

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO Linear LED Flip 30cm 3000K USB

LINEAR LED FLIP SENSOR | Apparecchio sottopensile con corpo lampada ruotabile di 90°

Aree di applicazione

- Illuminazione di scaffali e sottopensili



Vantaggi del prodotto

- Adatto per il montaggio negli angoli, a parete o sotto i pensili
- Facile montaggio

Caratteristiche del prodotto

- Testa rotante di 90° per un utilizzo versatile
- Sensore di movimento PIR e di luce diurna

DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

Potenza nominale	3,80 W
Tensione nominale	5 V
Corrente nominale	760,000 mA
Fattore di potenza λ	
Classe di sicurezza	III

Dati fotometrici

Flusso luminoso	250 lm	
Flusso luminoso totale delle sorgenti luminose contenute	270 lm	
Efficienza luminosa	65 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	120°	

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	305,00 mm
Larghezza	49,10 mm
Altezza	25,50 mm
Peso prodotto	150,00 g



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)	650 °C

Contenuto di mercurio nella lampada	0.0 mg
APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE	
Grado di protezione	IP20
Dimmerabile	Sì
Type of dimming [GMS]	3 DIM
Montaggio tipo	Surface
Posizione di montaggio	Sottoscocca
Ambiente applicativo	IndoorIndoor
Con sorgente luminosa	Sì
Replaceable light source	No
Durata	
Duiala	
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 / Luce
Tecnologia di sensore	Raggi infrarossi passivi (PIR)
Angolazione del rilevamento del sensore	120°
Area di rilevamento del sens.movimento	≥ 3 m

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

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

Apparecchiatura / Accessori

- Cavo USB, lunghezza: 1m
- 3 vani batteria AA (batterie non incluse)

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.
- Avvertenza sulla batteria: tenere fuori dalla portata dei bambini. L'ingestione può causare ustioni chimiche, perforazione dei tessuti molli e morte.
 Gravi ustioni possono verificarsi entro 2 ore dall'ingestione. Consultare immediatamente un medico.
- Se il vano batterie (se applicabile) non si chiude in modo sicuro, interrompere l'uso del prodotto e tenerlo lontano dalla portata dei bambini. Se si
 ritiene che le batterie siano state ingerite o inserite in qualsiasi parte del corpo, consultare immediatamente un medico.
- Si prega di evitare: Temperatura ambiente massima: +35°C. Sostituzione di una batteria con un tipo non corretto che può vanificare la protezione (ad esempio, nel caso di alcuni tipi di batterie al litio). Altitudine durante il funzionamento: 2000 m. Smaltimento di una batteria nel fuoco o in un forno caldo, o schiacciamento o taglio meccanico di una batteria, che può causare un'esplosione.

DOWNLOAD

	Documenti e certificati	Nome del documento	
PDF	Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	LINEAR LED FLIP SEN	
PDF	Informazioni legali	Informationstext 18 Abs 4 ElektroG	
PDF	Informazioni legali	LINEAR LED FLIP SEN 30CM 830 USB	
PDF	Dichiarazioni di conformità	CE Declaration Linear LED Flip Sensor	

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4099854462832	Astuccio 1	42 mm x 62 mm x 358 mm	226.00 g	0.93 dm ³
4099854462849	Cartone di spedizione 8	375 mm x 183 mm x 150 mm	2059.00 g	10.29 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.