

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

NIGHTLUX Cartoon Sensor

NIGHTLUX CARTOON | Luci notturne con sensore di luminosità e movimento per diverse aree di applicazione, alimentazione a batteria



Aree di applicazione

- Cucine, spazi di lavoro
- Stanze per bambini
- Luce notturna

Vantaggi del prodotto

- Si accende e si spegne automaticamente in base alla quantità di luce diurna disponibile
- Economicità grazie al ridotto consumo energetico
- Montaggio facile e veloce su quasi tutte le superfici (nastro adesivo o viti)
- Tutti gli accessori per il montaggio sono inclusi

Caratteristiche del prodotto

- Rilevatore di movimento PIR e sensore di luminosità
- Motivi intercambiabili inclusi



DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

Potenza nominale	0,20 W
Tensione nominale	4,5 V
Frequenza di rete	50...60 Hz
Corrente nominale	45,000 mA
Num. Max. di lum. su interruttore C10 A	-
Fattore di potenza λ	-
Classe di sicurezza	III
Modalità di funzionamento	Battery

Dati fotometrici

Flusso luminoso	10 lm
Temperatura di colore	3000 K
Colore della luce (descrizione)	Bianco caldo
Indice di resa cromatica Ra	≥ 80
Standard Deviation of Color Matching	< 6 sdcn
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778	RG1
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62471	RG1
Ampiezza fascio luminoso	120 °

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	60,00 mm
Larghezza	24,00 mm
Altezza	80,00 mm
Peso prodotto	120,00 g

MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Bianco
Colore della struttura	Bianco
Materiale del corpo	Plastic

Test filo incandescente (IEC 60695-2-12)	-
Contenuto di mercurio nella lampada	0.0 mg

APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

Temperatura ambiente	-20...+40 °C
Temperatura di stoccaggio	-20...+80 °C
Grado di protezione	IP20
Dimmerabile	No
Montaggio tipo	Surface
Posizione di montaggio	Parete
Ambiente applicativo	Indoor
Modulo LED sostituibile	non sostituibile
Con sorgente luminosa	Sì

Durata

Durata L70/B50 @ 25 °C	15000 h ¹⁾
Durata L80/B10 @ 25 °C	- ¹⁾
Numero cicli accensione / spegnimento	15000

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	Luce / Movimento
Angolazione del rilevamento del sensore	110 °
Accens./spegn. controllati da sensore	30 s
Area di rilevamento del sens.movimento	2.7 m
Soglia di rilevamento del sens. luce	25 lx

ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA

Tensione nominale della batteria	1,5 V
----------------------------------	-------

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Norme	CE / UKCA
-------	-----------

DOWNLOAD

Documenti e certificati



Declarations Of Conformity CE



Declarations Of Conformity UKCA

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075575592	Blister 1	36 mm x 160 mm x 400 mm	244.00 g	2.30 dm ³
4058075575608	Cartone di spedizione 6	423 mm x 241 mm x 186 mm	1930.00 g	18.96 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.