

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO LED Spot Set PAR11 Recess GU10 Dim 3W 827 White

LED Spot Set PAR11 Recess GU10 Dim | Faretto PAR11 da incasso con lampadina GU10 dimmerabile inclusa



Aree di applicazione

- Zone giorno (soggiorni, sale da pranzo, bagni)

Vantaggi del prodotto

- Può essere rotata e girata per un'illuminazione ottimale
- Soluzione sostenibile grazie alle sorgenti luminose intercambiabili
- Cablaggio passante possibile con box connettore incluso
- Facile montaggio

Caratteristiche del prodotto

- Montaggio con incasso a soffitto
- Versione click-DIM: regolazione dell'intensità luminosa a tre livelli premendo ripetutamente l'interruttore
- Lampada GU10 inclusa
- Angolo di rotazione regolabile
- Temperatura di colore: 2.700 K
- Possibilità di cablaggio passante
- Grado di protezione: IP20



DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

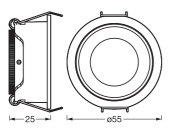
| Potenza nominale | 3,00 W |
|---|---------------|
| Tensione nominale | 220240 V |
| Frequenza di rete | 5060 Hz |
| Corrente nominale | 18,000 mA |
| Num. Max. di lum. su interruttore B16 A | 700 |
| Max. numero di apparecchi per interruttore magnetotermico C16 | 700 |
| Fattore di potenza λ | > 0,5 |
| Distorsione armonica totale | < 120 % |
| Classe di sicurezza | II |
| Modalità di funzionamento | Mains voltage |

Dati fotometrici

| Flusso luminoso | 200 lm |
|--|--------------|
| Flusso luminoso totale delle sorgenti luminose contenute | 230 lm |
| Efficienza luminosa | 67 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 sdcm |
| Metrica dello sfarfallio (flicker) (Pst LM) | ≤1 |
| Metrica dell'effetto stroboscopico (SVM) | <0.4 |
| Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778 | RG1 |
| Ampiezza fascio luminoso | 36 ° |

DIMENSIONI E PESO

| Diametro | 55,00 mm |
|---------------|----------|
| Altezza | 64,00 mm |
| Peso prodotto | 107,00 g |



SPOT SET PAR11 3W 827DIM GU10

MATERIALE & COLORI

| Colore del prodotto | Sand white |
|--|------------|
| Colore della struttura | Sand white |
| Materiale del corpo | Aluminum |
| Test filo incandescente (IEC 60695-2-12) | 650 °C |

APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

| Temperatura ambiente | -20+40 °C |
|------------------------------------|--------------------------|
| Temperatura di stoccaggio | -20+80 °C |
| Tipo di collegamento | Terminale, 2-Pole (L, N) |
| Grado di protezione | IP20/IP20 |
| Dimmerabile | Sì |
| Montaggio tipo | Recessed |
| Posizione di montaggio | Soffitto |
| Diametro del foro per il montaggio | 52.0 mm |
| Profondità di incasso | 115 mm |
| Con sorgente luminosa | Sì |
| Replaceable light source | Sì |
| Definizione del portalampada | GU10 |

Durata

| Durata L70/B50 @ 25 °C | 25000 h ¹⁾ |
|---------------------------------------|-----------------------|
| Numero cicli accensione / spegnimento | 100000 |

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

SENSORE

| Tipo di sensore | - |
|-----------------|---|
| | |

ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA

| Tipo di test funzionamento d'emergenza | Nessuno |
|--|---------|
|--|---------|

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

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

ALTRE CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

| Nota a pié pag. utilizzata per prodotto | Available from October 2025 |
|---|-----------------------------|
| Numero di illuminanti inclusi | 3 |

Apparecchiatura / Accessori

- Portalampada GU10 + CONNECTOR BOX

Consigli per la sicurezza

- Durante l'installazione, la manutenzione e la rimozione della copertura, gli apparecchi devono essere disconnessi dalla rete elettrica
- Controllare l'idoneità di parete-soffitto. In caso di dubbi, chiedere consiglio a un professionista.
- Tutti i collegamenti elettrici devono essere effettuati da personale qualificato.
- Attenzione, rischio di scosse elettriche.

DOWNLOAD

| | Documenti e certificati | Nome del documento | |
|-----|--|---------------------------------|--|
| PDF | Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza | SPOT SET PAR11 3W 827DIM GU10WT | |
| PDF | Informazioni legali | Safety insert G11222465 | |
| PDF | Informazioni legali | SPOT SET | |
| PDF | Dichiarazioni di conformità | CE Declaration Spotlights | |
| PDF | Dichiarazioni di conformità UKCA | UKCA Declaration Spotlights | |
| - | | | |

DATI LOGISTICI

| Codice prodotto | Unità di imballo (Pezzi/unità) | Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza) | Peso lordo | Volume |
|-----------------|--------------------------------|---|------------|----------------------|
| 4058075854154 | Astuccio 3 | 75 mm x 110 mm x 277 mm | 366.00 g | 2.29 dm ³ |
| 4058075854161 | Cartone di spedizione 18 | 277 mm x 172 mm x 244 mm | 2488.00 g | 11.63 dm³ |

Il codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

DISCLAIMER

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