

SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

Decor Spot Hornet 4X2.8W 827 E14 Black

Decor Spot Hornet | Apparecchi da soffitto in metallo dorato e tessuto con attacco E14

Aree di applicazione

- Applicazioni in interni
- Corridoi, ingressi, scale, soggiorni, seminterrati
- Camere da letto



Vantaggi del prodotto

- Interruttore on/off sul modello a 1 spot per un comodo utilizzo
- Soluzione sostenibile grazie alle sorgenti luminose intercambiabili
- Facile montaggio
- Lampade LED OSRAM dimmerabili incluse

Caratteristiche del prodotto

- Materiale della custodia: metallo e tessuto
- La famiglia di apparecchi d'illuminazione comprende cinque versioni con un massimo di 4 faretti
- Teste regolabili



DATI TECNICI**DATI ELETTRICI**

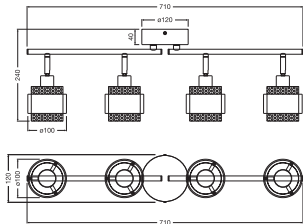
| | |
|---|---------------|
| Potenza nominale | 2,80 W |
| Tensione nominale | 220...240 V |
| Frequenza di rete | 50...60 Hz |
| Corrente nominale | 52,000 mA |
| Corrente di innesco | 0.052 A |
| Limit.corrente inrush T_{h50} | 160 μ s |
| Num. Max. di lum. su interruttore B16 A | 246 |
| Num. Max. di lum. su interruttore C10 A | 153 |
| Max. numero di apparecchi per interruttore magnetotermico C16 | 246 |
| Fattore di potenza λ | 0,9 |
| Distorsione armonica totale | < 70 % |
| Classe di sicurezza | I |
| Modalità di funzionamento | Mains voltage |

Dati fotometrici

| | |
|--|--------------|
| Flusso luminoso | 400 lm |
| Flusso luminoso totale delle sorgenti luminose contenute | 1000 lm |
| Efficienza luminosa | 35.7 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) | 0,7 |
| Metrica dell'effetto stroboscopico (SVM) | 0,25 |
| Gruppo di sicurezza fotobiologico EN62778 | RG0 |
| Aampiezza fascio luminoso | 285.00 ° |

DIMENSIONI E PESO

| | |
|---------------|-----------|
| Lunghezza | 710,00 mm |
| Larghezza | 120,00 mm |
| Altezza | 240,00 mm |
| Peso prodotto | 1250,00 g |



DECOR SPOT HORNET 4X2.8W
827 E14

MATERIALE & COLORI

| | |
|--|---------------------------|
| Colore del prodotto | Nero/Oro |
| Colore della struttura | Nero/Oro |
| Materiale del corpo | Acciaio Cotone poliestere |
| 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, 3-Pole (L, N, PE) |
| Grado di protezione | IP20 |
| Indice IK (resistenza agli urti) [PIM] | IK03 |
| Dimmerabile | No |
| Montaggio tipo | Surface |
| Posizione di montaggio | Soffitto |
| Ambiente applicativo | IndoorIndoor |
| Con sorgente luminosa | Sì |
| Replaceable light source | No |
| Definizione del portalampada | E14 |

Durata

| | |
|---------------------------------------|-----------------------|
| Durata L70/B50 @ 25 °C | 15000 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 |
| Resistenza agli urti di un pallone | No |

ALTRÉ CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

| | |
|---|--|
| Nota a pié pag. utilizzata per prodotto | Potenza massima della lampadina: 5 W LED |
| Numero di illuminanti inclusi | 4 |

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 conduttrive 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.
- Verificare l'idoneità della parete-soffitto. In caso di dubbi, chiedere una consulenza professionale.

DOWNLOAD

| Documenti e certificati | Nome del documento |
|---|-----------------------|
|  Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza | DECOR SPOT HORNET E14 |
|  Dichiarazioni di conformità | LUM DECOR SPOT HORNET |
|  Dichiarazioni di conformità UKCA | LUM DECOR SPOT HORNET |

DATI LOGISTICI

| Codice prodotto | Unità di imballo (Pezzi/unità) | Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza) | Peso lordo | Volume |
|-----------------|--------------------------------|---|------------|-----------------------|
| 4058075847804 | Astuccio 1 | 209 mm x 232 mm x 443 mm | 1589.00 g | 21.48 dm ³ |
| 4058075847811 | Cartone di spedizione 4 | 478 mm x 456 mm x 440 mm | 7577.00 g | 95.91 dm ³ |

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.