

SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

Linear LED Swivel Mobile Sensor 5W 830

Linear LED Swivel Mobile Sensor | Apparecchio sottopensile con corpo lampada orientabile e magnetico

Arearie di applicazione

- Illuminazione di scaffali e sottopensili



Vantaggi del prodotto

- Facilmente rimovibile grazie al fissaggio magnetico
- Facile montaggio

Caratteristiche del prodotto

- Girevole con un angolo di 170°
- Sensore di movimento PIR e di luce diurna

DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

Potenza nominale	4,00 W
Tensione nominale	5 V
Corrente nominale	1000,000 mA
Fattore di potenza λ	1,00
Classe di sicurezza	III

Dati fotometrici

Flusso luminoso	300 lm
Efficienza luminosa	75 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 fotobiologico EN62778	RG0
Ampiezza fascio luminoso	120 °

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	350,00 mm
Larghezza	49,20 mm
Altezza	36,00 mm
Peso prodotto	163,00 g



LINEAR LED SWIVEL MOB
SEN35CM830USB

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
Montaggio tipo	Surface
Ambiente applicativo	IndoorIndoor
Con sorgente luminosa	Sì
Replaceable light source	No

Durata

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)

BATTERIA

Dimensioni della batteria	18650
---------------------------	-------

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

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

Apparecchiatura / Accessori

- Cavo USB, lunghezza: 0,5 m

Consigli per la sicurezza

- Questo prodotto non è un giocattolo. Non deve essere lasciato incustodito nelle mani dei bambini o azionato dai bambini.
- Non progettato per sostituire l'illuminazione convenzionale nelle abitazioni private.
- 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
 Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	LINEAR LED SWIVEL
 Informazioni legali	Safety insert G11219286
 Dichiarazioni di conformità	CE Declaration Linear LED

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4099854462818	Astuccio 1	57 mm x 67 mm x 393 mm	225.00 g	1.50 dm ³
4099854462825	Cartone di spedizione 8	410 mm x 243 mm x 160 mm	2177.00 g	15.94 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.