

## SCHEDA 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 $\lambda$	> 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 sdc <sub>m</sub>
Gruppo di sicurezza fotobiologic 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 <sup>1)</sup>
------------------------	-----------------------

<sup>1)</sup> 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 dm³
4099854462429	Cartone di spedizione 24	265 mm x 260 mm x 185 mm	17882.00 g	12.75 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.