

# SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

## Lunetta Shine RGB White

LUNETTA® Shine RGB | Luce notturna a presa elettrica con regolazione di colore RGB e sensori di luminosità



### Arearie di applicazione

- Stanze per bambini
- Illuminazione domestica decorativa
- Solo per uso in interni

### Vantaggi del prodotto

- Design funzionale e attraente
- Plug and Play grazie al connettore europeo
- Si accende e si spegne automaticamente in base alla quantità di luce diurna disponibile

### Caratteristiche del prodotto

- Sensore giorno/notte integrato
- Collegamento diretto all'alimentazione 220...240 V AC
- Cambiamento di colore
- Controllo del colore RGB



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

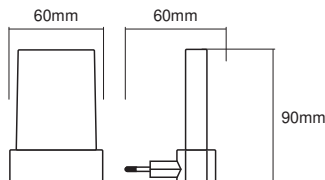
Potenza nominale	0,28 W
Tensione nominale	220...240 V
Frequenza di rete	50...60 Hz
Corrente nominale	24,000 mA
Fattore di potenza $\lambda$	$\geq 0,3$
Classe di sicurezza	II
Modalità di funzionamento	Mains voltage

**Dati fotometrici**

Temperatura di colore	2700 ... 6000 K
Colore della luce (descrizione)	rosso / verde / blu
Indice di resa cromatica Ra	$\geq 80$

**DIMENSIONI E PESO**

Lunghezza	60,00 mm
Larghezza	60,00 mm
Altezza	90,00 mm
Peso prodotto	40,00 g



Produkt Line Drawing LUNETTA  
RGB

**MATERIALE & COLORI**

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

**APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE**

Temperatura ambiente	-20...+40 °C
Tipo di collegamento	Presa tipo C (EU)
Grado di protezione	IP20
Indice IK (resistenza agli urti) [PIM]	-
Dimmerabile	No
Montaggio tipo	Surface
Ambiente applicativo	IndoorIndoor
Larghezza per il montaggio	-
Con sorgente luminosa	Sì
Replaceable light source	No

**Durata**

Durata L70/B50 @ 25 °C	25000 h <sup>1)</sup>
------------------------	-----------------------

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...15 lx

**ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA**

Potenza in modalità di emergenza	-
----------------------------------	---

**CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE**

Norme	CE / EAC
Modulo LED sostituibile	non sostituibile

**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
 <a href="#">Informazioni legali</a>	<a href="#">Safety Insert LUNETTA</a>

Documenti e certificati	Nome del documento
 PDF Dichiarazioni di conformità	CE Declaration Lunetta Shine

**DATI LOGISTICI**

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4099854530630	Blister 1	62 mm x 140 mm x 195 mm	60.00 g	1.69 dm <sup>3</sup>
4099854530647	Cartone di spedizione 6	421 mm x 154 mm x 207 mm	551.00 g	13.42 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.