/100



Protection Class



Isolated Class



RoHS



Spazio tra lampade	Lunghezza catena	Lunghezza prolunga	Lunghezza totale
0,44m	5,16m	3,34m	8,5m



# ARCADIA

Applique solari da esterno LED



## Caratteristiche Principali

- Pannello solare fotoelettrico ad alta efficienza energetica con conversione di alta qualità.
- Struttura in PBT compatta e resistente impermeabile e antipolvere IP65.
- Facile da installare su pareti tramite i tasselli in dotazione.
- SMD LED di ultima generazione con caratteristiche di alta luminosità e comfort visivo.



Pannello Fotovoltaico  
Sensore PIR di presenza

**IP65** 

**IK07** Protetto contro l'energia d'urto 2J

# ARCADIA 1.5



◀ ANCHE IN BLISTER

# ARCADIA 3.2



# ARCADIA 6.8



## DESIGN UNICO E POWER SWITCH

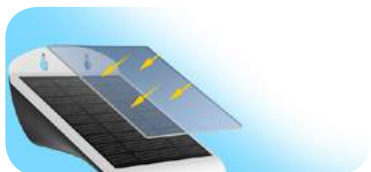
Luce presente anche sul retro del dispositivo. Tasto accensione e selezione di modalità.



## BATTERIA A LITIO

Batteria ricaricabile in circa 6 ore durante il giorno grazie ad una buona esposizione solare. Autonomia 12~16h.

I modelli più potenti prevedono batterie 18650 (una per il 3,2W, due per il 6.8W), sostituibili, di larga capacità e lunga durata vitale.



## PANNELLO SOLARE DI ALTA QUALITÀ

Dotato di pannello solare fotoelettrico di alta qualità con conversione ad elevata efficienza energetica. Lunga durata stimata di circa 20 anni.



## SENSORE PIR

Si accende automaticamente al passaggio di persone o cose. Progettato per un ampio angolo di rilevamento di 120° con raggio di azione 2~6 m.

### PER ARCADIA 1,5

**MODE A** (Premendo il tasto di accensione una volta) Si accende automaticamente a piena luminosità (220lm) al rilevamento nel campo di 2-6 metri, per poi tornare, dopo 10 secondi, alla modalità standby al 3% di intensità luminosa (emissione luminosa *anteriore* e *posteriore*).

**MODE B** (Premendo il tasto di accensione due volte) Si accende automaticamente a piena luminosità (220lm) al rilevamento nel campo di 2-6 metri, per poi tornare, dopo 10 secondi, alla modalità standby al 3% di intensità luminosa (emissione luminosa *solo posteriore*).

**Premendo il tasto di accensione per la terza volta l'apparecchio si spegne del tutto.**



Si ricarica in circa 6 ore durante il giorno solo grazie ad una buona esposizione solare.



Si accende automaticamente al calare della sera (meno di 10 lux), in modalità luminosa ridotta.



Quando persone raggiungono la zona induttiva di 2-6 metri, si accende automaticamente in modalità luminosa massima.



Ritorna automaticamente in modalità ridotta.

### PER ARCADIA 3,2 e 6,8

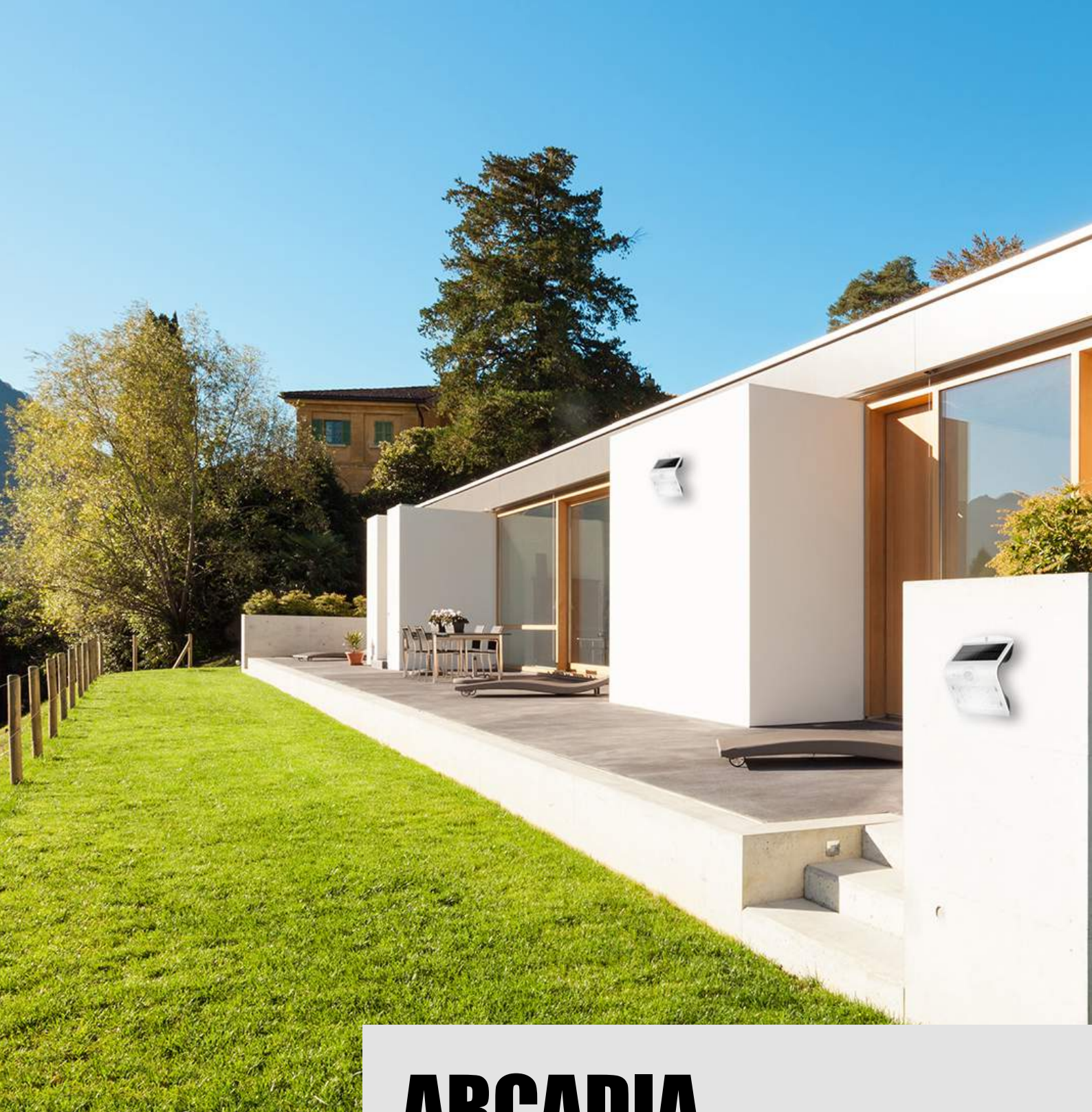
**MODE A** (Premendo il tasto di accensione una sola volta) Modalità crepuscolare. Si accende automaticamente al tramonto (<30 lux), garantendo un funzionamento del 20% di intensità luminosa per 5 ore.

**MODE B** (Premendo il tasto di accensione due volte) Si accende automaticamente a piena luminosità (400lm per il 3,2W, 750lm per il 6,8W) al rilevamento nel campo di 2-6 metri, per poi tornare dopo 20 secondi alla modalità standby al 3% di intensità luminosa.

**MODE C** (Premendo il tasto di accensione tre volte) Si accende automaticamente a piena luminosità (400lm per il 3,2W, 750lm per il 6,8W) al rilevamento nel campo di 2-6 metri, per poi spegnersi completamente dopo 30 secondi.

**Premendo il tasto di accensione per la quarta volta l'apparecchio si spegne del tutto.**





# ARCADIA

## APPLIQUE SOLARE DA ESTERNO

Appliche solare LED progettata per sfruttare al massimo l'energia del sole e generare una luce naturale e durevole.

Dal momento che non necessita di un collegamento alla rete elettrica può essere installata in maniera flessibile, ti consente di risparmiare sui costi energetici e di salvaguardare l'ambiente.



- Pannello Fotovoltaico
- Sensore PIR di presenza

APPLIQUE SOLARE DA ESTERNO LED

**ARCADIA 1.5**

IP65



ACSB- FINITURA BIANCO



ACSS- FINITURA SILVER

**VANTAGGI**

- 100% di risparmio energetico che annulla i costi operativi e sfrutta al massimo l'energia solare, senza rinunciare alla qualità della luce e a salvaguardare l'ambiente
- Corpo in PBT (polibutilentereftalato) resistente agli urti
- Dotato di batteria a Litio da 3.7V - 1200mA
- Tempo di ricarica 4 ~ 6h. Autonomia 12 ~ 16h
- Dotato di sensore PIR, ad accensione automatica per 10 secondi

- Angolo di rilevamento 120°
- Raggio di azione 2-6 m
- Luce bianca, adatta per creare un'atmosfera elegante ed accogliente

**APPLICAZIONI**

Cortili/Balconi/Giardini/Vicoli/Illuminazione generica delle aree esterne

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure LxIxh mm	Peso gr	Imballo pz
ACSB-151240	1.5W	18W	220Lm	4000K	3.7VDC	120°	1200 mA	--	152x96x83	182	6/24
ACSS-151240	1.5W	18W	220Lm	4000K	3.7VDC	120°	1200 mA	--	152x96x83	182	6/24



Saving



OK flammable surfaces



Protection Class



Isolated Class



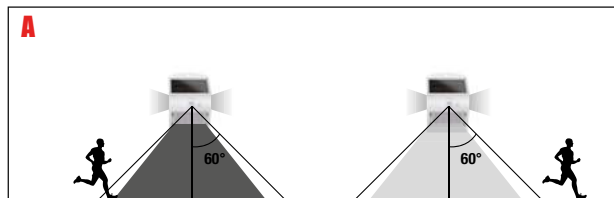
Impact Protection 2J



120°

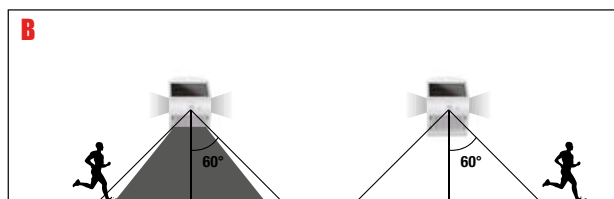


**ATTENZIONE:** Le prestazioni di autonomia dipendono fortemente dalla tipologia di installazione. Essendo un prodotto alimentato ad energia solare, va esposto in modo tale da ricevere il massimo tempo di irraggiamento diretto durante le ore diurne.



**MODE A**

*(Premendo il tasto di accensione una volta)*  
Si accende automaticamente a piena luminosità (220lm) al rilevamento nel campo di 2-6 metri, per poi tornare, dopo 10 secondi, alla modalità standby al 3% di intensità luminosa (emissione luminosa anteriore e posteriore).



**MODE B**

*(Premendo il tasto di accensione due volte)*  
Si accende automaticamente a piena luminosità (220lm) al rilevamento nel campo di 2-6 metri, per poi tornare, dopo 10 secondi, alla modalità standby al 3% di intensità luminosa (emissione luminosa solo posteriore).

**Premendo il tasto di accensione per la terza volta l'apparecchio si spegne del tutto.**



- Pannello Fotovoltaico
- Sensore PIR di presenza

APPLIQUE SOLARE DA ESTERNO LED

# ARCADIA 3.2/6.8

IP65



ACSB- ACSS 3.2W FINITURA BIANCO/SILVER



ACSB- 6.8

## VANTAGGI

- 100% di risparmio energetico che annulla i costi operativi e sfrutta al massimo l'energia solare, senza rinunciare alla qualità della luce e a salvaguardare l'ambiente
- Corpo in PBT (polibutilentereftalato) resistente agli urti
- Dotato di batteria a Litio da 3.7V - 1200mA
- Tempo di ricarica 4 ~ 6h. Autonomia 12 ~ 16h
- Dotato di sensore PIR, ad accensione automatica per 10 secondi
- Angolo di rilevamento 120°

- Raggio di azione 2-6 m
- Tre modalità di accensione per ogni tipo di esigenza, per gestire la luce in modo intelligente
- Luce bianca, adatta per creare un'atmosfera elegante ed accogliente

## APPLICAZIONI

Cortili/Balconi/Giardini/Vicoli/Illuminazione generica delle aree esterne

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure LxIxh mm	Peso gr	Imballo pz
ACSB-321240	3.2W	40W	400Lm	4000K	3.7VDC	120°x60°	2000 mA	--	212x140x109	450	1/12
ACSS-321240	3.2W	40W	400Lm	4000K	3.7VDC	120°x60°	2000 mA	--	212x140x109	465	1/12
ACSB-681240	6.8W	60W	750Lm	4000K	3.7VDC	120°x60°	4000 mA	--	221 x270x109	920	1/8



Saving



OK flammable surfaces



Protection Class



Isolated Class



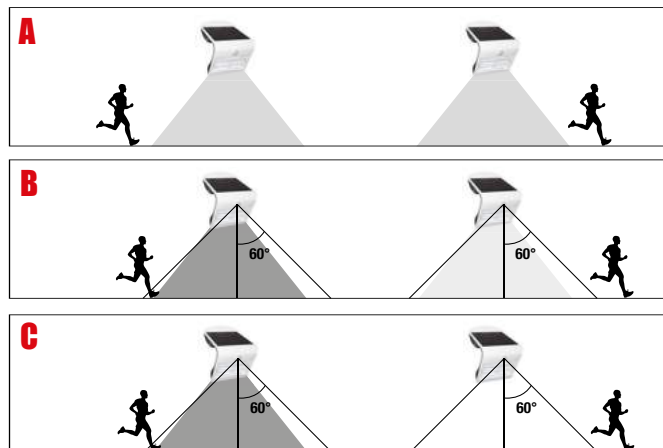
Impact Protection 2J



120° x 60°



**ATTENZIONE:** Le prestazioni di autonomia dipendono fortemente dalla tipologia di installazione. Essendo un prodotto alimentato ad energia solare, va esposto in modo tale da ricevere il massimo tempo di irraggiamento diretto durante le ore diurne.



### MODE A

(Premendo il tasto di accensione una sola volta)  
Modalità crepuscolare.

Si accende automaticamente al tramonto (<30 lux), garantendo un funzionamento del 20% di intensità luminosa per 5 ore.

### MODE B

(Premendo il tasto di accensione due volte)

Si accende automaticamente a piena luminosità (400lm) al rilevamento nel campo di 2-6 metri, per poi tornare, dopo 20 secondi, alla modalità standby al 3% di intensità luminosa.

### MODE C

(Premendo il tasto di accensione tre volte)

Si accende automaticamente a piena luminosità (400lm) al rilevamento nel campo di 2-6 metri, per poi spegnersi completamente, dopo 30 secondi.

**Premendo il tasto di accensione per la quarta volta l'apparecchio si spegne del tutto.**



- Pannello Fotovoltaico
- Sensore PIR di presenza

APPLIQUE SOLARE DA ESTERNO LED

# ARCADIA 1.5

IP65 - Blister



ACSB- FINITURA BIANCO



ACSS- FINITURA SILVER

### VANTAGGI

- 100% di risparmio energetico che annulla i costi operativi e sfrutta al massimo l'energia solare, senza rinunciare alla qualità della luce e a salvaguardare l'ambiente
- Corpo in PBT (polibutilentereftalato) resistente agli urti
- Dotato di batteria a Litio da 3.7V - 1200mA
- Tempo di ricarica 4 ~ 6h. Autonomia 12 ~ 16h
- Dotato di sensore PIR, ad accensione automatica per 10 secondi

- Angolo di rilevamento 120°
- Raggio di azione 2-6 m
- Luce bianca, adatta per creare un'atmosfera elegante ed accogliente

### APPLICAZIONI

Cortili/Balconi/Giardini/Vicoli/Illuminazione generica delle aree esterne

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure LxIxh mm	Peso gr	Imballo pz
ACSBL-151240BL	1.5W	18W	220Lm	4000K	3.7VDC	120°	1200 mA	--	144 x 96 x 73	195	4/16
ACSSL-151240BL	1.5W	18W	220Lm	4000K	3.7VDC	120°	1200 mA	--	144 x 96 x 73	195	4/16



Saving



OK flammable surfaces



Protection Class



Isolated Class



Impact Protection 2J



120°



**ATTENZIONE:** Le prestazioni di autonomia dipendono fortemente dalla tipologia di installazione. Essendo un prodotto alimentato ad energia solare, va esposto in modo tale da ricevere il massimo tempo di irraggiamento diretto durante le ore diurne.



# HORIENTA 12

Wall washer soffitto-parete LED



## Caratteristiche Principali

- Dissipatore in alluminio pressofuso alettato, per una maggiore dissipazione del calore e durata nel tempo.
- Staffa di fissaggio in ABS anti invecchiamento, resistente agli agenti atmosferici.

**IK03** Protetto contro l'energia d'urto 3.5J

**IP65** 



**320°  
ROTAZIONE**



# WALL WASHER SOFFITTO-PARETE LED **HORIENTA12**



### VANTAGGI

- 90% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Dissipatore alettato in alluminio pressofuso
- Ottica in PC con lenti antiabbaglio
- Staffa in ABS resistente ai raggi UV con rotazione di 320°
- Di facile installazione

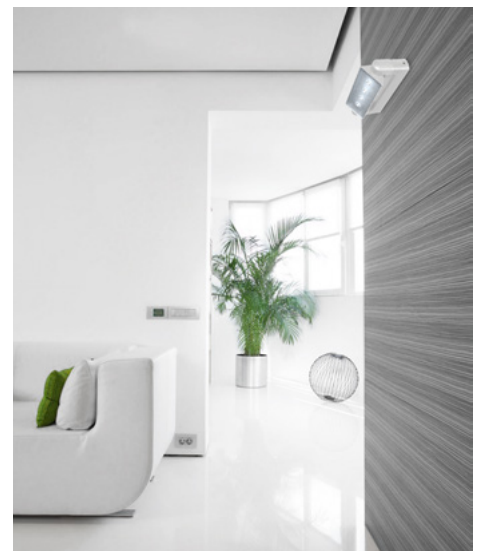
- Applicazione soffitto-parete
- Luce bianca, adatta per creare un'atmosfera elegante ed accogliente

### APPLICAZIONI

Sala conferenze/Soggiorno/Ufficio/Parcheeggi/Portici

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure LxIxh mm	Peso gr	Imballo pz
H0-129540	12W	100W	830Lm	4000K	220-240V 50/60Hz	90°	100 mA	≥0.50	220x40x103	395	1/12

CRI>80   
 30.000h   
 ≥15.000 Switch   
 Saving   
 OK flammable surfaces   
 Protection Class   
 Isolated Class   
 Impact Protection 0.35J   
 90°   
 CE   
 RoHS



Pavi · Spike Light · Axo



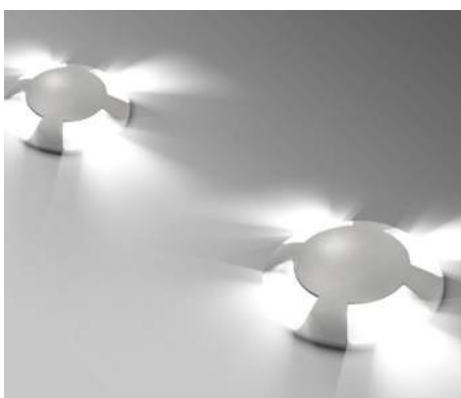
## CALPESTABILI, PICCHETTI E APPLIQUE LED





# PAVI e AXO

Calpestabili e Applique IP44 LED



## PAVI

### Caratteristiche Principali

- Incasso LED tondo per installazione a parete, a soffitto o a pavimento
- Chip LED CRI>70 e CRI>80
- Anello e corpo in acciaio Inox o alluminio satinato
- Vetro temperato trasparente o satinato
- Controcassa in policarbonato inclusa
- Cavo in neoprene
- Resistenza massima a pressione 500 Kg

## AXO

### Caratteristiche Principali

- Applique led IP44
- Chip LED CRI>80
- Vetro temperato
- Guarnizioni in silicone
- Viti in acciaio Inox
- Monodirezionale o Bidirezionale



PAVI1L - EMISSIONE LUCE A UNA VIA

PAVI2L - EMISSIONE LUCE A DUE VIE

**VANTAGGI**

- 90% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Calpestabile luce radente per installazione a pavimento
- Corpo in alluminio
- Cavo in neoprene

- Emissione luce a una via e due vie
- Resistenza massima a pressione 500 Kg
- Disponibile in diverse temperature di colore luce

**APPLICAZIONI**

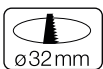
Terrazzi/Portici/Accessi garage/Giardino/Illuminazione generica delle aree esterne

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
PAVI1L-047030	0.4W	--	8Lm	3000K	24VAC/DC	100°	20 mA	≥0.40	70x13	150	6/24
PAVI1L-047040	0.4W	--	8Lm	4000K	24VAC/DC	100°	20 mA	≥0.40	70x13	150	6/24
PAVI2L-087030	0.8W	--	16Lm	3000K	24VAC/DC	100°	40 mA	≥0.40	70x13	150	6/24
PAVI2L-087040	0.8W	--	16Lm	4000K	24VAC/DC	100°	40 mA	≥0.40	70x13	150	6/24

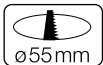




Controcassa in policarbonato



MP-1W

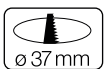


MP-3W

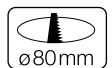
**Parete - Soffitto - Pavimento**

MP-1W

MP-3W



PAVI-1W



PAVI-3W

**Pavimento**

PAVI-1W

PAVI-3W

**VANTAGGI**

- 90% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Incasso LED tondo per installazione a parete, a soffitto o a pavimento
- Anello in alluminio satinato (1W), in acciaio inox (3W)
- Corpo in alluminio
- Vetro temperato opale

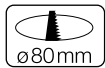
- Cavo in neoprene
- Resistenza massima a pressione 500 Kg
- Disponibile in diverse temperature di colore luce

**APPLICAZIONI**

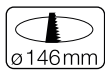
Terrazzi/Portici/Accessi garage/Giardino/Illuminazione generica delle aree esterne

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
MP-014030	1W	--	70Lm	3000K	24VAC/DC	30°	50 mA	≥0.40	40x57	75	6/24
MP-014040	1W	--	70Lm	4000K	24VAC/DC	30°	50 mA	≥0.40	40x57	75	6/24
MP-036030	3W	--	90Lm	3000K	24VAC/DC	100°	140 mA	≥0.40	60x90	200	6/24
MP-036040	3W	--	90Lm	4000K	24VAC/DC	100°	140 mA	≥0.40	60x90	200	6/24
PAVI-014230	1W	--	80Lm	3000K	24VAC/DC	25°	40 mA	≥0.50	42x73	220	6/24
PAVI-014240	1W	--	80Lm	4000K	24VAC/DC	25°	40 mA	≥0.50	42x73	220	6/24
PAVI-038930	3W	25W	240Lm	3000K	24VAC/DC	15°	140 mA	≥0.50	89x120	630	1/6
PAVI-038940	3W	25W	240Lm	4000K	24VAC/DC	15°	140 mA	≥0.50	89x120	630	1/6





PAVI-7W



PAVI-12W

Pavimento

Controcassa  
in policarbonato

PAVI-7W

PAVI-12W

**VANTAGGI**

- 90% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Incasso LED tondo calpestabile e carrabile per installazione a pavimento
- Anello e corpo in alluminio
- Vetro temperato
- Cavo in neoprene

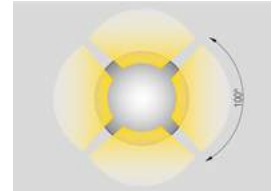
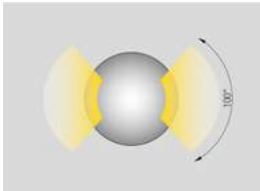
- Controcassa in policarbonato inclusa
- Resistenza massima a pressione 500 Kg
- Disponibile in diverse temperature di colore luce

**APPLICAZIONI**

Terrazzi/Portici/Accessi garage/Giardino/Illuminazione generica delle aree esterne

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
PAVI-078930	7W	40W	480Lm	3000K	24VAC/DC	15°	250 mA	≥0.50	89x120	630	1/6
PAVI-078940	7W	40W	480Lm	4000K	24VAC/DC	15°	250 mA	≥0.50	89x120	630	1/6
PAVI-1216030	12W	60W	840Lm	3000K	24VAC/DC	10°	450 mA	≥0.50	160x110	1600	1/6
PAVI-1216040	12W	60W	840Lm	4000K	24VAC/DC	10°	450 mA	≥0.50	160x110	1600	1/6





**Pavimento**

PAVIC2L - EMISSIONE LUCE A DUE VIE

PAVIC4L - EMISSIONE LUCE A QUATTRO VIE

**VANTAGGI**

- Calpestabile luce radente a incasso per installazione a pavimento
- Testata in alluminio colore RAL 7035
- Corpo in alluminio
- Cavo in neoprene
- Controcassa in policarbonato inclusa

- Emissione luce a due vie
- Resistenza massima a pressione 500 Kg
- Disponibile in diverse temperature di colore luce

**APPLICAZIONI**

Terrazzi/Portici/Accessi garage/Giardino/Illuminazione generica delle aree esterne

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
PAVIC2L-0513030	5W	15W	160Lm	3000K	24VAC/DC	100°	150 mA	≥0.50	130x130	850	1/6
PAVIC2L-0513040	5W	15W	160Lm	4000K	24VAC/DC	100°	150 mA	≥0.50	130x130	850	1/6
PAVIC4L-0513030	5W	15W	160Lm	3000K	24VAC/DC	100°	150 mA	≥0.50	130x130	850	1/6
PAVIC4L-0513040	5W	15W	160Lm	4000K	24VAC/DC	100°	150 mA	≥0.50	130x130	850	1/6



30.000h

≥15.000 Switch

Saving

Protection Class

Isolated Class

Impact Protection 1J

Walkable

100°





# PICCHETTO SPIKE LIGHT



## VANTAGGI

- 80% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Picchetto con faretto LED in alluminio pressofuso
- Fattore di protezione IP65

- Facile da installare
- Luce dalla temperatura calda, ideale per creare un'atmosfera accogliente

## APPLICAZIONI

Giardini/Ingressi/Cortili/Illuminazione decorativa o di segnalazione

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure LxIxh mm	Peso gr	Imballo pz
SPK-032230	3W	15W	150Lm	3000K	24VDC	30°	120 mA	≥0.40	60x76x230	205	1/30



CRI>80



30.000 h



≥15.000 Switch



Saving



Protection Class



Isolated Class



30°





# APPLIQUE LED **AXO**



AXO-10 MONODIREZIONALE



AXO-20 BIDIREZIONALE

### VANTAGGI

- 83% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Corpo in alluminio pressofuso
- Vetro temperato
- Guarnizioni in silicone

- Viti in acciaio Inox
- Disponibile in diverse temperature di colore luce

### APPLICAZIONI

Terrazzi/Portici/Accessi garage/Giardino/Illuminazione generica delle aree esterne

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
AXO-109030	10W	60W	800Lm	3000K	230V 50/60Hz	35°	87 mA	≥0.50	90 x200	850	1/6
AXO-109040	10W	60W	800Lm	4000K	230V 50/60Hz	35°	87 mA	≥0.50	90 x200	850	1/6
AXO-209030	20W	100W	1600Lm	3000K	230V 50/60Hz	35°	175 mA	≥0.50	90 x260	1300	1/6
AXO-209040	20W	100W	1600Lm	4000K	230V 50/60Hz	35°	175 mA	≥0.50	90 x260	1300	1/6



CRI>80



30.000 h



≥15.000 Switch



Saving



OK flammable surfaces



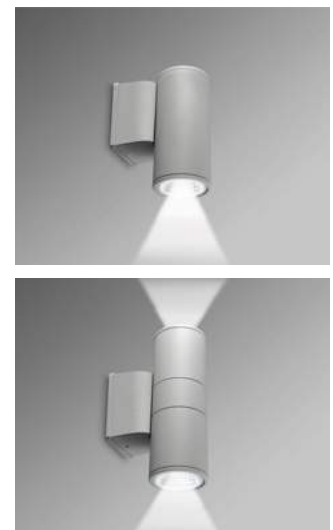
Protection Class



Isolated Class



35°





## DRIVER



ALIMENTATORE 230V-24VAC/DC IP68

Codice Prodotto Imballo pz

DR60	1/10
------	------

**60W**

**INPUT:** 230VAC 50/60HZ

**OUTPUT:** 24VAC 2500MA

Codice Prodotto Imballo pz

DR80	1/10
------	------

**80W**

**INPUT:** 230VAC 50/60HZ

**OUTPUT:** 24VAC 3334MA

## CONNETTORI

CONNETTORE BOX DI GIUNZIONE 3 VIE



IP68

Codice Prodotto Imballo pz

CNB	1/10
-----	------

Max tensione: 450V 24A  
Accetta cavi da Ø 4mm a Ø 12mm  
Sezione mm<sup>2</sup> : 3x2,5

CONNETTORE DI GIUNZIONE T 3 VIE



IP68

Codice Prodotto Imballo pz

CNT	1/10
-----	------

Max tensione: 450V 24A  
Accetta cavi da Ø 4mm a Ø 12mm  
Sezione mm<sup>2</sup> : 3x1,5

CONNETTORE LINEARE DI GIUNZIONE 2 VIE



IP68

Codice Prodotto Imballo pz

CND15	1/10
-------	------

Max tensione: 450V 13A  
Accetta cavi da Ø 4mm a Ø 10mm  
Sezione mm<sup>2</sup> : 3x1,5

CONNETTORE LINEARE DI GIUNZIONE 2 VIE



IP68

Codice Prodotto Imballo pz

CND25	1/10
-------	------

Max tensione: 450V 24A  
Accetta cavi da Ø 4mm a Ø 12mm  
Sezione mm<sup>2</sup> : 3x2,5



Isolated Class





Horienta · i-Flat · Shuttle Slim · Diverso · Levante · Sirio Plus · DMemory Advance · Sirio Work  
Century Work · Mini Work · Safety Car · Free Work · ReWork · Focus · Stand 50 · Tripod 160



## PROIETTORI PER INTERNO ED ESTERNO LED



# HORIENTA 20

## Proiettori ultrapiatti sensor LED



Testata orientabile  $\pm 80^\circ$ , alettata in alluminio pressofuso con finitura bianca.  
Ad elevata dissipazione di calore.



Ottica in PC trasparente per una maggiore diffusione luminosa in materiale anti invecchiamento resistente agli agenti atmosferici.



Corpo e sensore in ABS finitura bianca.  
Anti invecchiamento resistente agli agenti atmosferici.

### FUNZIONAMENTO DEL SENSORE

Il sensore di presenza si attiva al rilevamento del movimento scegliendo le seguenti opzioni:



#### SUN

Sensore attivo giorno e notte



#### NIGHT

Sensore attivo dalla soglia crepuscolare per tutta la notte



#### TIME

Regolazione del periodo di accensione (10 $\pm$ 5 sec - 10 $\pm$ 2min)



**IK03** Protetto contro l'energia d'urto 03,5J

**IP44**



PROIETTORI ULTRAPIATTI LED

**HORIENTA 20**

Sensor



Sensore di presenza  
Interruttore crepuscolare



**VANTAGGI**

- 90% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Corpo e sensore in ABS resistente ai raggi UV
- Testata orientabile con dissipatore alettato in alluminio pressofuso
- Vetro in PC trasparente
- Sensore di presenza e interruttore crepuscolare integrato

- Finitura bianca
- Luce bianca, adatta per creare un'atmosfera elegante ed accogliente

**APPLICAZIONI**

Terrazzi/Portici/Giardino/Applicazioni esterne sotto pensiline

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure LxIxh mm	Peso gr	Imballo pz
HOS-209540	20W	200W Alogena	1700Lm	4000K	220-240V 50/60Hz	110°	88 mA	≥0.90	187x81x215	665	1/12



CRI>80



30.000h



≥15.000 Switch



Saving



Protection Class



Isolated Class



Impact Protection 0.35J



110°

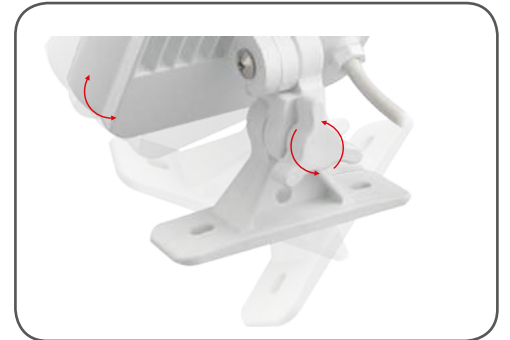




PROIETTORI ULTRAPIATTI LED  
**NEW** **HORIENTA PLUS**



**STAFFA REGOLABILE MULTIDIREZIONE**



**VANTAGGI**

- Testata orientabile
- 90% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Diffusore full opale

**APPLICAZIONI**

Terrazzi/Portici/Giardino/Illuminazione generica degli ambienti esterni, in particolare per applicazioni esterne sotto pensiline

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure LxIxh mm	Peso gr	Imballo pz
<b>NEW</b> HOP-208540	20W	<b>200W</b>	<b>1600Lm</b>	4000K	220-240V 50/60Hz	120°	87 mA	≥0,9	162x108x57	380	5/20
<b>NEW</b> HOP-308540	30W	<b>300W</b>	<b>2400Lm</b>	4000K	220-240V 50/60Hz	120°	129 mA	≥0,9	181x130x71	550	5/10
<b>NEW</b> HOP-508540	50W	<b>400W</b>	<b>4000Lm</b>	4000K	220-240V 50/60Hz	120°	225 mA	≥0,9	223x163x78	980	5/10



Saving



CRI>80



25.000h



≥15.000 Switch



Isolated Class



Protection Class



RoHS





**VANTAGGI**

- 90% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Corpo in alluminio pressofuso
- Vetro temperato
- Parabola cromata ad elevata riflettanza
- Finitura bianca

- Luce dalla temperatura calda, ideale per creare un'atmosfera accogliente
- Design moderno

**APPLICAZIONI**

Terrazzi/Portici/Giardino

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure LxIxh mm	Peso gr	Imballo pz
IFL-109530	10W	75W Alogena	800Lm	3000K	195-265V 50/60Hz	120°	75 mA	≥0.50	150x26x130	536	6/24
IFL-209530	20W	100W Alogena	1600Lm	3000K	195-265V 50/60Hz	120°	100 mA	≥0.90	210x32x180	857	6/12
IFL-309530	30W	150W Alogena	2400Lm	3000K	195-265V 50/60Hz	120°	150 mA	≥0.90	210x32x180	849	6/12



CRI>80



30.000h



≥15.000 Switch



Saving



Protection Class



Isolated Class



120°



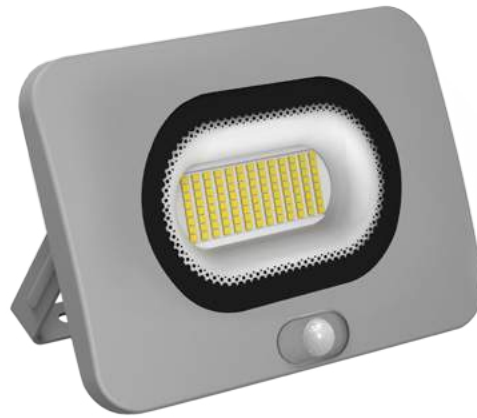


# PROIETTORI ULTRAPIATTI LED

## SHUTTLE SLIM



SHSLIM



SHSLIS



Sensore PIR  
di Presenza e Crepuscolare

### VANTAGGI

- 90% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Design ultrapiatto
- Scocca in alluminio pesante finitura grigio con verniciatura a polveri epossidiche
- Vetro temperato
- Sensore PIR ad accensione automatica: si accende al passaggio di per-

soni, al calare della sera quando la luce raggiunge un parametro <20 Lux, e, rilevata una presenza, alla massima intensità per 3 minuti per poi spegnersi

- Finitura bianca

### APPLICAZIONI

Terrazzi/Portici/Parcheeggi/Uso professionale/Zone industriali/Facciate di edifici/Illuminazione generica delle aree esterne

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure LxIxh mm	Peso gr	Imballo pz
SHSLIM-109540	10W	100W Alogena	720Lm	4000K	195-265V 50/60Hz	120°	45 mA	≥0.90	95x32x76	250	1/24
SHSLIM-209540	20W	200W Alogena	1400Lm	4000K	195-265V 50/60Hz	120°	76 mA	≥0.90	120x32x95	300	1/24
SHSLIM-309540	30W	300W Alogena	2240Lm	4000K	195-265V 50/60Hz	120°	133 mA	≥0.90	150x38x120	490	1/12
SHSLIM-509540	50W	400W Alogena	3450Lm	4000K	195-265V 50/60Hz	120°	226 mA	≥0.90	188x38x145	745	1/6
SHSLIS-109540	10W	100W Alogena	720Lm	4000K	195-265V 50/60Hz	120°	50 mA	≥0.50	142x48x102	357	1/12
SHSLIS-209540	20W	200W Alogena	1400Lm	4000K	195-265V 50/60Hz	120°	90 mA	≥0.50	142x48x102	357	1/12
SHSLIS-309540	30W	300W Alogena	2240Lm	4000K	195-265V 50/60Hz	120°	130 mA	≥0.90	175x52x124	458	1/6
SHSLIS-509540	50W	400W Alogena	3450Lm	4000K	195-265V 50/60Hz	120°	226 mA	≥0.90	188x59x145	827	1/6



CRI&gt;80



30.000h



≥15.000 Switch



Saving



Protection Class



Isolated Class



120°









# SHUTTLE SLIM

## PROIETTORE SOLARE

Proiettore LED in alluminio dotato di pannello fotovoltaico integrato o separato (con cavo di 3m), che converte l'energia solare in luce ad alta intensità.

L'assenza di cavi elettrici garantisce la totale flessibilità d'installazione e di annullare completamente i costi energetici. Il design ultrapiatto e moderno lo rende adatto a tutti gli ambienti esterni industriali e domestici.



# PROIETTORI SOLARI LED **SHUTTLE SLIM**



SHSOL 10W PANNELLO SOLARE INTEGRATO



- Pannello Fotovoltaico
- Sensore PIR di presenza



SHSOLS 10W PANNELLO SOLARE SEPARATO - CAVO DA 3 METRI

## VANTAGGI

- 100% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Design ultrapiatto
- Scocca in alluminio pesante finitura grigio con verniciatura a polveri epossidiche e vetro temperato
- Pannello fotovoltaico
- Dotato di batterie a Litio da 3.7V, 3 x 2200mA, fissa, si ricarica in circa 4 ~ 6h ore durante il giorno solo grazie ad una buona esposizione solare, con autonomia di 12 ~ 16h

- Dotato di sensore PIR, ad accensione automatica per 10 secondi che si accende automaticamente al passaggio di persone o cose, con angolo di rilevamento di 120° e raggio di azione di 3~5 m
- Dotato di pannello solare fotoelettrico di alta qualità con conversione ad elevata efficienza energetica; di lunga durata, stimata di circa 20 anni.

## APPLICAZIONI

Terrazzi/Portici/Parcheggi/Usi professionali/Zone industriali/  
Facciate di edifici/Illuminazione generica delle aree esterne

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Miliamp.	Fatt.Potenza	Misure LxIxh mm	Peso gr	Imballo pz
SHSOL-109540	10W	100W Alogena	1000Lm	4000K	3.7VDC	120°	6600 mA	--	206x176x187	1100	1/8
SHSOLS-109540	10W	100W Alogena	1000Lm	4000K	3.7VDC	120°	6600 mA	--	150x168x189	1200	1/8



CRI>80



30.000h



≥15.000 Switch



Saving



Protection Class



Isolated Clas



120°





# D<sup>V</sup>ERSO

## PROIETTORE SOLARE

Proiettore solare LED progettato per sfruttare al massimo l'energia del sole e generare una luce intensa di alta qualità.

Dal momento che non necessita di un collegamento alla rete elettrica, è ideale per illuminare zone buie in giardino, viali, piazzali, strade.

Inoltre, ti consente di annullare totalmente i costi energetici e di salvaguardare l'ambiente.



# PROIETTORI SOLARI LED

## NEW DIVERSO 5W - IP65

☀️ **12 ore di luce continua**  
**GRATIS**

☀️ **zero costi in bolletta**  
☀️ **nessun cablaggio**



- Pannello Fotovoltaico integrato
- 1 Sensore PIR di presenza



### MODALITA'

- **LUCE COSTANTE**
- **SENSORE**



**STAFFA RUOTABILE 360°**



**PANNELLO REGOLABILE 135°**

### VANTAGGI

- 100% di risparmio energetico che annulla i costi operativi e sfrutta al massimo l'energia solare, senza rinunciare alla qualità della luce e a salvaguardare l'ambiente
- Pannello fotovoltaico integrato
- Tempo di ricarica 6h, di lavoro 12h
- Batteria sostituibile dall'utente (garanzia **1ANNO**)
- 1 sensore con angolo di rilevamento 120° e distanza 6 m
- Installare ad una altezza compresa tra i 3-4m
- **LUCE COSTANTE:** il proiettore resta acceso finchè non si scarica la batteria e, una volta ricaricato, torna automaticamente alla modalità sensore

- **MODALITA' SENSORE:** con livello della batteria superiore al 30% il proiettore, al rilevamento di movimento, si accende alla massima luminosità e dopo 20 secondi, in assenza di movimento, resta acceso in modalità ridotta; nel momento in cui il livello diventa inferiore al 30%, il proiettore si accende sempre alla massima luminosità per poi spegnersi totalmente dopo 20 secondi, in assenza di movimento

### APPLICAZIONI

Giardino/Viali/Cortili/Luce d'emergenza o da lavoro/Campeggio/Illuminazione generica delle aree esterne

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Lunghezza mm	Larghezza mm	Spessore mm	Peso gr	Imballo pz
NEW DVS-059040	5W	50W Alogena	500Lm	4000K	Batteria 3.7V/3000 mAh	90°	217.4	33.7	149.3	713	1/12



CRI>80



35.000 h



≥25.000 Switch



Saving



Protection Class



Isolated Class



90°

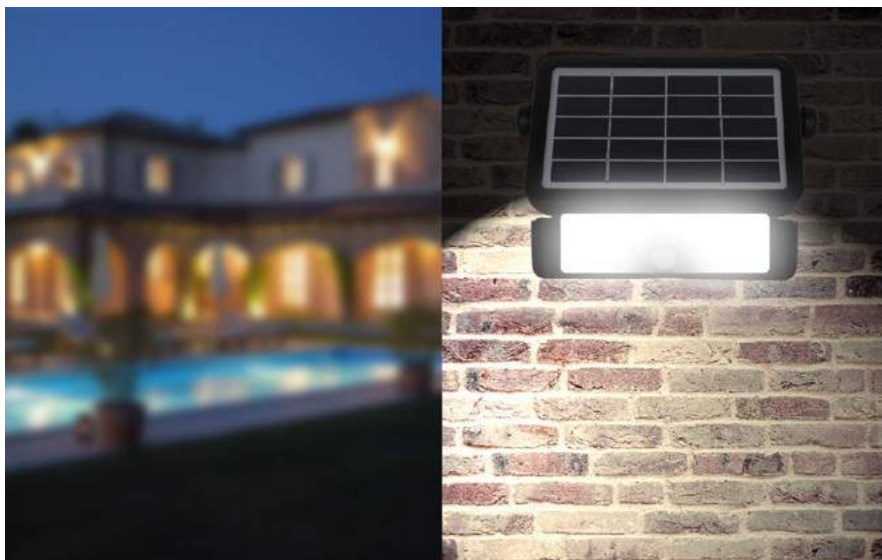


### TASSELLI DA MURO E STAFFE IN DOTAZIONE

#### 1 FISSAGGIO A MURO



#### 2 POSIZIONAMENTO SU SUPERFICIE PIANA





# PROIETTORI SOLARI LED

# DIVERSO

## 10W - IP65



- Pannello Fotovoltaico
- 2 Sensori PIR di presenza

☀️ **20 ore di luce continua**  
**GRATIS**

☀️ **zero costi in bolletta**  
 ☀️ **nessun cablaggio**



**TRIPLICE MODALITA' DI FUNZIONE DEL SENSORE**



**2 SENSORI**  
**180° ANGOLO DI RILEVAMENTO**  
**DISTANZA 8 m**



**STAFFA RUOTABILE 360°**



**PANNELLO REGOLABILE 135°**

### VANTAGGI

- 100% di risparmio energetico che annulla i costi operativi e sfrutta al massimo l'energia solare, senza rinunciare alla qualità della luce e a salvaguardare l'ambiente
- Pannello fotovoltaico
- Tempo di ricarica 6h, di lavoro 20h (10W)
- Batteria sostituibile dall'utente (garanzia **1ANNO**)
- 2 sensori con angolo di rilevamento 180° e distanza 8 m
- Installare entrambi i proiettori ad una altezza compresa tra i 3-4m

- Il sensore ha diverse modalità di funzione: Si accende automaticamente al tramonto e rimane in modalità ridotta; al rilevamento del movimento si accende con massima luminosità per poi passare al 3% di luminosità dopo 20 secondi in assenza di movimento; e sempre al rilevamento del movimento si accende con massima luminosità per poi spegnersi del tutto dopo 30 secondi in assenza di movimento

### APPLICAZIONI

Giardino/Viali/Piazze/Strade/Illuminazione generica delle aree esterne

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Lunghezza mm	Larghezza mm	Spessore mm	Peso gr	Imballo pz
DVS-109040	10W	100W Alogena	1080Lm	4000K	Batteria 3.7V/7200 mAh	90°	310	35	218	1380	1/8



CRI>80



35.000h



≥25.000 Switch



Saving



Protection Class



Isolated Class



90°



**STAFFA INCLUSA NELLA CONFEZIONE**

### PALO NON IN DOTAZIONE

ADATTO PER PALI TONDI  
 (Ø40-60 mm)  
 E QUADRATI  
 (LUNGHEZZA LATO 30-40 mm)

**1**



**2**



1. FISSAGGIO A MURO
2. FISSAGGIO A PALO TRAMITE STAFFA IN DOTAZIONE



# LAMPIONE FOTOVOLTAICO LED

# LEVANTE

IP65

8 ore di luce al giorno  
**GRATIS**

zero costi in bolletta  
nessun cablaggio



ADATTO PER PALI  
DI Ø 20-60 mm

**PALO NON IN DOTAZIONE**



- Pannello Fotovoltaico
- Sensore PIR di presenza



### VANTAGGI

- 100% di risparmio energetico che annulla i costi operativi e sfrutta al massimo l'energia solare, senza rinunciare alla qualità della luce e a salvaguardare l'ambiente
- Pannello fotovoltaico
- Tempo di ricarica 6 ~ 8h, durante il giorno grazie ad una buona esposizione solare
- Tempo di lavoro 8h
- Possibilità di fissaggio a muro o a palo tramite la staffa in dotazione

- Batteria sostituibile dall'utente
- Accensione switch power
- Il sensore si accende automaticamente al tramonto, in modalità ridotta di intensità luminosa, e si accende a piena luminosità al rilevamento per poi tornare, dopo 45 secondi, in modalità ridotta di intensità luminosa

### APPLICAZIONI

Viali pedonali/Giardini pubblici/Residence/Aree esterne edifici industriali

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Lunghezza mm	Larghezza mm	Altezza mm	Peso gr	Imballo pz
LVT-059540	5W	60W Alogena	500Lm	4000K	Batteria LifePo4 6.4V 3AH	120°	205	55	367	1100	1/5



CRI>75



50.000h



≥25.000 Switch



Saving



Protection Class



Isolated Class



120°





# SIRIO PLUS

## PROIETTORI LED

Proiettori LED ideali per illuminazioni di ambienti interni ed esterni, grazie al fascio di luce intenso ed omogeneo e all'elevata resistenza agli agenti atmosferici.

I materiali attentamente selezionati e la varietà di modelli della gamma permettono di soddisfare al meglio ogni tipo di esigenza: dalla creazione di un ambiente con luce naturale, alla proiezione di fasci luminosi colorati, fino all'applicazione in luoghi alimentati a bassa tensione (barche, camper, ecc.). Inoltre, i costi energetici si riducono del 90%, senza rinunciare alla qualità della luce.



# PROIETTORI LED **SIRIO PLUS**



SRPB - 20W



SRPB - 50W

## VANTAGGI

- 90% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Corpo in PC anti invecchiamento
- Parabola bugnata ad elevata riflettanza
- Vetro opale antiabbaglio

- Piastra in puro alluminio ad alto potere dissipante
- Disponibile in diverse temperature di colore luce

## APPLICAZIONI

Vetrine/Portici/Negozi/Monumenti/Cartelloni pubblicitari/Chiese/Musei/Ville/Terrazze

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure LxIxh mm	Peso gr	Imballo pz
SRPB-209530	20W	200W Alogena	1600Lm	3000K	180-240V 50/60Hz	120°	100 mA	≥0.90	166x67x167	600	1/12
SRPB-509530	50W	400W Alogena	5000Lm	3000K	100-240V 50/60Hz	120°	250 mA	≥0.90	220x79x214	1086	1/5



CRI>80



30.000 h



≥15.000 Switch



Saving



Protection Class



Isolated Class



120°







# PROIETTORI LED **SIRIO PLUS**



SRP - 10W



SRP- 20W/30W



SRP - 50W/70W/100W

## VANTAGGI

- 90% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Corpo in PC anti invecchiamento
- Parabola bugnata ad elevata riflettanza
- Vetro opale antiabbaglio

- Piastra in puro alluminio ad alto potere dissipante
- Disponibile in diverse temperature di colore luce

## APPLICAZIONI

Vetrine/Portici/Negozi/Monumenti/Cartelloni pubblicitari/Chiese/Musei/Ville/Terrazze

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure LxIxh mm	Peso gr	Imballo pz
SRP-109540	10W	100W Alogena	780Lm	4000K	180-240V 50/60Hz	120°	51 mA	≥0.90	122x52x144	394	1/16
SRP-209540	20W	200W Alogena	1600Lm	4000K	180-240V 50/60Hz	120°	100 mA	≥0.90	166x67x167	594	1/12
SRP-309540	30W	300W Alogena	3000Lm	4000K	100-240V 50/60Hz	120°	150 mA	≥0.90	166x67x167	637	1/12
SRP-509540	50W	400W Alogena	5000Lm	4000K	100-240V 50/60Hz	120°	250 mA	≥0.90	220x79x214	1092	1/5
SRP-709540	70W	600W Alogena	7000Lm	4000K	100-240V 50/60Hz	120°	300 mA	≥0.90	220x79x214	1077	1/5
SRP-1009540	100W	700W Alogena	9000Lm	4000K	176-264V 50/60Hz	120°	383 mA	≥0.95	270x90x240	1857	1/5



CRI>80



30.000h



≥15.000 Switch



Saving



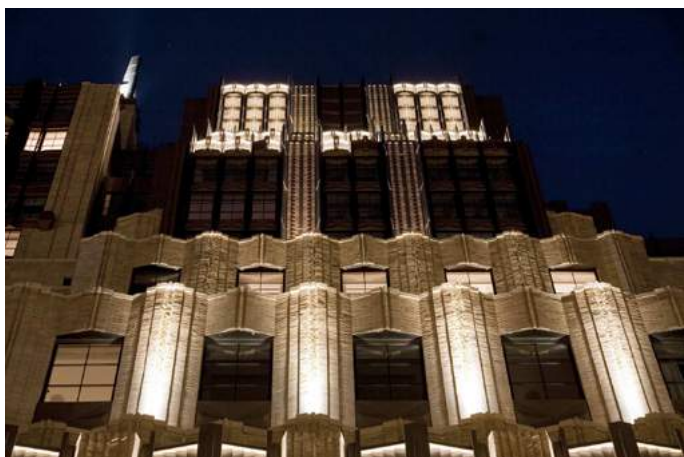
Protection Class



Isolated Class



120°





# PROIETTORI LED **SIRIO PLUS**



**DIMMERABILE**  
da telecomando

Bassa tensione di alimentazione 10-28VDC  
↓



SRPR - 10W (RGB MULTICOLOR) ●●●



Telecomando multifunzione



SRP - 10W (10-28VDC) Isolated Class

**SELV**  
(safety extra-low voltage)  
Ideale in sistemi di videosorveglianza e sicurezza con pannelli fotovoltaici, su imbarcazioni, mezzi da cantiere e di soccorso.



## VANTAGGI

- 90% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Corpo in PC anti invecchiamento
- Parabola bugnata ad elevata riflettanza
- Vetro opale antiabbaglio

- Piastra in puro alluminio ad alto potere dissipante
- Tecnologia LED RGB o luce bianca naturale
- Telecomando multifunzione

## APPLICAZIONI

Vetrine/Portici/Negozi/Monumenti/Cartelloni pubblicitari/Chiese/Musei/Ville/Terrazze

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure LxIxh mm	Peso gr	Imballo pz
SRPR-109510	10W	--	--	RGB	85-265V 50/60Hz	120°	51 mA	≥0.90	122x52x144	410	1/16
SRP-102840	10W	100W Alogena	780Lm	4000K	10-28VDC	120°	1000 mA	--	122x52x144	410	1/16



CRI>80



30.000h



≥15.000 Switch



Saving



Dimmable



Protection Class



Isolated Class



120°



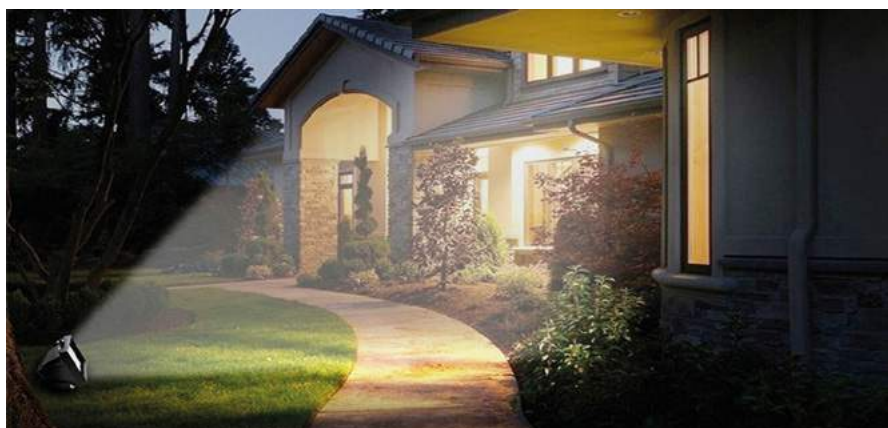
# DMemoryAdvance

Proiettori professionali LED



## Utilizzo

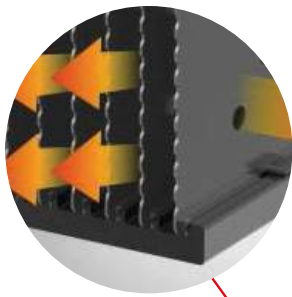
- Vetrine negozi
- Portici
- Monumenti
- Chiese
- Musei
- Ville
- Terrazze
- Parcheggi
- Centri commerciali
- Giardini pubblici
- Aree esterne
- Capannoni industriali



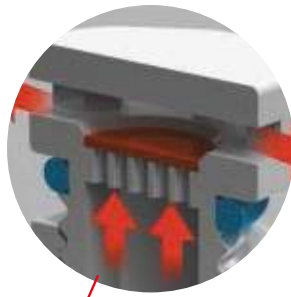
## Caratteristiche Principali

- Corpo in alluminio pressofuso 1060 con tecnologia dissipante Heat Pipe
- Massima resistenza alla corrosione, verniciatura ad elettroforesi
- Vetro temperato da 3 mm
- Riflettore in alluminio purissimo
- Parti in acciaio inox

**IP65** CLASSE I



Dissipazione di calore bidirezionale.  
Tecnologia brevettata alette zigrinate separate



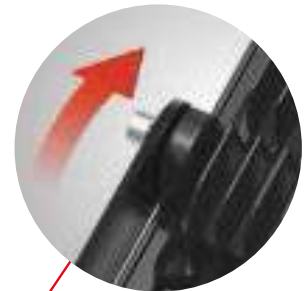
Speciale valvola respiratore anti condensa



Corpo in speciale alluminio 1060. Verniciatura a polveri epossidiche con processi di elettroforesi per la massima resistenza alla corrosione



Driver ad alte prestazioni



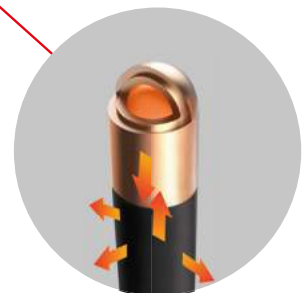
Grandangolo per la regolazione della staffa



Viteria in acciaio inox



Patented HDT Technology



Maggiori dissipazione del calore attraverso il profilo in rame (**Heat-Pipe**)

Dotato di cavo siliconico di collegamento da 1m

**PRO  
LINE**



DMAB 10W FINITURA BIANCO



DMA 30W-50W-70W-100W-150W-200W FINITURA NERO

**VANTAGGI**

- 80% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Corpo in alluminio pressofuso 1060 con tecnologia dissipante Heat Pipe
- Massima resistenza alla corrosione, verniciatura ad elettrolisi
- Vetro temperato da 3 mm

- Riflettore in alluminio
- Parti in acciaio Inox
- Disponibile in diverse temperature di colore luce

**APPLICAZIONI**

Musei/Terrazze/Portici/Vetrine negozi/Centri commerciali/Giardini pubblici/Capannoni industriali

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure LxIxh mm	Peso gr	Imballo pz
DMAB-109530	10W	100W Alogena	980Lm	3000K	195-265V 50/60Hz	120°	51 mA	≥0.95	132x53x158	800	1/10
DMA-109540	10W	100W Alogena	980Lm	4000K	195-265V 50/60Hz	120°	51 mA	≥0.95	132x53x158	800	1/10
DMA-309540	30W	300W Alogena	3150Lm	4000K	195-265V 50/60Hz	120°	150 mA	≥0.95	191x63x219	1740	1/4
DMA-509540	50W	400W Alogena	5250Lm	4000K	195-265V 50/60Hz	120°	200 mA	≥0.95	220x112x282	2500	1/4
DMA-709540	70W	600W Alogena	7350Lm	4000K	195-265V 50/60Hz	120°	300 mA	≥0.95	220x117x281	3220	1/4
DMA-1009540	100W	800W Alogena	10500Lm	4000K	195-265V 50/60Hz	120°	500 mA	≥0.95	267x128x309	5000	1
DMA-1509540	150W	1000W Alogena	15750Lm	4000K	195-265V 50/60Hz	120°	900 mA	≥0.95	298x186x364	7200	1
DMA-2009540	200W	1500W Alogena	21000Lm	4000K	195-265V 50/60Hz	120°	1200 mA	≥0.95	344x196x464	8500	1



CRI&gt;80



40.000h



≥20.000 Switch



Saving



Protection Class



Isolated Class



120°





PROIETTORI PROFESSIONALI LED

**Dmemory Advance**

SLIM

**CORPO ULTRASOTTILE  
IN ALLUMINIO PRESSOFUSO**



**VANTAGGI**

- 80% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Verniciatura ad elettroforesi
- Dotato di cavo silconico di collegamento da 1m
- Resistente alla corrosione

- Riflettore in alluminio purissimo
- Disponibile con temperatura di colore luce naturale

**APPLICAZIONI**

Vetrine di negozi/Portici/Monumenti/Aree esterne/Capannoni industriali/Parcheggi/Centri commerciali

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure LxIxh mm	Peso gr	Imballo pz
DMAS-1009540	100W	800W	10500Lm	4000K	195-265V 50/60Hz	120°	650 mA	≥0.95	315x60x402.3	4000	1
DMAS-1509540	150W	1000W	15750Lm	4000K	195-265V 50/60Hz	120°	1000 mA	≥0.95	350x60x430.2	5500	1
DMAS-2009540	200W	1500W	21000Lm	4000K	195-265V 50/60Hz	120°	1300 mA	≥0.95	380x60x470.2	6500	1

CRI>80   
 50.000 h   
 ≥25.000 Switch   
 Saving   
 Protection Class   
 Isolated Class   
 Impact Protection 5J   
 120°   
 PRO LINE   
 CE   
 RoHS





# SIRIO WORK

\*\*Presa accendisigari  
12/24VD  
Output voltage 8.4VDC  
800mA



\*Rete domestica 230VAC  
Output voltage 8.7VDC  
2 A



**BIWATT**

**7W** 750Lm  
**15W** 1500Lm

Lithium Battery  
**7W 5h/15W 3h**

SRW RICARICABILE 230VAC 12/24VDC

# CENTURY WORK



Completo di  
spina schuko  
ecavo metri 3  
(H07RN-F)

CW - 32W 230VAC

### VANTAGGI

- 90% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Corpo in alluminio pressofuso
- Struttura in metallo con impugnatura ergonomica
- Dotato di batteria a Litio da 7.4V a 4400mA

- Autonomia ~3/5h.
- Tempo di ricarica 5h
- Disponibile con temperatura di colore luce naturale

### APPLICAZIONI

Cantiere/Campeggio/Caccia/Pesca/Illuminazione d'emergenza per auto o casa

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure LxIxh mm	Peso gr	Imballo pz
SRW-158540	15W	200W Alogena	1500Lm	4000K	*230V 50/60Hz **12/24VDC	120°	--	≥0.50	191x132x213	930	1/4
CW-139540	13W	100W Alogena	1000Lm	4000K	195-265V 50/60Hz	120°	70 mA	≥0.90	155x110x190	520	1/4
CW-329540	32W	300W Alogena	3000Lm	4000K	195-265V 50/60Hz	120°	175 mA	≥0.90	265x196x300	1510	1/4



CRI>80



30.000h



≥15.000 Switch



Saving



Protection Class



Isolated Class



Isolated Class



120°



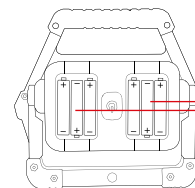


# PROIETTORE A BATTERIA LED **MINI WORK**



**AUTONOMIA**  
700Lm / **10h**  
350Lm / **20h**

- UTILIZZI**
- AUTO
  - CAMPEGGIO
  - PESCA
  - HOBBY



Alimentazione  
**6 BATTERIE**  
da 1,5V AAA  
(non include)

**VANTAGGI**

- Alimentazione 6 batterie da 1,5V AAA (**non include**)
- Autonomia max batterie 10 H (variabile in base alle ore di utilizzo e alle batterie usate)
- Facile da impugnare, elevata praticità, possibilità di lavorare a mani libere
- Perfetto per tutte le esigenze legate ad ispezione o manutenzione di

veicoli, per impieghi professionali o amatoriali  
• Disponibile con temperatura di colore luce naturale

**APPLICAZIONI**

Campeggio/Caccia/Pesca/Illuminazione generica in luoghi dove non è presente nelle immediate vicinanze la rete elettrica

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Angolo	Misure LxIxh mm	Peso gr	Imballo pz
MW-108040	10W	100W	700Lm	4000K	90°	175x32x153	242	1/20



CRI>80



30.000 h (Chip Led)



≥15.000 Switch



Protection Class



90°



*Il prodotto è confezionato in blister*







# SAFETY CAR

## PROIETTORE LED PORTATILE

Proiettore led tascabile dotato di comoda custodia da tenere sempre nel cruscotto. Risparmio energetico e alta efficienza luminosa garantiti per un prodotto comodo e fondamentale in ogni kit d'emergenza a bordo di un'auto. Grazie alle tre modalità di accensione, alla staffa regolabile e all'elevata resistenza può adattarsi a ogni esigenza in situazioni di emergenza in auto o in gite fuori porta.



PROIETTORI PORTATILI LED

# NEW SAFETY CAR

Presse accendisigari 12VDC  
Output voltage 5.0 VDC  
1.0 A



Caricabatterie da parete 230VAC  
Output voltage 5.0 VDC  
1.0 A



**AUTONOMIA**  
600Lm/5h  
300Lm/10h  
Luce SOS/20h

### DOPPIA FUNZIONE

#### - RICARICABILE

CON CAVO USB IN DOTAZIONE

#### - CARICABATTERIE

PER DISPOSITIVI ELETTRONICI

### LUCE D'EMERGENZA MODALITA' FLASHING

(blu e rosso)



### VANTAGGI

- 86% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Tre modalità d'uso: Alta luminosità, bassa luminosità e luce d'emergenza SOS lampeggiante (**MODALITÀ FLASHING**)
- Struttura in alluminio con staffa regolabile fino a 180°
- Staffa regolabile 180°

- Dotato di batteria al Litio da 3.7VDC (**GARANZIA 1 ANNO**)
- Autonomia fino a 10h.
- Tempo di ricarica 6~8h
- Disponibile con temperatura di colore luce naturale

### APPLICAZIONI

Cantiere/Campeggio/Caccia/Pesca/Illuminazione d'emergenza per auto o casa

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure LxIxh mm	Peso gr	Imballo pz
NEW SFC-100040	10W	70W	600Lm	4000K/Blu e Rosso	3.7VDC Li-ion	120°	5400 mA	--	92x 25x150	424	1/20



CRI>80



35.000h



≥15.000 Switch



Saving



Protection Class



Isolated Class



Impact Protection 0.7J



120°



### INCLUSI

CUSTODIA RIGIDA

CAVO MICRO USB

CARICABATTERIE PER AUTO

CARICABATTERIE DA PARETE





# FREEWORK

## PROIETTORE LED PORTATILE

Proiettore led di ridotte dimensioni ideale per cantieri edili o campeggio. Questo resistente e durevole faretto portatile prevede una versione da 10W o 20W e può essere utile anche in situazioni di emergenza come interruzione della corrente grazie alla versione con batteria ricaricabile.



# PROIETTORI PORTATILI LED

## NEW FREE WORK



### RICARICABILE

#### AUTONOMIA

**10W**  
650Lm / 4h  
325Lm / 8h

**20W**  
1300Lm / 4h  
650Lm / 8h

### INCLUSI CAVO MICRO USB



### CARICABATTERIE DA PARETE 230VAC

Output voltage 5.0VDC  
1.0 A



FRW - CON SPINA SCHUKO E CAVO 2 M

FRWR - RICARICABILE CON BATTERIA AL LITIO DA 3.7V

### VANTAGGI

- 90% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Design ergonomico, con solida struttura e comoda impugnatura, maneggevole per ogni utilizzo
- Due versioni: con spina schuko e cavo lungo 2 m, e ricaricabile con batteria

al Litio da 3.7VDC (10W= 3600mA, 20W= 5400mAh)

- Tempo di ricarica 6~8h (il ricaricabile)
- Disponibile con temperatura di colore luce naturale

### APPLICAZIONI

Cantiere/Campeggio/Caccia/Pesca/Illuminazione d'emergenza per auto o casa

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure LxIxh mm	Peso gr	Imballo pz
NEW FRW-100040	10W	100W	750Lm	4000K	100-240V 50/60Hz	120°	165 mA	≥0.50	180x 38 x220	830	1/20
NEW FRW-200040	20W	200W	1500Lm	4000K	100-240V 50/60Hz	120°	300 mA	≥0.50	210x 38 x280	1180	1/10
NEW FRWR-100040	10W	75W	650Lm	4000K	3.7VDC Li-ion	120°	3600 mA	--	180x38 x 220	760	1/20
NEW FRWR-200040	20W	150W	1300Lm	4000K	3.7VDC Li-ion	120°	5400 mA	--	210x 38 x280	1190	1/10



### CORPO ORIENTABILE FINO A 340° (ENTRAMBI I MODELLI)





# REWORK

## PROIETTORE LED PORTATILE

Proiettore led ideale per tutti gli ambienti di lavoro. Efficiente risparmio energetico grazie al conveniente rapporto tra Watt e resa luminosa, lunghissima lifespan, elevata protezione da corpi solidi e urti, struttura in alluminio pressofuso. Questi fattori rendono Rework il RE dei proiettori portatili.



# PROIETTORI PORTATILI LED

## NEW REWORK



RW- 30W 50W



RW- 70W 100W



Completo di spina schuko e cavo metri 1.5 (H07RN-F)

### VANTAGGI

- 90% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Corpo in alluminio pressofuso con vernice epossidica
- Struttura in metallo con impugnatura ergonomica

- Dotato di spina schuko e cavo di metri 1.5 (H07RN-F)
- Disponibile con temperatura di colore luce naturale

### APPLICAZIONI

Cantieri/Giardini/Garage/Officine

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure LxIxh mm	Peso gr	Imballo pz
NEW RW-308540	30W	300W Alogena	2700Lm	4000K	230V 50/60Hz	120°	130 mA	≥0.95	260x170x250	1100	1/4
NEW RW-508540	50W	400W Alogena	4400Lm	4000K	230V 50/60Hz	120°	210 mA	≥0.95	300x170x280	1700	1/4
NEW RW-708540	70W	600W Alogena	6000Lm	4000K	230V 50/60Hz	120°	300 mA	≥0.95	340x190x370	2100	1/4
NEW RW-1008540	100W	800W Alogena	8000Lm	4000K	230V 50/60Hz	120°	430 mA	≥0.95	400x220x430	3000	1/4



CRI>80



25.000h



≥15.000 Switch



Saving



Protection Class



Isolated Class



Impact Protection 0.7J



120°



Impugnatura ergonomica

Staffa regolabile

Manopola girevole

Ottica antiabbaglio

# FOCUS

## Proiettori portatili LED



### Caratteristiche Principali

- Design esclusivo
- Pratico
- Resistente agli urti
- Di facile utilizzo
- Minimo ingombro

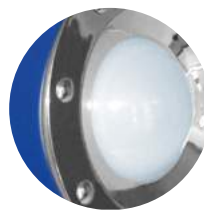
### Utilizzo

- Cantieri
- Giardini
- Garage
- Officine

**IK05** Protetto contro l'energia d'urto 0.7J



Protezione in gomma antiurto



Ottica antiabbaglio



Impugnatura ergonomica



Staffa regolabile a scatto



Tasto accensione ON/OFF



Presa rete domestica 230VAC e accendisigari 12VDC





# PROIETTORI PORTATILI RICARICABILI LED

# FOCUS



- Dotato di batteria a Litio da 7.4V
- Autonomia ~ 2.5h. Tempo di ricarica 6 ~ 7h

FOCUS20 - LITHIUM BATTERY 2.5H



- Dotato di batteria a Litio da 11.1V
- Autonomia ~ 2.5h. Tempo di ricarica 7 ~ 8h

FOCUS30 - LITHIUM BATTERY 2.5H

### VANTAGGI

- 90% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Alimentatore rete 230VAC e Alimentatore presa accendisigari 12VDC
- Resistente agli urti
- Di facile utilizzo

- Minimo ingombro
- Ideale in tutti gli ambienti di lavoro
- Disponibile con temperatura di colore luce naturale

### APPLICAZIONI

Cantiere/Officine/Garage/Giardini

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Misure LxIxh mm	Peso gr	Imballo pz
FCRF-209540	20W	200W Alogena	1400Lm	4000K	230V 50/60Hz 12VDC	110°	258x83x320	1750	1/6
FCR-309540	30W	300W Alogena	2200Lm	4000K	230V 50/60Hz 12VDC	110°	295x112x342	3300	1/4



CRI>80



30.000h



≥15.000 Switch



Saving



Protection Class



Isolated Class



Impact Protection 0.7J



110°





# PROIETTORI PORTATILI LED FOCUS



FOCUS30



FOCUS50/80

## VANTAGGI

- 90% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Design esclusivo
- Resistente agli urti
- Pratico, di facile utilizzo

- Minimo ingombro
- Ideale in tutti gli ambienti di lavoro
- Disponibile con temperatura di colore luce naturale

## APPLICAZIONI

Cantiere/Officine/Garage/Giardini

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure LxIxh mm	Peso gr	Imballo pz
NEW FC-309540	30W	300W Alogena	2800Lm	4000K	220-240V 50/60Hz	110°	131 mA	≥0.90	200x114x260	1100	1/6
FC-509540	50W	400W Alogena	5000Lm	4000K	220-240V 50/60Hz	110°	217 mA	≥0.90	295x112x342	3600	1/4
FC-809540	80W	700W Alogena	8000Lm	4000K	220-240V 50/60Hz	110°	348 mA	≥0.90	295x112x342	3600	1/4



CRI>80



30.000h



≥15.000 Switch



Saving



Protection Class



Isolated Class



Impact Protection 0.7J



110°



Cablato con cavo in neoprene da 3 m H07RN-F e spina fusa 2P+T16A Franco-Tedesca



Cablato con cavo in neoprene da 3 m H07RN-F e spina fusa 2P+T16A Franco-Tedesca



1 Presa di servizio 2P+T 16A 220V Tedesche IP54



2 Prese di servizio 2P+T 16A 220V Tedesche IP54



#### VANTAGGI

- Supporto da terra orientabile e universale
- Struttura in metallo con impugnatura ergonomica
- Installazione facile e veloce

#### APPLICAZIONI

Cantieri/Officine/Magazzini

Codice Prodotto	Misure LxIxh mm	Peso gr	Imballo pz
STAND50	295x190x350	850 gr	1/5





SUPPORTI UNIVERSALI PER PROIETTORI LED

# TRIPOD 160



#### VANTAGGI

- Sicurezza ottimale
- Predisposto per la ricezione di **2 faretti**
- Portata: 8-9kg

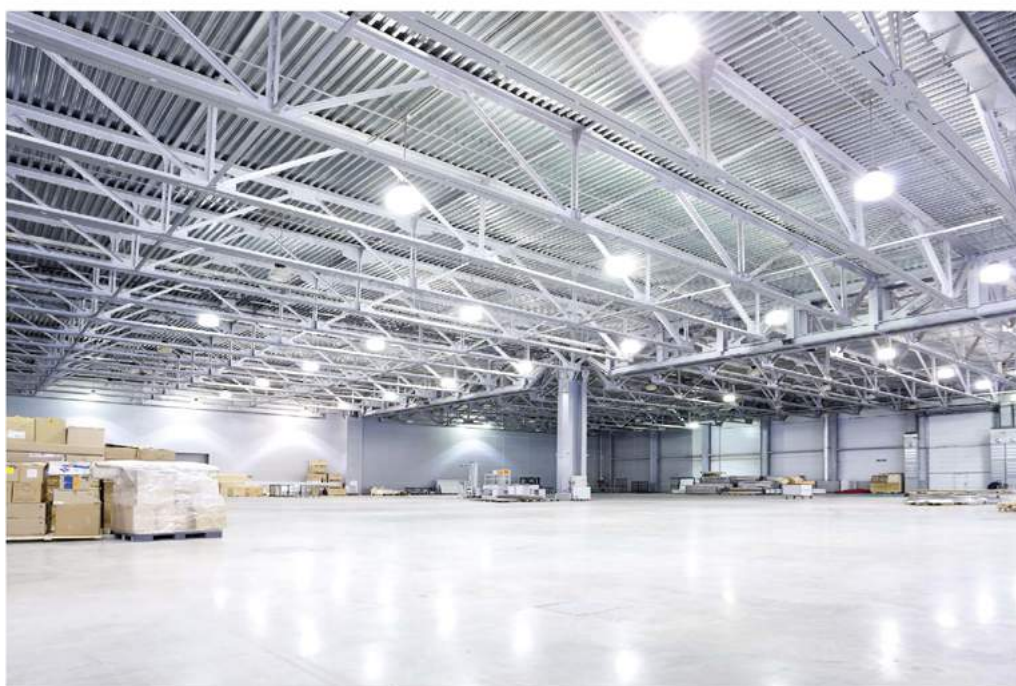
#### APPLICAZIONI

Cantieri/Officine/Magazzini/Illuminazioni feste/Set fotografici

Codice Prodotto	Misure LxIxH mm	Peso gr	Imballo pz
TRIPOD160	800x800x1600	2100 gr	1/6



Discovery · Discovery 150D · Stadio · Opentop 180 · Geo



## SOSPENSIONI INDUSTRIALI E PROIETTORI A MODULI LED



# DISCOVERY

## Sospensioni industriali LED



### Caratteristiche Principali

- Design esclusivo e compatto
- Alette ad elevata dissipazione del calore che mantengono la temperatura di funzionamento costante
- Speciale ottica calibrata che focalizza il flusso luminoso in punti concreti
- Corpo in alluminio pressofuso 1060
- Massima resistenza alla corrosione, verniciatura ad elettroforesi

### Utilizzo

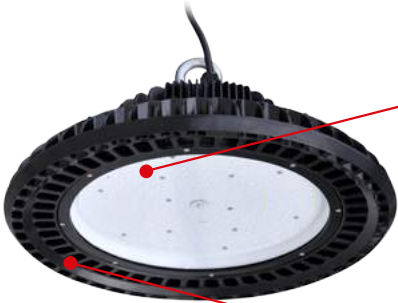
- Capannoni
- Officine
- Fabbriche
- Magazzini
- Parcheggi
- Supermercati

**PRO  
LINE**

**IP65** **CLASSE I** **IK08** Protetto contro l'energia d'urto 5J

# DISCOVERY

## Sospensioni industriali LED



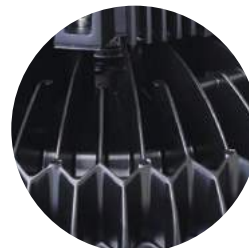
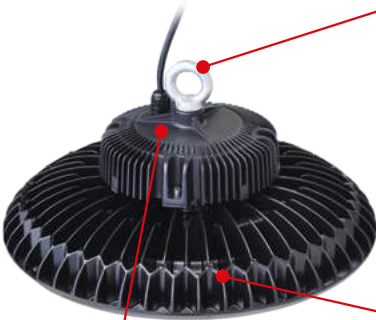
Speciale ottica con vetro temperato, che focalizza il flusso luminoso in punti concreti



Corpo in alluminio pressofuso 1060. Massima resistenza alla corrosione



Anello di sospensione



Alette ad elevata dissipazione di calore che mantengono la temperatura di funzionamento costante



Driver Provided by Meawell

LED Provided by Nichia





# SOSPENSIONI INDUSTRIALI LED

# DISCOVERY



DISCOVERY 100



DISCOVERY 150



DISCOVERY 200

### VANTAGGI

- Durata esclusiva e compatto
- Efficace dissipazione del calore che mantiene la temperatura di funzionamento costante
- Speciale ottica con vetro temperato che focalizza il flusso luminoso
- Corpo in alluminio pressofuso 1060

- Massima resistenza alla corrosione, verniciatura ad elettroforesi
- Disponibile con temperatura di colore luce naturale

### APPLICAZIONI

Officine/Fabbriche/Magazzini/Parcheeggi/Supermercati

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure LxIxh mm	Peso gr	Imballo pz
DSC-10012040	100W	250W SAP	13200Lm	4000K	100-277V 50/60Hz	120°	500 mA	≥0.95	280x185	3700	1
DSC-15012040	150W	400W SAP	19800Lm	4000K	100-277V 50/60Hz	120°	900 mA	≥0.95	340x187	5200	1
DSC-20012040	200W	600W SAP	26400Lm	4000K	100-277V 50/60Hz	120°	1200 mA	≥0.95	400x196	7000	1



CRI>80



50.000 h



≥25.000 Switch



Protection Class



Isolated Class



Impact Protection 5J



120°





SHELL IN ALLUMINIO 90° E 120°



LENTI 60° E 90°

**COMPATIBILI CON:**

- DSC-10012040
- DSC-15012040
- DSC-20012040

Codice Prodotto	Angolo	Imballo pz
DSC100-90S	90°	1
DSC100-120S	120°	1

Codice Prodotto	Angolo	Imballo pz
DSC150-90S	90°	1
DSC150-120S	120°	1

Codice Prodotto	Angolo	Imballo pz
DSC200-90S	90°	1
DSC200-120S	120°	1



**COMPATIBILI CON:**

- DSC-10012040
- DSC-15012040
- DSC-20012040

Codice Prodotto	Angolo	Imballo pz
DSC100-LENS60	60°	1
DSC100-LENS90	90°	1

Codice Prodotto	Angolo	Imballo pz
DSC150-LENS60	60°	1
DSC150-LENS90	90°	1

Codice Prodotto	Angolo	Imballo pz
DSC200-LENS60	60°	1
DSC200-LENS90	90°	1





# SOSPENSIONI INDUSTRIALI LED

## DISCOVERY 150 Dim

IP65



### VANTAGGI

- Durata esclusiva e compatto
- Efficace dissipazione del calore che mantiene la temperatura di funzionamento costante
- Speciale ottica con vetro temperato che focalizza il flusso luminoso
- Corpo in alluminio pressofuso 1060

- Massima resistenza alla corrosione, verniciatura ad elettroforesi
- Disponibile con temperatura di colore luce naturale
- Dimmerabile con sistemi trailing-edge o LED Dimmer

### APPLICAZIONI

Officine/Fabbriche/Magazzini/Parcheeggi/Supermercati

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
DSCD-1509040	150W	400W SAP	19800Lm	4000K	100-240V 50/60Hz	90°	1650 mA	≥0.90	330x215	4200	1
DSCD-15011040	150W	400W SAP	19800Lm	4000K	100-240V 50/60Hz	110°	1650 mA	≥0.90	330x215	4200	1



### ACCESSORI:

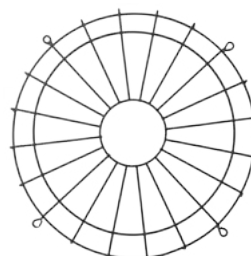
#### INCLUSI:

CAVO DI SICUREZZA CM35

#### ACQUISTABILI SEPARATAMENTE:

Griglia di protezione  
Cod. **DSCD-GRIK08**

1 pz



Shell in alluminio 120°  
Cod. **DSCD150-120S**

1 pz





# SOSPENSIONI INDUSTRIALI LED

# GEO



GEO 75



GEO 150

### VANTAGGI

- Durata media fino a 50.000 ore
- Avanzata tecnologia LED MULTICHIP
- Corpo in alluminio puro
- Massima resistenza alla corrosione

### APPLICAZIONI

Impianti sportivi/Edifici industriali/Officine/Magazzini/Supermercati/  
Palestre/Musei/Stazioni di servizio

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volts/Hz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
GEO-751250	75W	150W SAP	7500Lm	5000K	195-265V 50/60Hz	120°	350 mA	≥0.95	406x356	5800	1
GEO-1501250	150W	400W SAP	15000Lm	5000K	195-265V 50/60Hz	120°	750 mA	≥0.95	406x379	7200	1



CRI>70



50.000h



≥25.000 Switch



Protection Class



Isolated Class



Impact Protection 5J



120°



# STADIO



***Fino a 165.000 Lumen***

# REVOLUTION

LA TECNOLOGIA MIGLIORA LE PERFORMANCE

# STADIO

## GESTIONE DEL CALORE

I materiali utilizzati e il dissipatore ad alta efficienza garantiscono protezione dal surriscaldamento e la durata di vita dell'apparecchio



## FACILE INSTALLAZIONE

Staffa regolabile per indirizzare il fascio fino a 240°



## NESSUNA INTERFERENZA

Il sistema di circuiti lavora perfettamente con altri elementi riducendo al minimo l'EMI (interferenza elettromagnetica)



## SOLID STATE DESIGN

Design unico "SSD", semplice e all'avanguardia. Tutti i componenti sono robusti, forti e removibili singolarmente e questo assicura maggior durabilità al chip led.



## POTENZA

Tramite una tecnologia avanzata la conversione fotoelettrica è al massimo dell'efficienza, ciò vuol dire risparmio energetico e un output luminoso maggiore.



## OTTICA

La griglia led è realizzata con un design compatto e multifaccettato che garantisce uniformità al fascio luminoso.



# REVOLUTION

L'INNOVAZIONE PER I GRANDI SPAZI

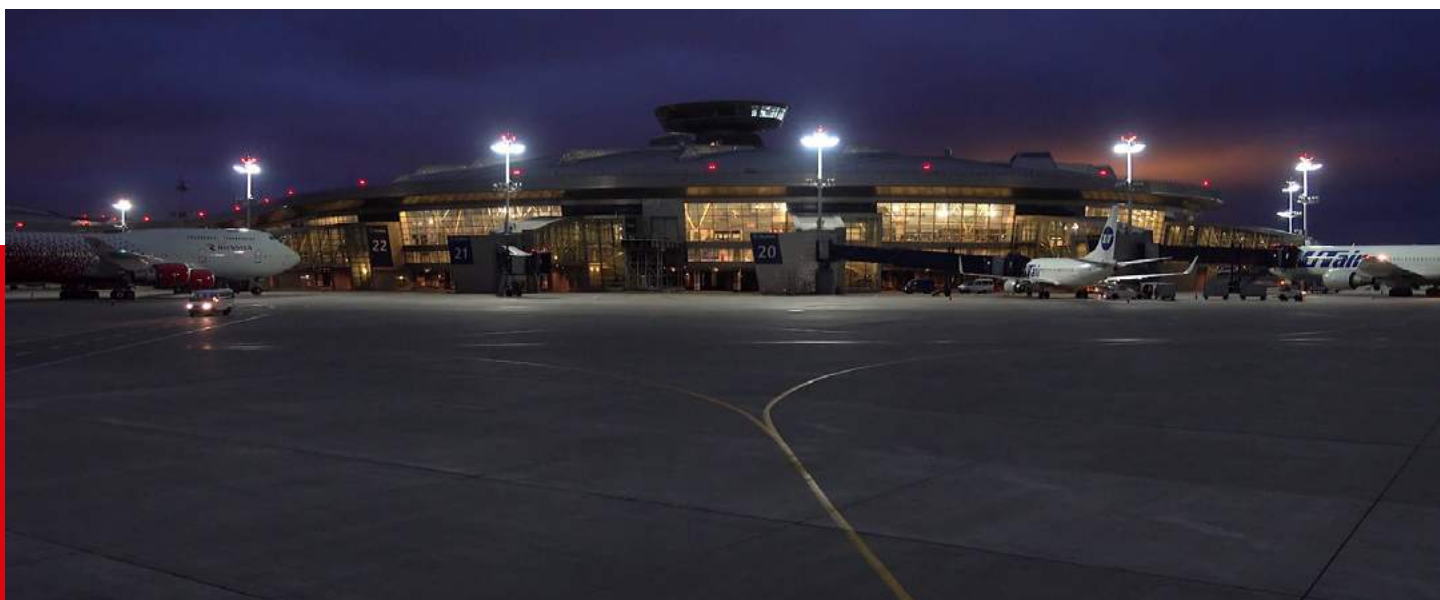


# STADIO



## IDEALE PER:

- Campetti sportivi
- Grandi piazze
- Arene
- Aeroporti
- Zone portuali
- Parcheggi



**VANTAGGI**

- 67% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Elevata potenza del flusso luminoso per garantire l'illuminazione ottimale di campetti sportivi o parcheggi

**APPLICAZIONI**

Campi sportivi di tennis, volley, calcetto, ecc./Parcheggi/Aeroporti/  
Zone portuali

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure øxh mm	Peso Kg	Imballo pz
STD-50013040	500W	1500W	65000Lm	4000K	100-277V 50/60Hz	120°	2170 mA	≥0.98	363x480	18	1



CRI&gt;80



54.000 h



≥27.000 Switch



-67%

Saving



OK flammable surfaces



120°



Isolated Class



Protection Class



RoHS

**ALTRI WATTAGGI SU RICHIESTA**

Codice Prodotto	Watt	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Misure øxh mm
STD-1250W	1250W	165.000Lm	2700/6500K	100-277V 50/60Hz 200-480V 50/60Hz	533x582

**ACCESSORI**

Codice Prodotto	Tipo	Imballo pz
STD500-LENS30	Lente direzionale 30°	1
STD500-LENS45	Lente direzionale 45°	1
STD500-LENS80	Lente direzionale 80°	1
STD500-LASER	Laser puntatore	1





# OPENTOP 180

Proiettori a moduli per esterno LED



## Utilizzo

- Aree esterne
- Torre faro
- Impianti sportivi
- Edifici industriali

## Caratteristiche Principali

- Corpo in alluminio pressofuso 1060 dotato di alette di raffreddamento integrate
- Massima resistenza alla corrosione
- Sistema a ottiche calibrate ad alto rendimento, resistente agli agenti atmosferici
- Staffe di supporto regolabili

**PRO  
LINE**

**IP65**

**CLASSE I**



# OPENTOP 180



### VANTAGGI

- 60% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Corpo in alluminio pressofuso 1060 dotato di alette di raffreddamento integrate
- Massima resistenza alla corrosione
- Sistema a ottiche calibrate ad alto rendimento, resistente agli agenti

atmosferici

- Staffe di supporto regolabili

### APPLICAZIONI

Edifici industriali/Monumenti/Parchi/Giardini/Ponti e strutture/Impianti sportivi/Torre faro

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure LxIxh mm	Peso gr	Imballo pz
OP-1803050	180W	1500W Alogena	16200Lm	5000K	195-265V 50/60Hz	30°	810 mA	≥0.95	571x280x155	7000	1
OP-1806050	180W	1500W Alogena	16200Lm	5000K	195-265V 50/60Hz	60°	810 mA	≥0.95	571x280x155	7000	1



CRI>70



35.000h



≥20.000 Switch



Saving



Protection Class



Isolated Class



30°



60°



Shark Dim · EkoDeo · ZeroTondo

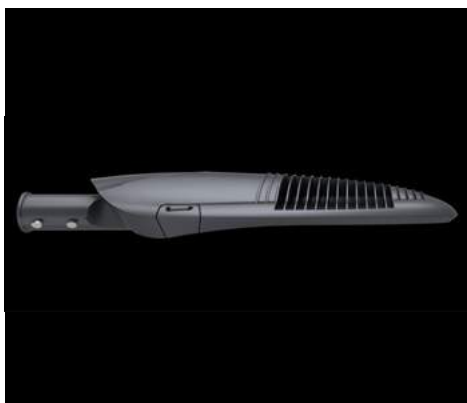


## ARMATURE STRADALI LED



# SHARK Dim

Armature stradali dimmerabili LED 0-10V PSU



## Vantaggi delle soluzioni di controllo dell'illuminazione da 0-10V

- Riduzione dei costi dell'illuminazione e del consumo di energia
- Luce più confortevole
- Impianti di illuminazione personalizzati

## Applicazioni

- Parcheggi
- Centri commerciali
- Viali pedonali
- Piste ciclabili
- Giardini pubblici
- Residence
- Ville
- Aree esterne edifici industriali

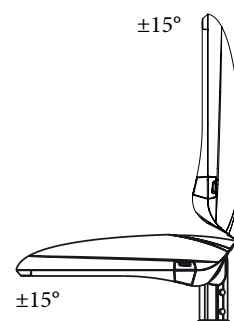


EMC	LVD
EN 55015:2013	EN 60598-2-3:2003+A1:2001
EN 61000-3-2:2014	EN 60598-1:2008+A11:2009
EN 61000-3-3:2013	EN 62493:2010
EN 61547:2009	EN :62471:2008



EN 60598-1:2008 +A11  
EN 60598-2-3:2003+A1  
EN 62471:2008

**Il sistema di dimmerazione 1-10**, permette di variare la quantità di luce emessa da una sorgente variando la tensione nel range compreso da **1 a 10V** (es 1V minima luminosità , 5V 50%, 10v 100%). Può essere comandato con qualsiasi dispositivo che attui questa variazione di tensione.



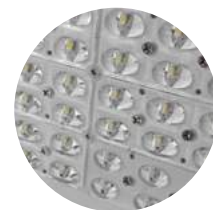
Idoneo per applicazione sia a frusta che testa palo

**IK08** Protetto contro l'energia d'urto 5J

**PRO  
LINE**

**IP66**

Sezionatore per operazioni di montaggio e manutenzione in totale sicurezza



Ottica calibrata, illuminazione uniforme del piano stradale



Ganci di chiusura laterali



Valvola respiratore anticondensa



Livella per allineamento dell'apparecchio

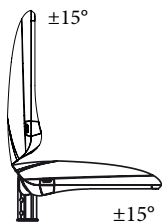


Vetro temperato IK08 ad elevata trasmissione luminosa



Driver a controllo costante della temperatura

**Ispezionabile  
su palo**



Idoneo per applicazione sia a frusta che testa palo.



SHARK 60 DIM



SHARK 90 DIM - SHARK 120 DIM

### VANTAGGI

- Durata media fino a 40.000 ore
- 60% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Corpo e telaio in alluminio pressofuso
- Verniciatura a polveri epossidiche, resistente alla corrosione
- Sistema a ottiche calibrate ad alto rendimento, resistente alle alte temperature e ai raggi UV
- Diffusore in vetro trasparente temperato resistente agli shock termici e agli urti (IK08)
- Driver a controllo costante della temperatura (Protezione contro gli impulsi

conforme alla normativa EN 61547)

- Ispezione facilitata in totale sicurezza: Sezionatore di serie in doppio isolamento che interrompe l'alimentazione elettrica all'apertura della copertura
- Livella incorporata per un corretto allineamento dell'apparecchio rispetto il manto stradale
- Dimmerabili con sistema 1-10V

### APPLICAZIONI

Parcheggi/Centri commerciali/Viali pedonali/Giardini pubblici/Residence/Ville/Aree esterne edifici industriali

Codice Prodotto	Watt	Lumen	Colore Luce	Volt/Hz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure LxIxh mm	Peso gr	Imballo pz
SHARKD-609540	60W	7000Lm	4000K	100-240V 50/60Hz	144°x90°	290 mA	≥0.95	690x305x135	3600	1
SHARKD-909540	90W	10500Lm	4000K	100-240V 50/60Hz	144°x90°	430 mA	≥0.95	690x305x135	7900	1
SHARKD-1209540	120W	14000Lm	4000K	100-240V 50/60Hz	144°x90°	580 mA	≥0.95	690x305x135	7900	1



CRI>70



40.000 h



≥20.000 Switch



Saving



Dimmable



Protection Class



Isolated Class



Impact Protection 5J



144° x 90°





**VANTAGGI**

- Durata media fino a 60.000 ore
- 50% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Desing compatto e materiali solidi

**APPLICAZIONI**

Parcheggi/Centri commerciali/Viali pedonali/Giardini pubblici/Residence/Ville/Aree esterne edifici industriali

Codice Prodotto	Watt	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure LxIxh mm	Attacco palo Ø mm	Peso gr	Imballo pz
<b>NEW</b> EKD-309540	30W	3000Lm	4000K	190-260V 50/60Hz	65°x140°	132 mA	≥0.98	376x157x55	40	1500	1/10
<b>NEW</b> EKD-609540	60W	6000Lm	4000K	190-260V 50/60Hz	65°x140°	290 mA	≥0.98	423x182x51	40	1700	1/10
<b>NEW</b> EKD-909540	90W	9000Lm	4000K	190-260V 50/60Hz	65°x140°	435 mA	≥0.98	506x215x73	60	2500	1/6
<b>NEW</b> EKD-1209540	120W	12000Lm	4000K	190-260V 50/60Hz	65°x140°	580 mA	≥0.98	562x240x73	60	2800	1/6



CRI>80



60.000 h



≥30.000 Switch



Saving



Protection Class



Isolated Class



Impact Protection



65° x 140°



Adattatore TESTA-PALO in alluminio pressofuso a snodo regolabile

Codice Prodotto	Misure	Imballo pz
<b>NEW</b> ATP6040	Femmina Ø60mm, maschio Ø40mm	1/6
<b>NEW</b> ATP6050	Femmina Ø60mm, maschio Ø50mm	1/6
<b>NEW</b> ATP6060	Femmina Ø60mm, maschio Ø60mm	1/6





# ZEROTONDO

## LAMPIONE PEDONALE

Lampione pedonale LED dal design ricercato e innovativo, ideale per l'illuminazione di contesti urbani, spazi esterni pubblici e privati, parchi e giardini. E' tecnicamente affidabile e progettato per assicurare un'emissione luminosa costante e omogenea, con una significativa riduzione dei costi energetici.



LAMPIONE PEDONALE LED

**ZEROTONDO**

IP65



ATTACCO PALO  
60 mm

**VANTAGGI**

- Durata media fino a 50.000 ore
- 83% di risparmio energetico che riduce i costi operativi e salvaguarda l'ambiente, senza rinunciare alla qualità della luce
- Struttura in alluminio pressofuso
- Lente opale in PC
- Colore Grigio Scuro

- Resistente alla corrosione
- Adatto per pali di Ø 60 mm
- Disponibile con temperatura di colore luce naturale

**APPLICAZIONI**

Viali pedonali/Giardini pubblici/Residence/Aree esterne edifici industriali

Codice Prodotto	Watt	Comparazione	Lumen	Colore Luce	Volt/Hertz	Angolo	Milliamp.	Fatt.Potenza	Misure Øxh mm	Peso gr	Imballo pz
ZTD-605240	60W	400W	4650Lm	4000K	110-240V 50/60Hz	100°	270 mA	≥0.98	520x317	5000	1



CRI>75



50.000 h



≥25.000 Switch



Saving



Protection Class



Isolated Class



Impact Protection 5J



100°



Cesto promozionale da terra · Display da terra · Futura Advance UGR19  
Balux 4 · DMemory Advance · iFlat



# SISTEMI ESPOSITIVI



**Dmemory Advance**  
PROIETTORE DI NUOVA GENERAZIONE

**LED**

- 80% ENERGY SAVING
- 40.000 On/Off Cycle
- 20.000 Switch on/off
- 3000K Luce Calda (Warm White)
- 4000K Luce Naturale (Neutral White)
- CRI>80 RA>80

**PRO LINE**

**PRO CLASS 1**

10W	20W	30W	35W	70W	100W	150W	200W
1000LM	2000LM	3000LM	3500LM	7000LM	10000LM	15000LM	20000LM

**AUTOINSTALLANTE**



EXPO-PROMO  
CESTO PROMOZIONALE DA TERRA

**VANTAGGI**

- Adatto per operazioni promozionali, in particolar modo per la grande distribuzione.
- Fornito vuoto

Codice Prodotto	Misure LxIxh mm	Imballo pz
<b>NEW</b> EXPO-PROMO	550x400x860	1



EXPO-CEN1  
DISPLAY DA TERRA

**VANTAGGI**

- Espositore 20 ganci metallici
- Fornito vuoto

Codice Prodotto	Misure LxIxh mm	Imballo pz
EXPO-CEN1	457x400x1800	1



**EXPO-FTA**

EXPO-FTA  
ESPOSITORE IN PLEXIGLASS

**VANTAGGI**

- Espositore in Plexiglass elettrificato per apparecchi a incasso
- Fornito senza apparecchio a incasso
- Foro Ø200 mm

Codice Prodotto	Misure LxIxh mm	Imballo pz
EXPO-FTA	300x185x394	1

**NEW BALUX 4**

BALUX4  
ESPOSITORE PROVA LAMPADE

**VANTAGGI**

- Espositore ad uso professionale elettrificato completo di attacchi E27, E14, GU10

Codice Prodotto	Misure LxIxh mm	Imballo pz
<b>NEW</b> BALUX4	397x90.11x288	1/10



## Dmemory Advance



ESPOSITORE IN PLEXIGLASS

### VANTAGGI

- Espositore in Plexiglass sagomato serigrafato
- Faretto non incluso

Codice Prodotto	Misure LxIxh mm	Imballo pz
EXPOPL-DMA	350x200x300	1



## i-FLAT



ESPOSITORE IN PLEXIGLASS

### VANTAGGI

- Espositore in Plexiglass sagomato serigrafato
- Faretto non incluso

Codice Prodotto	Misure LxIxh mm	Imballo pz
EXPOPL-IFL	350x200x300	1





Codice Prodotto	Master Carton pz.	Inner Carton pz.	Codice EAN	Pagina
AC2-142440	20	10	90 90171 00962 0	111
AC2-142460	20	10	90 20142 46001 3	111
AC2-482430	20	10	90 90171 00077 1	111
AC2-482460	20	10	90 90171 00078 8	111
AC2-722430	20	10	90 90171 00079 5	111
AC2-722440	20	10	90 90171 00961 3	111
AC2-722460	20	10	90 90171 00080 1	111
AC2BL-182430	20	10	90 90171 00181 5	119
AC2BL-182460	20	10	90 90171 00182 2	119
AC90-146030	20	10	90 90171 00930 9	114
AC90-146040	20	10	90 90171 00931 6	114
AC90-146060	20	10	90 90171 00952 1	114
AC90-2012030	20	10	90 90171 00932 3	114
AC90-2012040	20	10	90 90171 00933 0	114
AC90-2012060	20	10	90 90171 00934 7	114
AC90-2030030	20	10	90 90171 00935 4	116
AC90-2030040	20	10	90 90171 00953 8	116
AC90-2030060	20	10	90 90171 00936 1	116
AC90-2424030	20	10	90 90171 00937 8	114
AC90-2424040	20	10	90 90171 00938 5	114
AC90-2424060	20	10	90 90171 00939 2	114
AC90-2442030	20	10	90 90171 00940 8	116
AC90-2442040	20	10	90 90171 00941 5	116
AC90-2442060	20	10	90 90171 00942 2	116
AC90-3024030	20	10	90 90171 00943 9	115
AC90-3024040	20	10	90 90171 00944 6	115
AC90-3024060	20	10	90 90171 00945 3	115
AC90-723030	20	10	90 90171 00949 1	114
AC90-723040	20	10	90 90171 00950 7	114
AC90-723060	20	10	90 90171 00951 4	114
AC9067-146030	20	10	90 90171 00946 0	117
AC9067-146040	20	10	90 90171 00947 7	117
AC9067-146060	20	10	90 90171 00948 4	117
ACBL-486030	20	10	90 21486 03010 8	119
ACBL-486060	20	10	90 21486 06010 5	119
ACR2-146010	20	10	90 90171 00081 8	111
ACRBL-486010	20	10	90 21486 01010 0	119
ACSB-151240	24	6	90 90171 00457 1	257
ACSB-321240	12	1	90 90171 00519 6	258
ACSB-681240	8	1	90 90171 00520 2	258
ACSSL-151240BL	16	4	90 90171 00714 5	259
ACSS-151240	24	6	90 90171 00458 8	257
ACSS-321240	12	1	90 90171 00735 0	258
ACSSL-151240BL	16	4	90 90171 00715 2	259
ALD-051630	12	1	90 20605 16300 0	246
ALD-056030	6	1	90 20605 60300 1	246
ARB-182730	24	6	90 21518 27300 8	49
ARB-182740	24	6	90 21518 27402 9	49
ARB-202730	24	6	90 90171 00732 9	50
ARB-202740	24	6	90 90171 00733 6	50
ARB-242730	24	6	90 90171 00040 5	50
ARB-242740	24	6	90 90171 00287 4	50
ARB-242760	24	6	90 90171 00041 2	50
ARBD-182730	24	6	90 21518 27306 0	49

Codice Prodotto	Master Carton pz.	Inner Carton pz.	Codice EAN	Pagina
ARP-072730	50	10	90 90171 00046 7	44
ARP-072764	50	10	90 90171 00047 4	44
ARP-091430	50	10	90 90171 00366 6	73
ARP-091464	50	10	90 90171 00374 1	73
ARP-102730	50	10	90 90171 00048 1	44
ARP-102740	50	10	90 90171 00548 6	44
ARP-102764	50	10	90 90171 00049 8	44
ARP-122430	50	10	90 90171 00318 5	46
ARP-122440	50	10	90 90171 00319 2	46
ARP-122730	50	10	90 90171 00050 4	44
ARP-122740	50	10	90 90171 00549 3	44
ARP-122764	50	10	90 90171 00051 1	44
ARP-152730	50	10	90 90171 00052 8	45
ARP-152740	50	10	90 90172 00214 9	45
ARP-152764	50	10	90 90171 00053 5	45
ARP-182730	50	10	90 90172 00215 6	45
ARP-182730BL	24	6	90 90171 00690 2	52
ARP-182740	50	10	90 90171 00304 8	45
ARP-182764	50	10	90 90172 00216 3	45
ARP-182764BL	24	6	90 90171 00691 9	52
ARP-242730	40	10	90 90171 00284 3	45
ARP-242730BL	24	6	90 90171 00692 6	52
ARP-242740	40	10	90 90171 00285 0	45
ARP-242764	40	10	90 90171 00286 7	45
ARP-242764BL	24	6	90 90171 00693 3	52
AXO-109030	6	1	90 90171 00486 1	270
AXO-109040	6	1	90 90171 00487 8	270
AXO-209030	6	1	90 90171 00484 7	270
AXO-209040	6	1	90 90171 00485 4	270
BALUX4	10	1	90 51000 01030 9	333
BC-122530	6	1	90 90171 00022 1	220
BC-122540	6	1	90 14122 54000 0	220
BC-183030	6	1	90 90171 00023 8	220
BC-183040	6	1	90 14183 04000 6	220
BC-243530	6	1	90 90171 00024 5	220
BC-243540	6	1	90 14243 54000 2	220
BCP-122840	6	1	90 90171 00881 4	221
BCP-183340	6	1	90 90171 00882 1	221
BCP-243840	6	1	90 90171 00883 8	221
BCP-323840	6	1	90 90171 00884 5	221
BCS-142530	10	1	90 90171 00891 3	222
BCS-142540	10	1	90 90171 00892 0	222
BCS-203030	10	1	90 90171 00893 7	222
BCS-203040	10	1	90 90171 00894 4	222
BCS-243530	10	1	90 90171 00895 1	222
BCS-243540	10	1	90 90171 00896 8	222
BCS-323930	10	1	90 90171 00897 5	222
BCS-323940	10	1	90 90171 00898 2	222
CF1P-AR111	16	1	90 20611 10100 3	107
CF2P-AR111	8	1	90 20611 10200 0	107
CF3P-AR111	8	1	90 20611 10300 7	107
CFAR-102030	8	1	90 20102 03014 0	243
CFAR-202530	8	1	90 20253 03014 3	243
CFAR-303030	4	1	90 30303 03014 6	243





Codice Prodotto	Master Carton pz.	Inner Carton pz.	Codice EAN	Pagina
CFBI-102030	8	1	90 20102 03024 9	242
CFBI-202530	8	1	90 20253 03024 2	242
CFBI-303030	4	1	90 30303 03024 5	242
CFRO-102030	8	1	90 20102 03034 8	242
CFRO-202530	8	1	90 20253 03034 1	242
CFRO-303030	4	1	90 30303 03034 4	242
CFVE-102030	8	1	90 20102 03044 7	243
CFVE-202530	8	1	90 20253 03044 0	243
CFVE-303030	4	1	90 30303 03044 3	243
CL-152430	6	1	90 90171 00455 7	105
CL-152440	24	6	90 90171 00456 4	105
CLXH1G-041430	50	10	90 21041 43002 2	41
CLXH1G-042730	50	10	90 21042 73002 2	41
CLXM1-041430	50	10	90 21041 43003 9	41
CLXM1C-041430	50	10	90 21041 43004 6	41
CM-151130	24	6	90 31511 30000 7	198
CM-151140	24	6	90 31511 40000 4	198
CNB	500	10	90 90171 00572 1	271
CND15	500	10	90 90171 00573 8	271
CND25	500	10	90 90171 00574 5	271
CNT	500	10	90 90171 00575 2	271
CRL-1218030	24	6	90 90171 00782 4	232
CRL-1218040	24	6	90 90171 00783 1	232
CRL-1821830	24	6	90 90171 00784 8	232
CRL-1821840	24	6	90 90171 00785 5	232
CRL-2425330	24	6	90 90171 00786 2	232
CRL-2425340	24	6	90 90171 00787 9	232
CRT3-014000	24	6	90 90171 00979 8	89
CRT3E-010340	24	6	90 90171 00980 4	89
CRT6-054000	24	6	90 90171 00981 1	89
CRT6E-050340	24	6	90 90171 00982 8	89
CW-139540	4	1	90 90171 00547 9	294
CW-329540	4	1	90 90171 00546 2	294
DAL1310	4	1	90 90171 00751 0	211
DMA-1009540	1	1	90 20910 09540 9	292
DMA-109540	10	1	90 20910 95400 3	292
DMA-1509540	1	1	90 20915 09540 4	292
DMA-2009540	1	1	90 20920 09540 6	292
DMA-309540	4	1	90 20930 95400 7	292
DMA-509540	4	1	90 20950 95400 1	292
DMA-709540	4	1	90 20970 95400 5	292
DMAB-109530	10	1	90 20910 95300 6	292
DMAS-1009540	1	1	90 90171 00614 8	293
DMAS-1509540	1	1	90 90171 00615 5	293
DMAS-2009540	1	1	90 90171 00616 2	293
DR60	100	1	90 90171 00494 6	271
DR80	6	1	90 90171 00495 3	271
DRIMPQ40	1	1	93 00040 00123 6	176
DRIMPQ42	100	1	90 90171 00387 1	176
DRIMPQ42D	100	1	90 90171 00423 6	179
DSC-10012040	1	1	90 90171 00544 8	312
DSC-15012040	1	1	90 90171 00502 8	312
DSC-20012040	1	1	90 90171 00503 5	312
DSC100-120S	1	1	90 90171 00578 3	313

Codice Prodotto	Master Carton pz.	Inner Carton pz.	Codice EAN	Pagina
DSC100-90S	10	1	90 90171 00577 6	313
DSC100-LENS60	10	1	90 90171 00579 0	313
DSC100-LENS90	10	1	90 90171 00580 6	313
DSC150-120S	1	1	90 90171 00505 9	313
DSC150-90S	10	1	90 90171 00504 2	313
DSC150-LENS60	10	1	90 90171 00508 0	313
DSC150-LENS90	10	1	90 90171 00509 7	313
DSC200-120S	1	1	90 90171 00507 3	313
DSC200-90S	10	1	90 90171 00506 6	313
DSC200-LENS60	10	1	90 90171 00510 3	313
DSC200-LENS90	10	1	90 90171 00511 0	313
DSCD-15011040	1	1	90 90171 00766 4	314
DSCD-1509040	1	1	90 90171 00767 1	314
DSCD-GRIK08	10	1	90 90171 00768 8	314
DSCD150-120S	1	1	90 90171 00984 2	314
DSD-063830	50	10	90 90171 00566 0	63-197
DSD-063840	50	10	90 90171 00567 7	63-197
DSD-063860	50	10	90 90171 00568 4	63-197
DVS-059040	12	1	90 90171 00846 3	283
DVS-109040	8	1	90 90171 00770 1	284
ECLISSE150	16	1	90 90171 00753 4	215
ECLISSE250	8	1	90 90171 00754 1	215
EKD-1209540	1	1	90 90171 00966 8	327
EKD-309540	1	1	90 90171 00963 7	327
EKD-609540	1	1	90 90171 00964 4	327
EKD-909540	1	1	90 90171 00965 1	327
ELG3-062730BL	48	12	90 90171 00388 8	56
ELG3-062764BL	48	12	90 90171 00389 5	56
ELG3-092730BL	48	12	90 90171 00390 1	56
ELG3-092764BL	48	12	90 90171 00391 8	56
ELG3-122730BL	48	12	90 90171 00392 5	56
ELG3-122764BL	48	12	90 90171 00393 2	56
ELG3-152730BL	48	12	90 90171 00394 9	56
ELG3-152764BL	48	12	90 90171 00395 6	56
ELH1G-031430BL	48	12	90 90171 00404 5	57
ELH1G-031464BL	48	12	90 90171 00405 2	57
ELH1G-032730BL	48	12	90 90171 00406 9	57
ELH1G-032764BL	48	12	90 90171 00407 6	57
ELH1G-061430BL	48	12	90 90171 00408 3	58
ELH1G-061464BL	48	12	90 90171 00409 0	58
ELH1G-062730BL	48	12	90 90171 00410 6	58
ELH1G-062764BL	48	12	90 90171 00411 3	58
ELK110-061030BL	48	12	90 90171 00412 0	59
ELK110-061064BL	48	12	90 90171 00413 7	59
ELM1-031430BL	48	12	90 90171 00396 3	57
ELM1-031464BL	48	12	90 90171 00397 0	57
ELM1-061430BL	48	12	90 90171 00398 7	58
ELM1-061464BL	48	12	90 90171 00399 4	58
ELM1C-031430BL	48	12	90 90171 00400 7	57
ELM1C-031464BL	48	12	90 90171 00401 4	57
ELM1C-061430BL	48	12	90 90171 00402 1	58
ELM1C-061464BL	48	12	90 90171 00403 8	58
ES-091940	40	10	90 90171 00365 9	225
EXA-050830	24	6	90 90171 00034 4	78

# INDICE ALFABETICO PRODOTTI



Codice Prodotto	Master Carton pz.	Inner Carton pz.	Codice EAN	Pagina
EXA-101230	24	6	90 90171 00035 1	78
EXA-101240	24	6	90 90171 00036 8	78
EXA-151840	24	6	90 90171 00037 5	78
EXPO-CEN1	1	1	90 90171 00189 1	332
EXPO-FTA	1	1	90 90171 00149 5	333
EXPO-PROMO	1	1	90 90171 00042 9	332
EXPOPL-DMA	1	1	90 90171 00166 2	334
EXPOPL-IFL	1	1	90 90171 00167 9	334
EXTR-1501250	1	1	90 90171 00459 5	147
EXTR-KIT	25	1	90 90171 00460 1	148
EXTR-LENS3070	20	1	90 90171 00463 2	149
EXTR-LENS40130	20	1	90 90171 00464 9	149
EXTR-LENS6090	20	1	90 90171 00462 5	149
EXTR-ROTAB	25	1	90 90171 00461 8	148
EXTR-SENS	25	1	90 90171 00465 6	149
FC-309540	6	1	90 90171 00972 9	305
FC-509540	4	1	90 90171 00369 7	305
FC-809540	4	1	90 90171 00368 0	305
FCR-309540	4	1	90 90171 00367 3	304
FCRF-209540	6	1	90 90171 00370 3	304
FGF-011427	48	12	90 13011 42700 2	72
FGF-011450	48	12	90 90171 00302 4	72
FRB-121830	20	1	90 90171 00923 1	159
FRB-121840	20	1	90 90171 00924 8	159
FRB-182330	20	1	90 90171 00800 5	159
FRB-182340	20	1	90 90171 00801 2	159
FRBS-121830	20	1	90 90171 00925 5	160
FRBS-121840	20	1	90 90171 00928 6	160
FRBS-182330	20	1	90 90171 00927 9	160
FRBS-182340	20	1	90 90171 00926 2	160
FRW-100040	20	1	90 90171 00836 4	299
FRW-200040	10	1	90 90171 00837 1	299
FRWR-100040	20	1	90 90171 00834 0	299
FRWR-200040	10	1	90 90171 00835 7	299
FSBR-150	24	6	90 90171 00759 6	33
FSMD1-150130	6	1	90 31501 30000 0	201
FSMD1-150140	6	1	90 31501 40000 7	201
FSMD2-300230	6	1	90 30023 00000 9	201
FSMD2-300240	6	1	90 30024 00000 8	201
FSMD3-450330	6	1	90 45033 00000 0	201
FSMD3-450340	6	1	90 45034 00000 9	201
FSNE-150	24	6	90 90171 00758 9	33
FSRG-150	24	6	90 90171 00760 2	33
FSRGV-150	24	6	90 90171 00761 9	33
FSTACL-062722	5	1	90 90171 00851 7	253
FSTACO-062722	5	1	90 90171 00852 4	253
FSTADAP-12W	30	1	90 90171 00853 1	253
FSTARCL-062722	100	1	90 90171 00854 8	253
FSTARCO-062722	100	1	90 90171 00855 5	253
FT-066830	10	1	90 90171 00699 5	187
FT-066840	10	1	90 90171 00700 8	187
FTA-081040	10	1	90 21608 10400 7	185
FTA-161940	10	1	90 21616 19400 7	185
FTA-252430	10	1	90 90171 00147 1	186

Codice Prodotto	Master Carton pz.	Inner Carton pz.	Codice EAN	Pagina
FTA-252440	10	1	90 90171 00148 8	186
FTA-322430	10	1	90 21632 24300 0	186
FTA-322440	10	1	90 21632 24400 7	186
FTAD-322430	10	1	90 21632 24301 7	186
FTAD-322440	10	1	90 21632 24401 4	186
FTAR-150	50	10	90 90171 00593 6	34
FTBI-150	50	10	90 90171 00587 5	34
FTGR-150	50	10	90 90171 00590 5	34
FTNE-150	50	10	90 90171 00589 9	34
FTRO-150	50	10	90 90171 00588 2	34
FTSD-221730	8	2	90 32217 30000 1	199
FTSD-221740	8	2	90 32217 40000 8	199
FTSD-282330	8	2	90 32823 30000 6	199
FTSD-282340	8	1	90 32823 40000 3	199
FTSD-392330	8	2	90 33923 30000 2	199
FTSD-392340	8	2	90 33923 40000 9	199
FTSD-501730	8	2	90 35017 30000 4	199
FTSD-501740	8	2	90 35017 40000 1	199
FTTU-150	50	10	90 90171 00592 9	34
FTVE-150	50	10	90 90171 00591 2	34
FVT8-096040	25	1	90 23096 04014 0	141
FVT8-096065	25	1	90 23096 06514 3	141
FVT8-149040	10	1	90 90171 00170 9	141
FVT8-149065	25	1	90 90171 00171 6	141
FVT8-181230	10	1	90 90171 00540 0	141
FVT8-181240	25	1	90 23181 24014 1	141
FVT8-181265	25	1	90 23181 26514 4	141
FVT8-221530	10	1	90 90171 00541 7	141
FVT8-221540	25	1	90 23221 54014 9	141
FVT8-221565	25	1	90 23221 56514 2	141
G3RGBW-062740	50	10	90 90171 00531 8	48
G3SP-102730	24	6	90 90171 00630 8	47
G3SP-102730BL	24	6	90 90171 00694 0	53
G3SP-102740	24	6	90 90171 00631 5	47
G3SP-102764	24	6	90 90171 00632 2	47
G3SP-102764BL	24	6	90 90171 00695 7	53
GDN-051530	24	1	90 20605 15300 1	246
GDN-058030	6	1	90 20605 80300 5	246
GEO-1501250	1	1	90 20150 12050 3	315
GEO-751250	1	1	90 20751 20500 5	315
GXLED-055330	24	6	90 90171 00113 6	81
GXLED-055340	24	6	90 90171 00114 3	81
HE-121830	12	1	90 23121 83014 2	227
HE-242230	8	1	90 23242 23014 2	227
HE-362830	6	1	90 23362 83014 7	227
HO-122230	12	1	90 23122 23014 9	227
HO-129540	12	1	90 90171 00373 4	261
HOP-208540	20	5	90 90171 00958 3	276
HOP-308540	10	5	90 90171 00959 0	276
HOP-508540	10	5	90 90171 00960 6	276
HOS-209540	12	1	90 90171 00372 7	275
HR80G3-092730	50	10	90 90171 00598 1	40
HR80G3-092740	50	10	90 90171 00599 8	40
HR80G3-092764	50	10	90 90171 00600 1	40



Codice Prodotto	Master Carton pz.	Inner Carton pz.	Codice EAN	Pagina
HR80G3-112730	50	10	90 90171 00601 8	40
HR80G3-112740	50	10	90 90171 00602 5	40
HR80G3-112764	50	10	90 90171 00603 2	40
HR80G3-152730	50	10	90 90171 00604 9	40
HR80G3-152740	50	10	90 90171 00605 6	40
HR80G3-152764	50	10	90 90171 00606 3	40
HRG3-102727	50	10	90 90171 00379 6	38
HRG3-122727	50	10	90 90171 00380 2	38
HRG3-152727	50	10	90 90171 00381 9	38
HRH1G-061427	50	10	90 90171 00377 2	38
HRH1G-062727	50	10	90 90171 00378 9	38
HRK110-051027	50	10	90 90171 00382 6	39
HRK38-051027	50	10	90 90171 00466 3	39
HRM1-061427	50	10	90 90171 00376 5	38
IFL-109530	24	6	90 90171 00089 4	277
IFL-209530	12	6	90 90171 00165 5	277
IFL-309530	12	6	90 90171 00090 0	277
ING125-102727	20	5	90 90171 00241 6	16
ING125-102760	20	5	90 90171 00501 1	16
ING3-042727	50	10	90 13042 72701 0	16
ING3-042727BL2	48	6	90 90171 00696 4	27
ING3-042740BL2	48	6	90 90171 00719 0	27
ING3-082727	50	10	90 13082 72701 8	16
ING3-082727BL2	48	6	90 90171 00673 5	27
ING3-082740BL2	48	6	90 90171 00720 6	27
ING3-102727	50	10	90 90171 00565 3	16
ING3-102727BL2	48	6	90 90171 00675 9	27
ING3-102740BL2	48	6	90 90171 00722 0	27
ING3P-082727	50	10	90 90171 00564 6	16
ING3P-082727BL2	48	6	90 90171 00674 2	27
ING3P-082740BL2	48	6	90 90171 00721 3	27
INH1G-021427	50	10	90 13021 42701 6	15
INH1G-021427BL2	48	6	90 90171 00663 6	25
INH1G-022727	50	10	90 13022 72701 6	15
INH1G-022727BL2	48	6	90 90171 00664 3	25
INH1G-041427	50	10	90 13041 42710 2	15
INH1G-041427BL2	48	6	90 90171 00667 4	26
INH1G-041440BL2	48	6	90 90171 00716 9	26
INH1G-042727	50	10	90 13042 72711 9	15
INH1G-042727BL2	48	6	90 90171 00668 1	26
INH1G-042740BL2	48	6	90 90171 00717 6	26
INM1-021427	50	10	90 13021 42702 3	15
INM1-021427BL2	48	6	90 90171 00665 0	25
INM1-041427	50	10	90 13041 42703 4	15
INM1-041427BL2	48	6	90 90171 00669 8	26
INM1-041440BL2	48	6	90 90171 00718 3	26
INM1C-021427	50	10	90 13021 42703 0	15
INM1C-021427BL2	48	6	90 90171 00666 7	25
INM1C-041427	50	10	90 13041 42704 1	15
INM1C-041427BL2	48	6	90 90171 00672 8	26
INM1C-041440BL2	48	6	90 90171 00723 7	26
INSG125-102730	10	5	90 90171 00254 6	18
INSG125-102760	20	5	90 90171 00255 3	18
INSG3-082730	50	10	90 90171 00252 2	18

Codice Prodotto	Master Carton pz.	Inner Carton pz.	Codice EAN	Pagina
INSG3-082730BL2	48	6	90 90171 00686 5	29
INSG3-082760	50	10	90 90171 00253 9	18
INSG3-082760BL2	48	6	90 90171 00687 2	29
INSG3-102730	50	10	90 90171 00704 6	18
INSG3-102730BL2	48	6	90 90171 00707 7	29
INSG3-102760	50	10	90 90171 00705 3	18
INSG3-102760BL2	48	6	90 90171 00689 6	29
INSG3D-082740	50	10	90 90171 00789 3	19
INSG3P-082730	50	10	90 90171 00702 2	18
INSG3P-082730BL2	48	6	90 90171 00706 0	29
INSG3P-082760	50	10	90 90171 00703 9	18
INSG3P-082760BL2	48	6	90 90171 00688 9	29
INSH1G-041430	50	10	90 90171 00242 3	17
INSH1G-041430BL2	48	6	90 90171 00676 6	28
INSH1G-041460	50	10	90 90171 00243 0	17
INSH1G-041460BL2	48	6	90 90171 00677 3	28
INSH1G-042730	50	10	90 90171 00244 7	17
INSH1G-042730BL2	48	6	90 90171 00678 0	28
INSH1G-042760	50	10	90 90171 00245 4	17
INSH1G-042760BL2	48	6	90 90171 00679 7	28
INSH1GD-041440	50	10	90 90171 00790 9	19
INSH1GD-042740	50	10	90 90171 00791 6	19
INSM1-041430	50	10	90 90171 00246 1	17
INSM1-041430BL2	48	6	90 90171 00680 3	28
INSM1-041460	50	10	90 90171 00247 8	17
INSM1-041460BL2	48	6	90 90171 00681 0	28
INSM1C-041430	50	10	90 90171 00248 5	17
INSM1C-041430BL2	48	6	90 90171 00684 1	28
INSM1C-041460	50	10	90 90171 00249 2	17
INSM1C-041460BL2	48	6	90 90171 00685 8	28
INSM1CD-041440	50	10	90 90171 00793 0	19
INSM1D-041440	50	10	90 90171 00792 3	19
INSTOR-041430	50	10	90 90171 00250 8	17
INSTOR-041430BL2	48	6	90 90171 00682 7	28
INSTOR-041460	50	10	90 90171 00251 5	17
INSTOR-041460BL2	48	6	90 90171 00683 4	28
INTB-021427	50	10	90 13021 42704 7	16
INTB-061427	50	10	90 90171 00112 9	16
INTOR-041427	50	10	90 90171 00288 1	15
INTOR-041427BL2	48	6	90 90171 00670 4	26
INVDG3-042727	50	10	90 90171 00954 5	24
INVDG95-042727	50	10	90 90171 00955 2	24
INVDM1-021427	50	10	90 90171 00956 9	24
INVDP-042727	50	10	90 90171 00957 6	24
INVG125-082722	20	5	90 90171 00260 7	22
INVG125-102722	20	5	90 90171 00261 4	22
INVG125D-102722	20	5	90 90171 00262 1	22
INVG200-082722	4	1	90 90171 00563 9	23
INVG3-082722	50	10	90 90171 00259 1	22
INVM1-041422	50	10	90 90171 00256 0	21
INVM1C-041422	50	10	90 90171 00258 4	21
INVM1D-041422	50	10	90 90171 00257 7	21
INVP-082722	50	10	90 90171 00263 8	22
INVPD-082722	50	10	90 90171 00264 5	22



Codice Prodotto	Master Carton pz.	Inner Carton pz.	Codice EAN	Pagina
INVPS160-082722	4	1	90 90171 00562 2	23
INVTOR-041422	50	10	90 90171 00265 2	21
ITL-186040	6	1	90 90171 00289 8	145
ITL-361240	6	1	90 90171 00290 4	145
ITL-481540	6	1	90 90171 00291 1	145
ITL-681540	6	1	90 90171 00534 9	145
ITO-030040	24	12	90 90171 00711 4	83
JESSY-AR111	6	1	90 90171 00740 4	207
JESSY-BOLLE150	4	1	90 90171 00748 0	213
JESSY-BOLLE250	3	1	90 90171 00749 7	213
JESSY-RD100	24	1	90 90171 00742 8	210
JESSY-RD130	24	1	90 90171 00745 9	210
JESSY-SQ100	24	1	90 90171 00741 1	208
JESSY-SQ120	24	1	90 90171 00743 5	208
JESSY-SQ120GLASS	24	1	90 90171 00744 2	209
JESSY-SQ45GR	24	1	90 90171 00747 3	208
JESSY-SR120	24	1	90 90171 00746 6	209
JESSY2-SQ2112	12	1	90 90171 00739 8	209
K12XLED-300430	24	6	90 21300 43022 0	62
K2T7LED-071030	24	6	90 20071 03011 0	62
K2T7LED-071040	24	6	90 90172 00208 8	62
K2T7LED-071060	24	6	90 20071 06011 7	62
KIT-CLIP	100	1	90 00585 00022 9	177
KIT-EMG	18	1	90 90171 00164 8	178
KIT-EMG2	48	1	90 90171 00658 2	178
KIT-PLF	24	1	90 90171 00160 0	177
KIT-PLF120	12	1	90 90171 00197 6	177
KIT-PLINE	150	1	90 90171 00803 6	177
KIT-PQ40	100	1	90 00595 00000 4	177
KIT-PQE	100	1	90 90171 00811 1	177
KIT2-ACR10	1	1	90 90171 00082 5	118
KITFT-066830	10	1	90 90171 00701 5	188
KITFTA-060830	10	1	90 90171 00516 5	184
KLR-AR	50	10	90 14003 05003 1	67
KLR-BI	50	10	90 14003 05001 7	67
KLR-CR	50	10	90 14003 05002 4	67
KLRBL-092700	24	6	90 90171 00804 3	76
KLRS-092700	25	1	90 90171 00805 0	75
KLS-AR	50	10	90 14003 05006 2	67
KLS-BI	50	10	90 14003 05004 8	67
KLS-CR	50	10	90 14003 05005 5	67
KON170	8	1	90 90171 00750 3	211
KPRAN-1818	20	1	90 90171 00906 4	126
KPRBS-1468	6	1	90 90171 00921 7	132
KPRCA-2711	20	1	90 90171 00912 5	130
KPRCG-4626	12	1	90 90171 00918 7	135
KPRCG-5123	12	1	90 90171 00917 0	134
KPRCG-5314	12	1	90 90171 00916 3	133
KPRI-2212	20	1	90 90171 00903 3	125
KPRI-2508	20	1	90 90171 00901 9	124
KPRI-3011	20	1	90 90171 00908 8	124
KPRI40G-2413	20	1	90 90171 00911 8	127
KPRIC-4736	6	1	90 90171 00914 9	125
KPRS-1611	20	1	90 90171 00905 7	123

Codice Prodotto	Master Carton pz.	Inner Carton pz.	Codice EAN	Pagina
KPRS-1708	20	1	90 90171 00899 9	121
KPRS-3537	6	1	90 90171 00913 2	128
KPRS40G-1713	20	1	90 90171 00910 1	127
KPRSC-6528	6	1	90 90171 00919 4	131
KPRSC-8050	6	1	90 90171 00920 0	131
KPRSL-5709	20	1	90 90171 00915 6	122
KPRVE-4217	6	1	90 90171 00922 4	129
LLDIP-108040	6	1	90 90171 00621 6	249
LLD3P-108040	1	1	90 90171 00622 3	249
LLDAL-108040	6	1	90 90171 00619 3	250
LLDBA-108040	6	1	90 90171 00617 9	250
LLDCA-108040	6	1	90 90171 00620 9	251
LLDSE-108040	6	1	90 90171 00618 6	250
LR50-051430	24	6	90 20051 43006 0	101
LR50-051440	24	6	90 90171 00281 2	101
LR63-082730	24	6	90 20082 73006 1	101
LR63-082740	24	6	90 90171 00282 9	101
LR80-152730	24	6	90 20152 73006 9	101
LR80-152740	24	6	90 90171 00283 6	101
LTPAR20-082730	24	6	90 20082 73001 6	102
LTPAR30-102730	24	6	90 20102 73001 9	102
LTPAR38-152730	24	6	90 20152 73001 4	102
LTS-502722	20	1	90 90171 00812 8	93
LTS-502730	20	1	90 90171 00813 5	93
LTS-502740	20	1	90 90171 00814 2	93
LTS-504022	20	1	90 90171 00815 9	93
LTS-504030	20	1	90 90171 00816 6	93
LTS-504040	20	1	90 90171 00817 3	93
LVT-059540	5	1	90 90171 00762 6	285
LX110-061030	50	10	90 90171 00121 1	64
LX110-061040	50	10	90 90171 00280 5	64
LX110-061060	50	10	90 90171 00122 8	64
LX110-081030	50	10	90 90171 00123 5	64
LX110-081060	50	10	90 90171 00124 2	64
LX38-061030	50	10	90 90171 00117 4	63
LX38-061040	50	10	90 90171 00279 9	63
LX38-061060	50	10	90 90171 00118 1	63
LX38-081030	50	10	90 90171 00119 8	63
LX38-081060	50	10	90 90171 00120 4	63
LX60-065330	50	10	90 90171 00125 9	65
LX60-065360	50	10	90 90171 00126 6	65
LX60-085330	50	10	90 90171 00127 3	65
LX60-085360	50	10	90 90171 00128 0	65
MIRO200	6	1	90 90171 00752 7	211
MP-014030	24	6	90 90171 00470 0	266
MP-014040	24	6	90 90171 00471 7	266
MP-036030	24	6	90 90171 00472 4	266
MP-036040	24	6	90 90171 00473 1	266
MRT1-406040	4	1	90 90171 00780 0	173
MRT2-406040	4	1	90 90171 00781 7	173
MS-066040	50	10	90 90171 00737 4	87
MW-108040	20	1	90 90171 00710 7	295
MX-1004040	10	5	90 90171 00453 3	95
MX-1004065	10	5	90 21004 06501 8	95



Codice Prodotto	Master Carton pz.	Inner Carton pz.	Codice EAN	Pagina
<b>MX-1504040</b>	10	5	90 90171 00454 0	95
<b>MX-1504065</b>	10	5	90 90171 00200 3	95
<b>MX-402740</b>	20	5	90 20402 74001 5	95
<b>MX-704040</b>	10	5	90 90171 00452 6	95
<b>MX-704065</b>	10	5	90 20704 06501 4	95
<b>MXR-1004040</b>	10	1	90 90171 00607 0	97
<b>MXR-1004065</b>	10	1	90 90171 00608 7	97
<b>MXR-502740</b>	10	1	90 90171 00728 2	97
<b>MXR-502765</b>	10	1	90 90171 00729 9	97
<b>MXR-504040</b>	10	1	90 90171 00730 5	97
<b>MXR-504065</b>	10	1	90 90171 00731 2	97
<b>NE-030040</b>	24	12	90 90171 00712 1	83
<b>ONH1G-061430</b>	50	10	90 21061 43008 8	42
<b>ONH1G-061440</b>	50	10	90 90171 00271 3	42
<b>ONH1G-061465</b>	50	10	90 90171 00273 7	42
<b>ONH1G-062730</b>	50	10	90 21062 73008 8	42
<b>ONH1G-062740</b>	50	10	90 90171 00272 0	42
<b>ONH1G-062765</b>	50	10	90 90171 00274 4	42
<b>ONH1G-081430</b>	50	10	90 90171 00724 4	43
<b>ONH1G-081430BL</b>	48	12	90 90171 00887 6	51
<b>ONH1G-081440</b>	50	10	90 90171 00725 1	43
<b>ONH1G-081465</b>	50	10	90 90171 00842 5	43
<b>ONH1G-081465BL</b>	48	12	90 90171 00888 3	51
<b>ONH1G-082730</b>	50	10	90 90171 00726 8	43
<b>ONH1G-082730BL</b>	48	12	90 90171 00889 0	51
<b>ONH1G-082740</b>	50	10	90 90171 00727 5	43
<b>ONH1G-082765</b>	50	10	90 90171 00843 2	43
<b>ONH1G-082765BL</b>	48	12	90 90171 00890 6	51
<b>ONM1-061430</b>	50	10	90 21061 43009 5	42
<b>ONM1-061440</b>	50	10	90 90171 00275 1	42
<b>ONM1-061465</b>	50	10	90 90171 00276 8	42
<b>ONM1-081430</b>	50	10	90 90171 00238 6	43
<b>ONM1-081430BL</b>	48	12	90 90171 00885 2	51
<b>ONM1-081440</b>	50	10	90 90171 00239 3	43
<b>ONM1-081465</b>	50	10	90 90171 00841 8	43
<b>ONM1-081465BL</b>	48	12	90 90171 00886 9	51
<b>ONM1C-061430</b>	50	10	90 21061 43011 8	42
<b>ONM1C-061440</b>	50	10	90 90171 00277 5	42
<b>ONM1C-061465</b>	50	10	90 90171 00278 2	42
<b>OP-1803050</b>	1	1	90 31803 05002 3	321
<b>OP-1806050</b>	1	1	90 31806 05002 0	321
<b>OSOB-1411940</b>	12	1	90 90171 00648 3	228
<b>OSOBS-1411940</b>	12	1	90 90171 00647 6	228
<b>OSON-1411940</b>	12	1	90 90171 00646 9	228
<b>OSONS-1411940</b>	12	1	90 90171 00653 7	228
<b>OStOB-1421540</b>	12	1	90 90171 00650 6	229
<b>OStOBP-1421540</b>	12	1	90 90171 00652 0	229
<b>OStOBPS-1421540</b>	12	1	90 90171 00657 5	229
<b>OStOBS-1421540</b>	12	1	90 90171 00655 1	229
<b>OStON-1421540</b>	12	1	90 90171 00649 0	229
<b>OStONP-1421540</b>	12	1	90 90171 00651 3	229
<b>OStONPS-1421540</b>	12	1	90 90171 00656 8	229
<b>OStONS-1421540</b>	12	1	90 90171 00654 4	229
<b>PAR20IP-082730</b>	24	6	90 90171 00659 9	103

Codice Prodotto	Master Carton pz.	Inner Carton pz.	Codice EAN	Pagina
<b>PAR30IP-102730</b>	24	6	90 90171 00660 5	103
<b>PAR38IP-152730</b>	24	6	90 90171 00661 2	103
<b>PAVI-014230</b>	24	6	90 90171 00474 8	266
<b>PAVI-014240</b>	24	6	90 90171 00475 5	266
<b>PAVI-038930</b>	6	1	90 90171 00488 5	266
<b>PAVI-038940</b>	6	1	90 90171 00489 2	266
<b>PAVI-078930</b>	6	1	90 90171 00490 8	267
<b>PAVI-078940</b>	6	1	90 90171 00491 5	267
<b>PAVI-1216030</b>	6	1	90 90171 00492 2	267
<b>PAVI-1216040</b>	6	1	90 90171 00493 9	267
<b>PAVI1L-047030</b>	24	6	90 90171 00476 2	265
<b>PAVI1L-047040</b>	24	6	90 90171 00477 9	265
<b>PAVI2L-087030</b>	24	6	90 90171 00478 6	265
<b>PAVI2L-087040</b>	24	6	90 90171 00479 3	265
<b>PAVIC2L-0513030</b>	6	1	90 90171 00482 3	268
<b>PAVIC2L-0513040</b>	6	1	90 90171 00483 0	268
<b>PAVIC4L-0513030</b>	6	1	90 90171 00480 9	268
<b>PAVIC4L-0513040</b>	6	1	90 90171 00481 6	268
<b>PER8-150</b>	8	1	90 90171 00613 1	35
<b>PHG-1018030</b>	20	1	90 90171 00771 8	231
<b>PHG-1018040</b>	20	1	90 90171 00772 5	231
<b>PHG-2023030</b>	20	1	90 90171 00773 2	231
<b>PHG-2023040</b>	20	1	90 90171 00774 9	231
<b>PIXYFULL-020930</b>	96	12	90 90171 00055 9	71
<b>PIXYFULL-030430</b>	96	12	90 90171 00028 3	70
<b>PIXYFULL-030930</b>	96	12	90 21030 93007 6	71
<b>PIXYFULL-030964</b>	96	12	90 90171 00468 7	71
<b>PIXYFULL-040930</b>	96	12	90 90171 00029 0	71
<b>PIXYFULL-150430</b>	96	12	90 21150 43007 4	70
<b>PIXYFULL-150464</b>	96	12	90 90171 00467 0	70
<b>PIXYFULL-350930</b>	96	12	90 90171 00054 2	71
<b>PIXYPILT-020430</b>	96	12	90 21020 43007 4	70
<b>PL-406040</b>	10	1	90 90171 00802 9	174
<b>PLC-102440</b>	24	6	90 90171 00038 2	80
<b>PLC-102740</b>	24	6	90 90171 00039 9	80
<b>PLD-051230</b>	12	1	90 20605 12300 4	246
<b>PLD-058030</b>	8	1	90 20605 80302 9	246
<b>PQ-038530</b>	24	6	90 90171 00315 4	153
<b>PQ-061230</b>	24	6	90 90171 00316 1	153
<b>PQ-091430</b>	24	6	90 90171 00317 8	153
<b>PQ-121730</b>	24	6	90 20121 73010 6	153
<b>PQ-121740</b>	24	6	90 20121 74010 5	153
<b>PQ-182230</b>	24	6	90 20182 23010 2	153
<b>PQ-182240</b>	24	6	90 20182 24010 1	153
<b>PQ-243030</b>	12	6	90 90171 00542 4	153
<b>PQ-243040</b>	12	6	90 90171 00311 6	153
<b>PQ42U-426040</b>	6	1	90 90171 00098 6	167
<b>PQA-243030</b>	6	1	90 90171 00268 3	163
<b>PQA-243040</b>	6	1	90 90171 00269 0	163
<b>PQA-421230</b>	6	1	90 90171 00518 9	163
<b>PQA-421240</b>	6	1	90 90171 00270 6	163
<b>PQA-426030</b>	6	1	90 90171 00267 6	165
<b>PQA-426040</b>	6	1	90 90171 00266 9	165
<b>PQA-426060</b>	6	1	90 90171 00422 9	165



Codice Prodotto	Master Carton pz.	Inner Carton pz.	Codice EAN	Pagina
PQA-806040	4	1	90 90171 00929 3	164
PQA90-426040	6	1	90 90171 00986 6	165
PQAFM-6060	6	1	90 90171 00421 2	175
PQAN-426040	6	1	90 90171 00420 5	166
PQEL1-3612040	5	1	90 90171 00810 4	169
PQEL2-366040	5	1	90 90171 00776 3	170
PQEL4-606040	5	1	90 90171 00777 0	171
PQP-182240	24	6	90 90171 00307 9	154
PQP-243040	12	6	90 90171 00309 3	154
PQPLF-476240	4	1	90 90171 00775 6	157
PR-081740	6	1	90 90171 00020 7	226
PR-121640	6	1	90 90171 00021 4	226
PRCV-1708	20	1	90 90171 00900 2	121
PRCV-1818	20	1	90 90171 00907 1	126
PRCV-2212	20	1	90 90171 00904 0	125
PRCV-2508	20	1	90 90171 00902 6	124
PRCV-3011	20	1	90 90171 00909 5	124
PRK-183240	6	1	90 90171 00144 0	223
PRKE-183240	6	1	90 90171 00145 7	224
PRKS-183240	6	1	90 90171 00146 4	223
PT-038530	24	6	90 90171 00312 3	152
PT-061230	24	6	90 90171 00313 0	152
PT-091430	24	6	90 90171 00314 7	152
PT-121730	24	6	90 20121 73000 7	152
PT-121740	24	6	90 20121 74000 6	152
PT-182230	24	6	90 20182 23000 3	152
PT-182240	24	6	90 20182 24000 2	152
PT-243030	12	6	90 90171 00543 1	152
PT-243040	12	6	90 90171 00310 9	152
PTP-182240	24	6	90 90171 00306 2	154
PTP-243040	12	6	90 90171 00308 6	154
PTP-365040	5	1	90 90171 00839 5	155
PTP-486040	5	1	90 90171 00840 1	155
QBBI-109040	24	6	90 90171 00864 7	238
QBBI-1511240	24	6	90 90171 00865 4	238
QBBI-2513140	24	6	90 90171 00880 7	238
QBBI-3516140	24	6	90 90171 00866 1	238
QBBI-059040	24	6	90 90171 00874 6	239
QBNE-109040	24	6	90 90171 00867 8	238
QBNE-1511240	24	6	90 90171 00868 5	238
QBNE-2513140	24	6	90 90171 00869 2	238
QBNE-3516140	24	6	90 90171 00870 8	238
QBNEP-059040	24	6	90 90171 00875 3	239
RADFC	-	-	90 90171 00809 8	304
RBDVS	-	-	90 90171 00778 7	284
RBDVS-05	-	-	90 90171 00985 9	283
RBFCR30	-	-	90 90171 00807 4	304
RBFCRF20	-	-	90 90171 00808 1	304
RBLVT	-	-	90 90171 00763 3	285
RC-SPD	100	1	90 90171 00143 3	139
RDAC100-24	50	1	90 20610 02400 6	118
RDAC120-24	50	1	90 90171 00086 3	118
RDAC150-24	50	1	90 90171 00087 0	118
RDAC20-24	100	1	90 90171 00083 2	118

Codice Prodotto	Master Carton pz.	Inner Carton pz.	Codice EAN	Pagina
RDAC200-24	50	1	90 90171 00088 7	118
RDAC35-24	100	1	90 90171 00084 9	118
RDAC60-24	1	1	90 90171 00085 6	118
RDALD-051630	-	-	90 90171 00976 7	246
RDALD-056030	-	-	90 90171 00975 0	246
RDGDN-051530	-	-	90 90171 00973 6	246
RDGDN-058030	-	-	90 90171 00974 3	246
RDPLD-051230	-	-	90 90171 00978 1	246
RDPLD-058030	-	-	90 90171 00977 4	246
RDPQ1218	1	1	90 90171 00497 7	176
RDPQA24	1	1	90 90171 00576 9	176
RDPQA40	50	1	90 90171 00643 8	176
RDPQA42	1	1	90 90171 00528 8	176
RGOD-089030	24	6	90 30890 30000 4	200
RGOD-089040	24	6	90 30890 40000 1	200
RGOD-259030	24	6	90 90171 00584 4	200
RGOD-259040	24	6	90 90171 00585 1	200
RGOD-369030	24	6	90 90171 00583 7	200
RGOD-369040	24	6	90 90171 00582 0	200
RGRD-259040	6	1	90 90171 00201 0	202
RGSD-128030	6	1	90 31280 30000 0	203
RGSD-128040	6	1	90 31280 40000 7	203
RGSD-251130	6	1	90 32511 30000 4	203
RGSD-251140	6	1	90 32511 40000 1	203
RGSD-361130	6	1	90 33611 30000 0	203
RGSD-361140	6	1	90 33661 40000 7	203
RGTD-157030	6	1	90 31570 30000 0	202
RGTD-157040	6	1	90 31570 40000 7	202
RGTD-259030	6	1	90 32590 30000 1	202
RGTD-259040	6	1	90 32590 40000 8	202
RGTD-369030	6	1	90 33690 30000 7	202
RGTD-369040	6	1	90 33690 40000 4	202
RNDBI-109040	24	6	90 90171 00856 2	237
RNDBI-1511040	24	6	90 90171 00857 9	237
RNDBI-2513040	24	6	90 90171 00858 6	237
RNDBI-3517040	24	6	90 90171 00859 3	237
RNDBIP-1511040	24	6	90 90171 00871 5	239
RNDNE-109040	24	6	90 90171 00860 9	237
RNDNE-1511040	24	6	90 90171 00861 6	237
RNDNE-2513040	24	6	90 90171 00862 3	237
RNDNE-3517040	24	6	90 90171 00863 0	237
RNDNEP-1511040	24	6	90 90171 00873 9	239
RSLLD	100	1	90 91710 07794 0	251
RW-1008540	4	1	90 90171 00850 0	301
RW-308540	8	1	90 90171 00847 0	301
RW-508540	4	1	90 90171 00848 7	301
RW-708540	4	1	90 90171 00849 4	301
SAP-112727	20	5	90 90171 00821 0	91
SAP-142727	20	5	90 90171 00822 7	91
SAPS-112722	20	5	90 90171 00823 4	91
SAPS-112727	20	5	90 90171 00824 1	91
SAPS-112740	20	5	90 90171 00825 8	91
SAPS-142722	20	5	90 90171 00826 5	91
SAPS-142727	20	5	90 90171 00827 2	91



Codice Prodotto	Master Carton pz.	Inner Carton pz.	Codice EAN	Pagina
SAPS-142740	20	5	90 90171 00828 9	91
SAPS-144022	20	5	90 90171 00829 6	91
SCL-020340	24	6	90 90171 00983 5	88
SENS1-18044	30	1	90 90171 00635 3	191
SENS2-18044	30	1	90 90171 00636 0	191
SENS3-36044	30	1	90 90171 00637 7	191
SENS4-36020	30	1	90 90171 00638 4	191
SENS5-36020	30	1	90 90171 00639 1	191
SENSDL1-10	100	1	90 90171 00469 4	179
SFC-100040	20	1	90 90171 00838 8	297
SHARKD-1209540	1	1	90 90171 00229 4	326
SHARKD-609540	1	1	90 90171 00227 0	326
SHARKD-909540	1	1	90 90171 00228 7	326
SHPAR20-082730	24	6	90 30827 30000 8	198
SHPAR20-082740	24	6	90 30827 40000 5	198
SHPAR30-152730	24	6	90 31527 30000 8	198
SHPAR30-152740	24	6	90 31527 40000 5	198
SHPAR38-182730	24	6	90 31827 30000 5	198
SHPAR38-182740	24	6	90 31827 40000 2	198
SHSLIM-109540	24	1	90 90171 00550 9	278
SHSLIM-209540	24	1	90 90171 00551 6	278
SHSLIM-309540	12	1	90 90171 00552 3	278
SHSLIM-509540	6	1	90 90171 00553 0	278
SHSLIS-109540	12	1	90 90171 00554 7	278
SHSLIS-209540	12	1	90 90171 00818 0	278
SHSLIS-309540	6	1	90 90171 00558 5	278
SHSLIS-509540	6	1	90 90171 00555 4	278
SHSOL-109540	8	1	90 90171 00556 1	281
SHSOLS-109540	8	1	90 90171 00557 8	281
SLAR111-113030	24	6	90 20113 03010 8	105
SLDS-042240	24	6	90 90171 00738 1	85
SLPAR20-072730	24	6	90 20072 73000 2	104
SLPAR30-112730	24	6	90 20112 73000 9	104
SLPAR38-162730	24	6	90 20162 73000 4	104
SOFFIO180	24	1	90 90171 00755 8	217
SOFFIO230	12	1	90 90171 00756 5	217
SOFFIO320	12	1	90 90171 00757 2	217
SPD-043030	24	6	90 90171 00070 2	139
SPD-043040	24	6	90 22043 04000 4	139
SPD-086030	24	6	90 90171 00071 9	139
SPD-086040	24	6	90 22108 60400 4	139
SPD-109030	24	6	90 90171 00068 9	139
SPD-109040	24	6	90 22109 04000 9	139
SPD-141230	24	6	90 90171 00069 6	139
SPD-141240	24	6	90 22114 12400 8	139
SPD-181540	24	6	90 22118 15400 1	139
SPK-032230	30	1	90 90171 00640 7	269
SPPA-106040	9	1	90 90171 00415 1	144
SPPA-181240	9	1	90 90171 00416 8	144
SPPA-241540	9	1	90 90171 00417 5	144
SPPA-361240	9	1	90 90171 00418 2	144
SPPA-481540	6	1	90 90171 00419 9	144
SPPV-361200	10	1	90 90171 00596 7	143
SPPV-481500	10	1	90 90171 00597 4	143

Codice Prodotto	Master Carton pz.	Inner Carton pz.	Codice EAN	Pagina
SRP-1009540	5	1	90 90171 00662 9	288
SRP-102840	16	1	90 90171 00569 1	289
SRP-109540	16	1	90 90171 00521 9	288
SRP-209540	12	1	90 90171 00522 6	288
SRP-309540	12	1	90 90171 00524 0	288
SRP-509540	5	1	90 90171 00525 7	288
SRP-709540	5	1	90 90171 00527 1	288
SRPB-209530	12	1	90 90171 00523 3	287
SRPB-509530	5	1	90 90171 00526 4	287
SRPR-109510	16	1	90 90171 00570 7	289
SRW-158540	4	1	90 90171 00545 5	294
STAND50	5	1	90 90171 00734 3	306
STB-186030	6	1	90 90171 00150 1	142
STB-186040	6	1	90 90171 00151 8	142
STB-361230	6	1	90 90171 00152 5	142
STB-361240	6	1	90 90171 00153 2	142
STB-451530	6	1	90 90171 00158 7	142
STB-451540	6	1	90 90171 00159 4	142
STD-50013040	1	1	90 90171 00967 5	319
STD500-LASER	10	1	90 90171 00970 5	319
STD500-LENS30	1	1	90 90171 00968 2	319
STD500-LENS45	1	1	90 90171 00971 2	319
STD500-LENS80	1	1	90 90171 00969 9	319
STYLOBI500-053340	24	6	90 90171 00878 4	241
STYLOBI600-032540	24	6	90 90171 00876 0	241
STYLONE500-053340	24	6	90 90171 00879 1	241
STYLONE600-032540	24	6	90 90171 00877 7	241
TMY-062540	50	10	90 90171 00736 7	87
TR-057830	24	6	90 90171 00237 9	79
TR-0811840	24	6	90 90171 00169 3	79
TR-1011830	24	6	90 90171 00234 8	79
TR-1011840	24	6	90 90171 00235 5	79
TRD-0811830	24	6	90 90171 00236 2	79
TRIPOD160	6	1	90 90171 00709 1	307
TRY-030040	24	12	90 90171 00713 8	83
UDBI-068030	20	10	90 90171 00623 0	235
UDBI-068040	20	10	90 90171 00624 7	235
UDGR-068030	20	10	90 90171 00625 4	235
UDGR-068040	20	10	90 90171 00626 1	235
UDNE-068030	20	10	90 90171 00627 8	235
UDNE-068040	20	10	90 90171 00628 5	235
VS-853830	40	10	90 38538 30000 3	200
VS-853840	40	10	90 38538 40000 0	200
ZH-101230	24	6	90 14101 23001 4	78
ZTD-605240	1	1	90 90171 00641 4	329



## **GENERALITA'**

Le condizioni generali di vendita, qui di seguito riportate, si intendono valide per qualsiasi ordine pervenuto alla ns. Azienda e costituiscono parte essenziale di ciascun ordine. Eventuali modifiche alle presenti clausole nonché eventuali condizioni particolari dovranno essere espressamente concordate per iscritto.

## **ORDINI**

Le ordinazioni acquisite dalla nostra organizzazione di vendita sono soggette all'approvazione della ns. Azienda. Non si accettano ordini d'importo inferiore a € 500,00 + IVA. Ordini pervenuti con quantità inferiori agli standard indicati a listino, saranno automaticamente arrotondati all'imballo minimo, altrimenti non potranno essere gestiti.

## **TRASPORTO**

La merce viaggia a rischio e pericolo del Committente il quale, nel proprio interesse, deve verificare, prima del ritiro, l'integrità dei colli e la quantità della merce ricevuta. Eventuali reclami dovranno essere avanzati direttamente al vettore al momento della consegna e comunicati anche alla ns. Azienda, come indicato al capitolo "Reclami".

## **CONSEGNE**

I termini di consegna hanno carattere puramente indicativo e non hanno valore contrattuale. La spedizione viene effettuata unicamente con ns. corrieri convenzionati. La consegna si intende effettuata nel momento in cui la merce viene conferita al vettore. La consegna della merce con procedure d'urgenza e/o sponda idraulica, verrà effettuata solamente previa accettazione da parte dell'acquirente del costo aggiuntivo relativo al servizio richiesto. All'atto della consegna l'acquirente si impegna a verificare immediatamente e in presenza del vettore la conformità quantitativa e l'integrità dei colli inviati rispetto al D.D.T. e al packing-list, anche per consegne con pallets filmati.

## **GARANZIA**

La ns. Azienda garantisce che i prodotti sono esenti da vizi o difetti di fabbricazione per un periodo di 2 anni decorrente dalla data di consegna dei medesimi al Cliente. La garanzia non opererà con riferimento a quei prodotti i cui difetti sono dovuti a: **I** Danni causati durante il trasporto; (ad eccezione di quanto indicato al capitolo "Reclami"). **II** Lampade che presentino rotture di vetri (ad eccezione di quanto indicato al capitolo "Reclami"). **III** Un uso negligente o improprio degli stessi; **IV** Inosservanza delle istruzioni della ns. Azienda riguardanti il funzionamento, manutenzione e alla conservazione dei prodotti; **V** Riparazioni o modifiche apportate dal Cliente o da soggetti terzi senza la previa autorizzazione scritta della ns. Azienda. **VI** In ogni caso il Cliente non potrà far valere i diritti di garanzia verso la ns. Azienda, se il prezzo dei Prodotti non sia stato corrisposto alle condizioni e nei termini pattuiti, anche nel caso in cui la mancata corresponsione del prezzo alle condizioni e nei termini pattuiti si riferisca a prodotti diversi da quelli per i quali il Cliente intende far valere la garanzia. La ns. Azienda non riconosce alcuna garanzia circa la conformità dei prodotti alle norme e ai regolamenti di Paesi che non rientrano o non appartengono all'Unione Europea.

## **RECLAMI**

A condizione che il reclamo del Cliente sia coperto dalla garanzia e notificato nei termini sotto indicati, la ns. Azienda si impegnerà, a sua discrezione, a sostituire o riparare ciascun prodotto o le parti di questo che presentino vizi o difetti. Eventuali reclami devono essere inviati per iscritto alla ns. Azienda entro 8 giorni dal ricevimento della merce. Per reclami relativi a differenze quantitative o per colli danneggiati, o per rotture di vetri delle lampade, dovranno essere evidenziati sia nel D.D.T. che nella lettera di vettura del corriere, pena la ns. ns. accettazione del reclamo. Non sarà accettato nessun reclamo se non esclusivamente operato nel modo sopraindicato.

## **RESI MERCE**

Eventuali prodotti difettosi potranno essere resi esclusivamente previa ns. autorizzazione, con le modalità che Vi saranno comunicate dall'ufficio contestazioni al momento della richiesta di reso.

Previo iniziale valutazione telefonica, o eventuale ns. intervento diretto per la prima verifica, seguiranno istruzioni da parte della ns. Azienda, per effettuare il reso. I resi autorizzati dovranno essere inviati ai magazzini, corredati di regolare D.D.T. e dei relativi estremi d'acquisto. Prodotti che hanno subito un utilizzo, anche parziale, non possono essere considerati difettosi; in questo caso si valuterà la convenienza della sostituzione del componente danneggiato, con spese a carico dell'acquirente. Si precisa che con il termine "materiale difettoso" è inteso qualsiasi prodotto che non abbia subito alcun utilizzo e che presenti evidenti anomalie di fabbricazione e/o di funzionamento. Non rientrano nel campo dei difettosi le lampade che presentano rotture di vetri.

Altri prodotti potranno essere resi esclusivamente previa ns. autorizzazione, in porto franco, con le modalità che Vi saranno comunicate dall'ufficio contestazioni al momento della richiesta di reso ed accreditati al prezzo di acquisto dedotto un minimo del 10% per le spese di controllo, rimborso e riposizionamento a magazzino. Non potranno essere prese in considerazione richieste di resi di materiale la cui consegna risalga a più di 24 mesi prima della richiesta di restituzione, ed inoltre per articoli non presenti nell'attuale listino.

## **PAGAMENTI**

I pagamenti devono essere eseguiti alla ns. Azienda, alla scadenza stabilita e per l'importo pattuito, ed indirizzati unicamente alla ns. sede amministrativa. In caso di ritardo del pagamento delle scadenze, anche parziale, oltre i termini concordati, l'Azienda si riserva la facoltà a sospendere successivi invii di merce. Saranno conteggiati gli interessi bancari per il ritardo sul pagamento concordato, secondo le modalità di legge in vigore.

## **PROPRIETA' DELLA MERCE**

La ns. Azienda rimane proprietaria della merce fino al completo pagamento della stessa da parte del Committente.

## **MISURE E DISEGNI**

Le indicazioni di misure e disegni riguardanti la costruzione dei prodotti, alle dimensioni, alle caratteristiche tecniche e/o fotometriche, presenti su qualsiasi pubblicazione della ns. Azienda, sono da intendersi a puro titolo informativo e possono essere soggette a modifiche senza alcun preavviso. Per informazioni aggiornate sui prodotti, visitare il sito: [www.century-italia.com](http://www.century-italia.com).

## **RESPONSABILITA'**

I prodotti devono essere utilizzati e/o installati nel rispetto delle loro caratteristiche tecniche e delle istruzioni indicate, in osservanza delle disposizioni di sicurezza esistenti nel paese di utilizzo e/o d'installazione.

La ns. Azienda declina ogni responsabilità per eventuali danni che possono, direttamente o indirettamente, derivare a persone, cose ed animali domestici, in conseguenza della mancata osservanza di tutte le prescrizioni indicate sui prodotti e/o sulle istruzioni per l'uso e/o per installazione.

La ns. Azienda declina inoltre ogni responsabilità, qualora i prodotti fossero utilizzati per applicazioni speciali, o installati in posizioni per le quali si richiedesse l'ausilio di ponteggi, trabattelli o gru; non sono pertanto imputabili alla ns. Azienda costi di disinstallazione o sostituzione, in caso di eventuali difettosità dei prodotti.

## **PROPRIETA' INTELLETTUALE**

La ns. Azienda si riserva i diritti, il titolo e la proprietà intellettuale su documenti, disegni, fotografie e schede fornite al Cliente. Il Cliente non potrà utilizzare tale documentazione, senza previa autorizzazione scritta della ns. Azienda, per la realizzazione di propri cataloghi, volantini promozionali, siti web o qualunque altro mezzo divulgativo e/o pubblicitario.

## **FORO COMPETENTE**

Per ogni controversia che dovesse sorgere tra la ns. Azienda ed il Committente, si intende eletto Foro competente quello della Ditta Venditrice.





Apparecchio prodotto secondo le direttive europee EMC 2004/108/CE direttive B.T. 2006/95/CE e successive modifiche.



Normativa Europea 2011/65/CE che limita l'impiego di sostanze pericolose nella produzione di apparecchiature elettriche ed elettroniche.



Decreto Legislativo 500 del 30 Dicembre 1999 che i prodotti alla fine della propria vita utile devono essere oggetto di raccolta separata.



Prodotto testato TÜV-/GS conforme ai requisiti minimi fissati dalla legge sulla sicurezza delle apparecchiature e dei prodotti.



Apparecchio adatto per essere installato su superfici infiammabili.



Possono essere installati in apparecchi dotati di dimmer o regolati da dimmer esterni.



Il sistema di dimmerazione 1-10V permette di variare la quantità di luce emessa da una sorgente variando la tensione nel range compreso da 1 a 10V.



L'UGR (Unified Glare Rating) è un fattore unificato, sviluppato per la valutazione dell'abbagliamento diretto relativamente ad ogni specifica applicazione.



L'UGR (Unified Glare Rating) è un fattore unificato, sviluppato per la valutazione dell'abbagliamento diretto relativamente ad ogni specifica applicazione.

**CLASSE I** Apparecchi dotati di isolamento principale provvisto di un dispositivo per il collegamento delle masse a un conduttore di protezione.



Apparecchi a doppio isolamento progettati in modo da non richiedere (e pertanto non devono avere) la connessione di messa a terra. Sono costruiti in modo che un singolo guasto non possa causare il contatto con tensioni pericolose da parte dell'utilizzatore.



Protezione contro la folgorazione, non sono presenti tensioni superiori alla bassissima tensione di sicurezza SELV. Non devono essere provvisti di messa a terra di protezione.

**IP20**

Protetto contro l'ingresso di oggetti solidi più grandi di 12 mm Ø (es. un dito). Non protetto dall'ingresso di liquidi.

**IP40**

Protetto contro l'ingresso di oggetti solidi più grandi di 1 mm Ø (es. fili, attrezzi). Non protetto dall'ingresso di liquidi.

**IP42**

Protetto contro l'ingresso di oggetti solidi più grandi di 1 mm Ø (es. fili, attrezzi). protetto contro le cadute di gocce d'acqua o pioggia fino a 15° dalla verticale.

**IP43**

Protetto contro l'ingresso di oggetti solidi più grandi di 1 mm Ø (es. fili, attrezzi). Protetto contro acqua spruzzata con un angolo entro ±60°.

**IP44**

Protezione contro la penetrazione di corpi solidi maggiori di 1 mm. Protezione contro la penetrazione di liquidi da gocce, vapori o spruzzi in qualsiasi direzione. La penetrazione di corpi solidi inferiori a 1 mm e liquidi non deve danneggiare l'apparecchiatura.

**IP54**

Protezione contro la polvere tale da non interferire con il funzionamento del dispositivo. Depressione atmosferica 200mm colonna d'acqua. Flusso d'aria pari a 80 volte il volume della custodia. Protetto contro spruzzi d'acqua da qualsiasi direzione.

**IP65**

Completamente ermetico a polveri e fumi. Protetto contro getti d'acqua pompata da qualsiasi direzione.

**IP67**

Totalmente protetto contro la polvere; sabbia e in generale qualsiasi corpo solido di piccole dimensioni, a immersione temporanea (immersibile tra 15cm e 1m per almeno 30 minuti, non deve presentare condensa o infiltrazioni)

**IK03**

Protetto contro l'energia d'urto 0,35J.

**IK05**

Protetto contro l'energia d'urto 0,70J.

**IK06**

Protetto contro l'energia d'urto 1J.

**IK07**

Protetto contro l'energia d'urto 2J.

**IK08**

Protetto contro l'energia d'urto 5J.

**IK10**

Protetto contro l'energia d'urto 20J.



[www.century-italia.com](http://www.century-italia.com)



**Century Italia s.r.l**

Strada Tor Tre Ponti, 68 - 04100 Latina - Italy  
Tel. +39 0773 242708 - +39. 0773 244768 - Fax +39 0773 242709  
[info@century-italia.com](mailto:info@century-italia.com)