

## SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

### Lunetta Flare 830 Black

LUNETTA FLARE | Apparecchi mobile da interni



#### Are di applicazione

- Apparecchi di illuminazione per interni
- Luce notturna come luce di orientamento o luce di sicurezza per camerette, scale o camerette

#### Vantaggi del prodotto

- Design funzionale e attraente

#### Caratteristiche del prodotto

- Sensori giorno e notte integrati per il funzionamento a mani libere
- Si collega facilmente alle prese a muro, senza bisogno di batterie o cavi

## DATI TECNICI

## DATI ELETTRICI

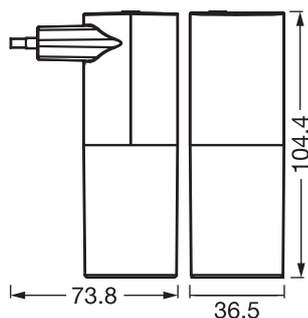
Potenza nominale	0,20 W
Tensione nominale	220...240 V
Frequenza di rete	50...60 Hz
Corrente nominale	16,000 mA
Corrente di innesco	0.016 A
Limit.corrente inrush T <sub>h50</sub>	580 µs
Num. Max. di lum. su interruttore B16 A	800
Num. Max. di lum. su interruttore C10 A	500
Max. numero di apparecchi per interruttore magnetotermico C16	800
Fattore di potenza λ	≥ 0,01
Distorsione armonica totale	< 50 %
Classe di sicurezza	II
Modalità di funzionamento	Mains voltage

## Dati fotometrici

Flusso luminoso	3 lm
Efficienza luminosa	15 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 sdc <sub>m</sub>
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778	RG0
Ampiezza fascio luminoso	360 °

## DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	36,50 mm
Larghezza	73,80 mm
Altezza	104,40 mm
Peso prodotto	52,00 g



LUNETTA FLARE 830 BK

### MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Black
Colore della struttura	Black
Materiale del corpo	Polycarbonate (PC)
Materiale della copertura	Polycarbonate (PC)
Test filo incandescente (IEC 60695-2-12)	650 °C

### APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

Temperatura ambiente	-20...+40 °C
Temperatura di stoccaggio	-20...+80 °C
Tipo di collegamento	USB di tipo C
Grado di protezione	IP20
Dimmerabile	No
Montaggio tipo	Surface
Posizione di montaggio	Presa di corrente
Ambiente applicativo	Indoor/Indoor
Con sorgente luminosa	Sì
Replaceable light source	No

### Durata

Numero cicli accensione / spegnimento	12500
---------------------------------------	-------

### SENSORE

Tipo di sensore	Luce
Soglia di rilevamento del sens. luce	0...20 lx

### CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Norme	CE / EAC
Modulo LED sostituibile	non sostituibile

## ALTRE CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Nota a pié pag. utilizzata per prodotto

Disponibile da Giugno 2025

## 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.

## DOWNLOAD

Documenti e certificati	Nome del documento
 Informazioni legali	Safety Insert LUNETTA
 Dichiarazioni di conformità	CE Declaration of Conformity Lunetta

## DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4099854444418	Blister 1	80 mm x 140 mm x 195 mm	65.00 g	2.18 dm <sup>3</sup>
4099854444425	Cartone di spedizione 6	495 mm x 154 mm x 212 mm	648.00 g	16.16 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.