

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO LED Switch Batten 1200 mm 14 W 3000 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	14,00 W	
Tensione nominale	220240 V	
Frequenza di rete	5060 Hz	
Corrente nominale Num. Max. di lum. su interruttore B16 A	105,000 mA	
	22	
Max. numero di apparecchi per interruttore magnetotermico C16	35	
Fattore di potenza λ	> 0,5	
Distorsione armonica totale	110 %	
Classe di sicurezza	П	
Modalità di funzionamento	Mains voltage	

Dati fotometrici

Flusso luminoso	1600 lm
Flusso luminoso totale delle sorgenti luminose contenute	1800 lm
Efficienza luminosa	110 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	RG0
Ampiezza fascio luminoso	155 °

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	1173,00 mm
Larghezza	22,00 mm
Altezza	30,00 mm
Peso prodotto	200,00 g
Lunghezza del cavo	1500 mm



LED SWITCH BATTEN 1.2M 14W

MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Bianco
Colore della struttura	Bianco
Materiale del corpo	Polycarbonate (PC)
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
Tipo di collegamento	Presa tipo C (EU)
Grado di protezione	IP20
Indice IK (resistenza agli urti) [PIM]	IK03
Dimmerabile	No
Montaggio tipo	Surface
Ambiente applicativo	IndoorIndoor
Con sorgente luminosa	Sì
Replaceable light source	No

Durata

Durata L70/B50 @ 25 °C	30000 h ¹⁾
Durata L90/B10 @ 25 °C	-
Numero cicli accensione / spegnimento	100000

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	-

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

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		LED SWITCH BATTEN	
PDF Informazioni legali		Safety insert G11220499	
Dichiarazioni di conformità C		CE Declaration LED Switch Batten	

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4099854532757	Astuccio 1	32 mm x 62 mm x 1,383 mm	385.00 g	2.74 dm ³
4099854532764	Cartone di spedizione 8	1,395 mm x 140 mm x 155 mm	3816.00 g	30.27 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.