

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

Decor Spot Jupiter Silver Plate

Decor Spot Jupiter | Apparecchi a soffitto con faretti orientabili



Aree di applicazione

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

Vantaggi del prodotto

- look and feel di alta qualità
- Facile montaggio

Caratteristiche del prodotto

- La famiglia di apparecchi d'illuminazione comprende cinque versioni con un massimo di 4 faretti
- Interruttore on/off sulla versione a 1 testa per un facile utilizzo
- Teste regolabili



DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

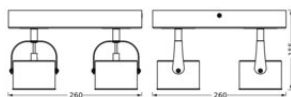
| | |
|---------------------------------------------------------------|---------------|
| Potenza nominale | 22,00 W |
| Tensione nominale | 220...240 V |
| Frequenza di rete | 50...60 Hz |
| Corrente nominale | 95,000 mA |
| Limit.corrente inrush T _{h50} | 38 µs |
| Num. Max. di lum. su interruttore B16 A | 134 |
| Max. numero di apparecchi per interruttore magnetotermico C16 | 134 |
| Fattore di potenza λ | > 0,5 |
| Distorsione armonica totale | < 70 % |
| Classe di sicurezza | II |
| Modalità di funzionamento | Mains voltage |

Dati fotometrici

| | |
|----------------------------------------------------------|--------------------|
| Flusso luminoso | 750 lm |
| Flusso luminoso totale delle sorgenti luminose contenute | 2000 lm |
| Efficienza luminosa | 34 lm/W |
| Temperatura di colore | 3000 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 |
| Ampiezza fascio luminoso | 65 ° |

DIMENSIONI E PESO

| | |
|---------------|-----------|
| Lunghezza | 260,00 mm |
| Larghezza | 260,00 mm |
| Altezza | 155,00 mm |
| Peso prodotto | 1620,00 g |



DECOR SPOT JUPITER 260X260
22W830

MATERIALE & COLORI

| | |
|------------------------------------------|--------------------|
| Colore del prodotto | Argento |
| Colore della struttura | Argento |
| Materiale del corpo | Steel |
| Materiale della copertura | Polycarbonate (PC) |
| Test filo incandescente (IEC 60695-2-12) | 650 °C |
| Contenuto di mercurio nella lampada | 0.0 mg |

APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

| | |
|----------------------------------------|--------------------------|
| Temperatura ambiente | -20...+40 °C |
| Temperatura di stoccaggio | -20...+40 °C |
| Tipo di collegamento | Terminale, 2-Pole (L, N) |
| Grado di protezione | IP20 |
| Indice IK (resistenza agli urti) [PIM] | IK03 |
| Dimmerabile | No |
| Montaggio tipo | Surface |
| Orientabile | Sì |
| Con sorgente luminosa | Sì |
| Replaceable light source | No |

Durata

| | |
|---------------------------------------|-----------------------|
| Durata L70/B50 @ 25 °C | 30000 h ¹⁾ |
| Numero cicli accensione / spegnimento | 15000 |

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 | - |
|-----------------|---|

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

| | |
|------------------------------------|-----------|
| Norme | CE / UKCA |
| Temperatura di superficie limitata | No |
| Resistenza agli urti di un pallone | No |




Apparecchiatura / Accessori

- 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.

DOWNLOAD

| Documenti e certificati | | Nome del documento |
|------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------|---------------------------------|
|  | Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza | DECOR SPOT JUPITER |
|  | Informazioni legali | Safety insert G11219279 |
|  | Dichiarazioni di conformità | CE Declaration Decor Spot Pluto |

DATI LOGISTICI

| Codice prodotto | Unità di imballo (Pezzi/unità) | Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza) | Peso lordo | Volume |
|-----------------|--------------------------------|-----------------------------------------------|------------|-----------|
| 4099854471513 | Astuccio 1 | 312 mm x 322 mm x 183 mm | 2360.00 g | 18.38 dm³ |
| 4099854471520 | Cartone di spedizione 3 | 563 mm x 326 mm x 350 mm | 7080.00 g | 64.24 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.