

SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

Lunetta Edge Sensor 830 USB A C Black

Lunetta Edge USB A&C | Lampada notturna con presa USB tipo A e C e sensore di luce diurna



Are di applicazione

- Camere da letto
- Stanze per bambini
- Corridoi, scale
- Luce notturna
- Solo per uso in interni

Vantaggi del prodotto

- Si accende e si spegne automaticamente in base alla quantità di luce diurna disponibile
- Plug and Play grazie al connettore europeo
- Energeticamente efficiente grazie alla tecnologia LED

Caratteristiche del prodotto

- Porta USB A e C con funzione di ricarica
- Sensore giorno/notte integrato
- Tonalità di luce: Warm white/bianco caldo
- Tensione di alimentazione: 220...240 V



DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

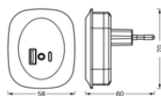
Potenza nominale	12,50 W
Tensione nominale	220...240 V
Frequenza di rete	50...60 Hz
Corrente nominale	115,000 mA
Fattore di potenza λ	> 0,4
Distorsione armonica totale	< 20 %
Classe di sicurezza	II
Modalità di funzionamento	Mains voltage

Dati fotometrici

Flusso luminoso	9 lm
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	RG1
Ampiezza fascio luminoso	180 °

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	58,00 mm
Larghezza	60,00 mm
Altezza	70,00 mm
Peso prodotto	80,00 g



LUNETTA EDGE SEN BL 830 USB
A C WT

MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Black
---------------------	-------

Colore della struttura	Black
Materiale del corpo	Acrylonitrile butadiene styrene (ABS)
Materiale della copertura	L POLIAMMIDE (PA) POLICARBONATO
Test filo incandescente (IEC 60695-2-12)	650 °C
Contenuto di mercurio nella lampada	0.0 mg

APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

Temperatura ambiente	-20...+40 °C
Temperatura di stoccaggio	-20...+80 °C
Tipo di collegamento	Pres a tipo C (EU)
Grado di protezione	IP20
Dimmerabile	No
Montaggio tipo	Surface
Ambiente applicativo	IndoorIndoor
Con sorgente luminosa	Si
Replaceable light source	No

Durata

Durata L70/B50 @ 25 °C	30000 h ¹⁾
Numero cicli accensione / spegnimento	25000

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
Soglia di rilevamento del sens. luce	0...30 lx

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Norme	CE
-------	----

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
 Dichiarazioni di conformità	CE Declaration Lunetta Edge SEN

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4099854532078	Blister 1	64 mm x 140 mm x 195 mm	106.00 g	1.75 dm ³
4099854532085	Cartone di spedizione 6	388 mm x 153 mm x 211 mm	859.00 g	12.53 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.