

# SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

## LEDstixx USB Silver

LEDSTIXX USB | Stick luminoso, dimmerabile, con molteplici opzioni di montaggio e ricarica veloce tramite USB

---

### Aree di applicazione

- Bagni
- Dove è necessaria la luce ma non c'è una presa elettrica disponibile



---

### Vantaggi del prodotto

- Luce estremamente uniforme
- Opzioni di montaggio multiple
- Può essere tolto dal supporto per usarlo come luce portatile
- Può essere rotata e girata per un'illuminazione ottimale

---

### Caratteristiche del prodotto

- Batteria al litio integrata ricaricabile tramite cavo USB
- Dimmerabile in tre fasi con commutazione ripetuta



**DATI TECNICI****DATI ELETTRICI**

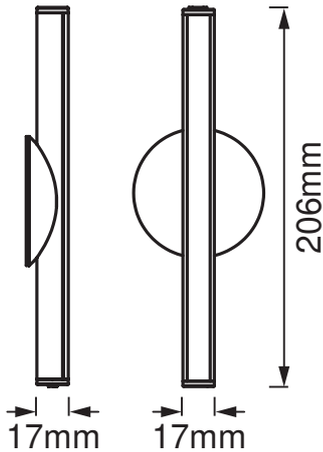
Potenza nominale	2,00 W
Tensione nominale	5 V
Frequenza di rete	0 Hz
Corrente nominale	600 mA
Num. Max. di lum. su interruttore C10 A	-
Fattore di potenza $\lambda$	-
Classe di sicurezza	III
Modalità di funzionamento	Battery

**Dati fotometrici**

Flusso luminoso	150 lm
Efficienza luminosa	75 lm/W
Temperatura di colore	4000 K
Colore della luce (descrizione)	Bianco freddo
Indice di resa cromatica Ra	90
Standard Deviation of Color Matching	6 sdcn
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778	RG1
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62471	RG1
Ampiezza fascio luminoso	110 °

**DIMENSIONI E PESO**

Lunghezza	206,00 mm
Larghezza	17,00 mm
Altezza	17,00 mm
Peso prodotto	85,00 g



### MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Argento
Colore della struttura	Argento
Materiale del corpo	Aluminum
Materiale della copertura	Polycarbonate (PC)
Test filo incandescente (IEC 60695-2-12)	-
Contenuto di mercurio nella lampada	0.0 mg

### APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

Temperatura ambiente	-10...+35 °C
Temperatura di stoccaggio	-10...+55 °C
Tipo di collegamento	USB
Grado di protezione	IP44
Indice IK (resistenza agli urti) [PIM]	-
Dimmerabile	Sì
Type of dimming [GMS]	3 DIM
Montaggio tipo	Surface
Posizione di montaggio	Parete
Ambiente applicativo	Indoor
Larghezza per il montaggio	-
Orientabile	Sì
Modulo LED sostituibile	non sostituibile
Con sorgente luminosa	Sì

## Durata

Durata L70/B50 @ 25 °C	30000 h <sup>1)</sup>
------------------------	-----------------------

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

## ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA

Potenza in modalità di emergenza	-
Tensione nominale della batteria	3.7 V

## CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

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

## Apparecchiatura / Accessori

- Tutti gli accessori per il montaggio e la connessione inclusi

## DOWNLOAD

### 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
4058075399723	Blister 1	140 mm x 32 mm x 400 mm	111.00 g	1.79 dm <sup>3</sup>
4058075399730	Cartone di spedizione 6	408 mm x 206 mm x 152 mm	1027.00 g	12.78 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.