

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

LED Spot GU10 3 x 2.6W 2700K

LED SPOT BRUSHED SILVER | Apparecchi a plafone con faretti GU10



Aree di applicazione

- Applicazioni in interni
- Corridoi, ingressi, scale, soggiorni, seminterrati
- Cucine, spazi di lavoro
- Montaggio a soffitto o a parete

Vantaggi del prodotto

- Risparmio energetico fino al 90% rispetto alle lampade alogene Spotlight
- Design senza tempo
- Flessibile grazie alle lampade LED sostituibili
- Facile montaggio

Caratteristiche del prodotto

- La famiglia degli apparecchi presenta 5 versioni con fino a 6 luci spot
- Custodia in nichel satinato
- Testa regolabile



DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

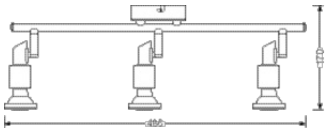
| | |
|---|---------------|
| Potenza nominale | 7,80 W |
| Tensione nominale | 220...240 V |
| Frequenza di rete | 50...60 Hz |
| Corrente nominale | 75,000 mA |
| Num. Max. di lum. su interruttore B16 A | 17 |
| Num. Max. di lum. su interruttore C10 A | 17 |
| Max. numero di apparecchi per interruttore magnetotermico C16 | 28 |
| Fattore di potenza λ | > 0,4 |
| Classe di sicurezza | I |
| Modalità di funzionamento | Mains voltage |

Dati fotometrici

| | |
|--|---------------------|
| Flusso luminoso | 690 lm |
| Flusso luminoso totale delle sorgenti luminose contenute | 690 lm |
| Efficienza luminosa | 88 lm/W |
| Temperatura di colore | 2700 K |
| Colore della luce (descrizione) | Bianco caldo |
| Indice di resa cromatica Ra | > 80 |
| Standard Deviation of Color Matching | ≤6 sdc _m |
| Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778 | RG1 |
| Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62471 | RG1 |
| Ampiezza fascio luminoso | 36 ° |

DIMENSIONI E PESO

| | |
|---------------|-----------|
| Lunghezza | 486,00 mm |
| Larghezza | 90,00 mm |
| Altezza | 170,00 mm |
| Peso prodotto | 625,00 g |



LED SPOT GU10 3X2,6W 230V

MATERIALE & COLORI

| | |
|--|----------|
| Colore del prodotto | Argento |
| Colore della struttura | Argento |
| Materiale del corpo | Aluminum |
| Materiale della copertura | Vetro |
| Test filo incandescente (IEC 60695-2-12) | - |
| Contenuto di mercurio nella lampada | 0.0 mg |

APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

| | |
|--|------------------|
| Temperatura ambiente | -20...+40 °C |
| Temperatura di stoccaggio | -20...+80 °C |
| Tipo di collegamento | Terminale a vite |
| Grado di protezione | IP20 |
| Indice IK (resistenza agli urti) [PIM] | IK03 |
| Dimmerabile | No |
| Montaggio tipo | Surface |
| Ambiente applicativo | IndoorIndoor |
| Larghezza per il montaggio | - |
| Orientabile | Sì |
| Con sorgente luminosa | Sì |
| Replaceable light source | No |
| Definizione del portalampada | G10 |

Durata

| | |
|---------------------------------------|-----------------------|
| Durata L70/B50 @ 25 °C | 15000 h ¹⁾ |
| Durata L90/B10 @ 25 °C | - |
| Numero cicli accensione / spegnimento | 10000 |

1) t[h]: L70 / B50 @ 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 @ 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 @ 25 °C (Ta)

ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA

| | |
|----------------------------------|---|
| Potenza in modalità di emergenza | - |
|----------------------------------|---|

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

| | |
|------------------------------------|-----------------|
| Norme | CE / UKCA / EAC |
| Temperatura di superficie limitata | No |

ALTRE CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

| | |
|---|---------------------------------------|
| Nota a pi  pag. utilizzata per prodotto | Potenza massima della lampadina: 50 W |
| Numero di illuminanti inclusi | 3 |





Apparecchiatura / Accessori

- Equipaggiato con la LAMPADA LED OSRAM EAN 4058075233263
- Tutti gli accessori per il montaggio e la connessione inclusi

Consigli per la sicurezza

- Tutti i collegamenti elettrici devono essere effettuati da personale qualificato.
- Attenzione, rischio di scosse elettriche.
- Prodotto in classe di protezione I. Tutte le parti metalliche dell'involucro elettricamente conduttive che possono assorbire tensione durante il funzionamento o durante la manutenzione in caso di guasto devono essere collegate in modo continuo al conduttore di protezione di terra.

DOWNLOAD

| Documenti e certificati | | Nome del documento |
|---|--|-------------------------|
|  | Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza | LED SPOT GU10 |
|  | Informazioni legali | Safety insert G11219578 |
|  | Dichiarazioni di conformit  | LED SPOT GU10 G9 |
|  | Dichiarazioni di conformit  UKCA | Fixed LUM |

DATI LOGISTICI

| Codice prodotto | Unit  di imballo (Pezzi/unit ) | Dimensioni (lunghezza x profondit  x altezza) | Peso lordo | Volume |
|-----------------|--------------------------------|---|------------|-----------------------|
| 4099854473562 | Astuccio 1 | 110 mm x 150 mm x 515 mm | 995.00 g | 8.50 dm ³ |
| 4099854473579 | Cartone di spedizione 4 | 525 mm x 235 mm x 320 mm | 3980.00 g | 39.48 dm ³ |

Il codice prodotto indicato descrive la minore quantit  che pu  essere ordinata. Una unit  di spedizione pu  contenere uno o pi  di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantit  inserire una o pi  unit  di spedizione.

DISCLAIMER

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.