

# 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	220...240 V
Frequenza di rete	50...60 Hz
Corrente nominale	105,000 mA
Fattore di potenza $\lambda$	> 0,5
Classe di sicurezza	II
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	$\geq 80$
Standard Deviation of Color Matching	< 6 sdc <sub>m</sub>
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



### 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	Preso 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	Si

## Durata

Durata L70/B50 @ 25 °C	30000 h <sup>1)</sup>
Numero cicli accensione / spegnimento	100000

<sup>1)</sup> t[h]: L70 / B50 @ 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 @ 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 @ 25 °C (Ta)

## 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	
	User instruction
	Packaging insert

Documenti e certificati



Declarations Of Conformity CE

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075266988	Astuccio 1	41 mm x 46 mm x 1,235 mm	299.00 g	2.33 dm <sup>3</sup>
4058075266995	Cartone di spedizione 8	1,245 mm x 205 mm x 105 mm	2649.00 g	26.80 dm <sup>3</sup>

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.