

SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

SMART+ Wifi Undercabinet 45.7x6.5 TW

SMART+ UNDERCABINET TUNABLE WHITE | Apparecchio sottopensile con tecnologia WIFI



Aree di applicazione

- Applicazioni in interni
- Illuminazione di scaffali e sottopensili
- Cucine, spazi di lavoro
- Mensole

Vantaggi del prodotto

- Controllo wireless via app o voce
- Profilo estremamente sottile
- Emissione luminosa omogenea
- Montaggio facile e veloce su quasi tutte le superfici (nastro adesivo o viti)

Caratteristiche del prodotto

- Varietà di combinazioni possibili
- Fornisce illuminazione funzionale o d'atmosfera
- Temperatura di colore regolabile tramite Tunable White: 2.700...6.500 K
- Dimmerabile
- Controllabile tramite l'app LEDVANCE SMART + WiFi (con Android™ 4.4 o iOS 10.0 minimo)
- Controllabile tramite controllo vocale disponibile: Google Assistant o Amazon Alexa
- Protocollo di rete: WiFi



DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

Potenza nominale	7,00 W
Tensione nominale	220...240 V
Frequenza di rete	50...60 Hz
Corrente nominale	50,000 mA
Corrente di innesco	38 A
Num. Max. di lum. su interruttore C10 A	98
Fattore di potenza λ	≥0,5
Classe di sicurezza	II
Max. number of luminaires per miniature circuit breaker C16	155
Max. number of luminaires per miniature circuit breaker B16	155

Dati fotometrici

Flusso luminoso	330 lm
Flusso luminoso totale delle sorgenti luminose contenute	700 lm
Efficienza luminosa	47 lm/W
Temperatura di colore	2700...6500 K
Colore della luce (descrizione)	Tunable White
Indice di resa cromatica Ra	> 80
Standard Deviation of Color Matching	< 6 sdcn
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778	RG1
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62471	RG1
Ampiezza fascio luminoso	120 °

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	457,00 mm
Larghezza	65,00 mm
Altezza	9,00 mm
Peso prodotto	369,00 g
Lunghezza del cavo	1500 mm

MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Bianco
Colore della struttura	Bianco
Materiale del corpo	Aluminum Plastic
Materiale della copertura	Polycarbonate (PC)
Test filo incandescente (IEC 60695-2-12)	-
Contenuto di mercurio nella lampada	0.0 mg

APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

Temperatura ambiente	-20...+40 °C
Temperatura di stoccaggio	-20...+80 °C
Tipo di collegamento	Presa tipo C (EU)
Grado di protezione	IP20
Indice IK (resistenza agli urti) [PIM]	IK03
Dimmerabile	Sì
Type of dimming [GMS]	WiFi
Montaggio tipo	Surface
Posizione di montaggio	Sottoscocca
Ambiente applicativo	Indoor
Modulo LED sostituibile	non sostituibile
Con sorgente luminosa	Sì

Durata

Durata L70/B50 @ 25 °C	30000 h
Durata L80/B10 @ 25 °C	-
Numero cicli accensione / spegnimento	15000

SENSORE

Tipo di sensore	-
-----------------	---

ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA

Flusso luminoso assicurato in modalità di funzionamento	-
---	---



CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Norme	CE
Temperatura di superficie limitata	No

Apparecchiatura / Accessori

- Controllo via app o voce con sistemi Smart home compatibili
- Le estensioni sono fornite con un connettore e un cavo di connessione (10 cm)
- Alimentazione e box di controllo non sono inclusi nelle estensioni
- Per il controllo tramite l'app LEDVANCE SMART + WiFi, è necessario uno smartphone o un Tablet PC

DOWNLOAD

Documenti e certificati	
	User instruction
	Declarations Of Conformity CE

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075575691	Astuccio 1	76 mm x 64 mm x 472 mm	595.00 g	2.30 dm ³
4058075575707	Cartone di spedizione 8	497 mm x 275 mm x 181 mm	5319.00 g	24.74 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.