

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO LED Switch Batten 300 mm 4 W 4000 K

LED SWITCH BATTEN | Apparecchi LED lineari con interruttore installabili in linea continua



Aree di applicazione

- Applicazioni in interni
- Illuminazione sotto la base dei mobiletti
- Illuminazione d'accento
- Apparecchi di illuminazione per interni
- · Corridoi, ingressi, scale, soggiorni, seminterrati
- Illuminazione di gole

Vantaggi del prodotto

- Richiesto uno spazio ridotto grazie alle dimensioni compatte
- Pronta per il collegamento grazie all'interruttore on/off integrato e al cavo con spina euro
- Connessione elettrica facile e veloce per installazione di luce continua
- Applicazione flessibile grazie alle diverse lunghezze disponibili da 300 a 1200 mm
- Installazione flessibile in 2 diversi angoli con due diverse opzioni di montaggio

Caratteristiche del prodotto

- Sostituzione per apparecchi tradizionali T8
- Apparecchio di illuminazione con interruttore on/off
- Corpo in policarbonato
- Durata: fino a 30.000 ore
- Temperatura di colore: 3000 K o 4000 K



- Alta efficienza luminosa: fino a 115 lm/W
- Lunghezze disponibili: 0,3 m, 0,6 m, 0,9 m, 1,2 m
- Accessori di montaggio inclusi

DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

Potenza nominale	4,00 W
Tensione nominale	220240 V
Frequenza di rete	5060 Hz
Corrente nominale	35,000 mA
Fattore di potenza λ	> 0,5
Classe di sicurezza	П
Modalità di funzionamento	Mains voltage

Dati fotometrici

Flusso luminoso	450 lm
Flusso luminoso totale delle sorgenti luminose contenute	500 lm
Efficienza luminosa	110 lm/W
Temperatura di colore	4000 K
Colore della luce (descrizione)	Bianco freddo
Indice di resa cromatica Ra	≥80
Standard Deviation of Color Matching	< 6 sdcm
Ampiezza fascio luminoso	155 °

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	313.00 mm
Larghezza	22.00 mm
Altezza	30.00 mm
Peso prodotto	100,00 g
Lunghezza del cavo	1500 mm



MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Bianco
Colore della struttura	Bianco

Materiale del corpo	Polycarbonate (PC)
Materiale della copertura	Polycarbonate (PC)
Contenuto di mercurio nella lampada	0.0 mg

APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

Temperatura ambiente	-20+40 °C	
Tipo di collegamento	Presa tipo C (EU)	
Grado di protezione	IP20	
Dimmerabile	No	
Montaggio tipo	Surface	
Posizione di montaggio	Soffitto	
Ambiente applicativo	Indoor	
Modulo LED sostituibile	non sostituibile	
Con sorgente luminosa	Sì	

Durata

Durata L70/B50 @ 25 °C	30000 h	
Numero cicli accensione / spegnimento	100000	

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Norme	CE / EAC
Temperatura di superficie limitata	No

Apparecchiatura / Accessori

- Dotato di cavo da 1.5 m e spina EU
- Staffa di montaggio inclusa
- Connettore fisso e cavo di connessione flessibile in dotazione

DOWNLOAD

	Documenti e certificati
PDF	User instruction
PDF	Packaging insert
PDF	Declarations Of Conformity CE

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075266704	Astuccio 1	41 mm x 46 mm x 406 mm	154.00 g	0.77 dm³
4058075266711	Cartone di spedizione 8	416 mm x 205 mm x 105 mm	1422.00 g	8.95 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.