

SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

Undercabinet Spot Puck 65mm 3 x 3W 830 White

Spot Puck | Apparecchio spot sottopensile di forma rotonda



Aree di applicazione

- Cucine
- Spazi abitabili
- Illuminazione sottopensile

Vantaggi del prodotto

- Faretti per l'illuminazione dei sottopensili

Caratteristiche del prodotto

- Design moderno
- Tonalità di luce: Warm white/bianco caldo

DATI TECNICI**DATI ELETTRICI**

Potenza nominale	3,00 W
Tensione nominale	220...240 V
Frequenza di rete	50...60 Hz
Corrente nominale	27,000 mA
Num. Max. di lum. su interruttore B16 A	37
Max. numero di apparecchi per interruttore magnetotermico C16	53
Fattore di potenza λ	> 0,4
Distorsione armonica totale	< 180 %
Classe di sicurezza	II
Modalità di funzionamento	Integrated LED driver

Dati fotometrici

Flusso luminoso	250 lm
Flusso luminoso totale delle sorgenti luminose contenute	330 lm
Efficienza luminosa	83 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 sdcm
Gruppo di sicurezza fotobiologico EN62778	RG1
Ampiezza fascio luminoso	120 °

DIMENSIONI E PESO

Diametro	65,00 mm
Altezza	19,00 mm
Peso prodotto	220,00 g

UNDERCABINET SPOT PUCK**MATERIALE & COLORI**

Colore del prodotto	Bianco
Colore della struttura	Bianco
Materiale del corpo	Aluminum Plastic
Materiale della copertura	Policarbonato (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
Tipo di collegamento	Cavo, 3-poli
Grado di protezione	IP20/IP20
Dimmerabile	No
Montaggio tipo	Surface
Posizione di montaggio	Sottoscocca
Ambiente applicativo	IndoorIndoor
Diametro del foro per il montaggio	60,0 mm
Con sorgente luminosa	Sì
Replaceable light source	No

Durata

Durata L70/B50 @ 25 °C	30000 h ¹⁾
------------------------	-----------------------

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
Modulo LED sostituibile	non sostituibile

Apparecchiatura / Accessori

- Viti e tasselli di montaggio inclusi

Consigli per la sicurezza

- Tutti i collegamenti elettrici devono essere effettuati da personale qualificato.
- Attenzione, rischio di scosse elettriche.
- Gli apparecchi di illuminazione non sono adatti alla copertura con materiale termicamente isolato.

DOWNLOAD

Documenti e certificati	Nome del documento
 Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	Undercabinet Spot puck- user instruction
 Informazioni legali	Safety insert G11222442
 Dichiarazioni di conformità	CE Declaration UNDERCABINET SPOT PUCK

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4099854462412	Astuccio 3	62 mm x 76 mm x 241 mm	731.00 g	1.14 dm ³
4099854462429	Cartone di spedizione 24	265 mm x 260 mm x 185 mm	17882.00 g	12.75 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.