

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO Cabinet LED Slim Sensor 300mm Two Light

Cabinet LED Slim | Apparecchi sottopensili lineari a bassissima tensione

Aree di applicazione

- Illuminazione di scaffali e sottopensili



Vantaggi del prodotto

- Apparecchio a bassa tensione con alimentatore esterno
- Profilo estremamente sottile
- Emissione luminosa omogenea
- Montaggio facile e veloce su quasi tutte le superfici (nastro adesivo o viti)

Caratteristiche del prodotto

- Flusso luminoso fino a 470 lm
- Accensione e spegnimento con movimenti a 5 cm di distanza dal sensore di movimento a infrarossi
- Regolazione dell'intensità luminosa coprendo il sensore di movimento a infrarossi a 5 cm di distanza per almeno un secondo
- Materiale: alluminio
- Colore del prodotto: bianco
- Disponibile in due lunghezze: 30 cm e 50 cm
- Disponibile in confezione singola o kit doppio

DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

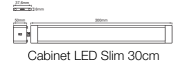
Potenza nominale	11,00 W
Tensione nominale	220240 V
Frequenza di rete	5060 Hz
Corrente nominale	110,000 mA
Fattore di potenza λ	> 0,5
Classe di sicurezza	II
Modalità di funzionamento	External LED driver

Dati fotometrici

Flusso luminoso	530 lm	
Flusso luminoso totale delle sorgenti luminose contenute	960 lm	
Efficienza luminosa	48 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 fotobiologic EN62778	RG1	
Ampiezza fascio luminoso	110°	

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	300,00 mm
Larghezza	37,60 mm
Altezza	8,00 mm
Peso prodotto	342,00 g



MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Bianco	
Colore della struttura	Bianco	
Materiale del corpo	L POLICARBONATO (PC) ACRILONITRILE	
Materiale della copertura	Polycarbonate (PC)	

Test filo incandescente (IEC 60695-2-12)	-
Contenuto di mercurio nella lampada	0.0 mg

APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

Tipo di collegamento	Presa tipo C (EU)
Grado di protezione	IP20
Indice IK (resistenza agli urti) [PIM]	IK03
Dimmerabile	Sì
Montaggio tipo	Surface
Posizione di montaggio	Sottoscocca
Ambiente applicativo	IndoorIndoor
Con sorgente luminosa	Si
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		Movimento	
Tecnologi	a di sensore	Infrarossi/Fotocellula	
Area di rile	evamento del sens.movimento	5 cm	

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Norme	CE / EAC
Temperatura di superficie limitata	No
Modulo LED sostituibile	non sostituibile

Apparecchiatura / Accessori

- Adattatore esterno incluso (lunghezza del cavo: 1.5 m)

Consigli per la sicurezza

- Per ridurre il rischio di strangolamento, il cavo flessibile connesso a questo apparecchio deve essere fissato efficacemente alla parete se il cavo è a portata di mano.

DOWNLOAD

Documenti e certificati		Nome del documento	
Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza		CABINET LED SLIM	
PDF	Dichiarazioni di conformità	CE Declaration Cabinet LED	

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4099854395703	Astuccio 1	47 mm x 84 mm x 343 mm	428.00 g	1.35 dm ³
4099854395710	Cartone di spedizione 8	360 mm x 205 mm x 195 mm	3756.00 g	14.39 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.