

# SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO LUNETTA Hall White

LUNETTA® Hall | Luce notturna a presa elettrica con funzione tilt



#### Aree 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
- Direzione della luce regolabile individualmente

## Caratteristiche del prodotto

- Sensore giorno/notte integrato
- Collegamento diretto all'alimentazione 220...240 V AC



# **DATI TECNICI**

# **DATI ELETTRICI**

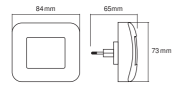
Potenza nominale	0,20 W
Tensione nominale	220240 V
Frequenza di rete	5060 Hz
Corrente nominale	16,000 mA
Num. Max. di lum. su interruttore B16 A	-
Num. Max. di lum. su interruttore C10 A	-
Num. Max. di lum. su interruttore C16 A	-
Fattore di potenza $\lambda$	-
Classe di sicurezza	II
Modalità di funzionamento	Mains voltage

#### Dati fotometrici

Flusso luminoso	3 lm
Temperatura di colore	3000 K
Colore della luce (descrizione)	Bianco caldo
Indice di resa cromatica Ra	> 80

# **DIMENSIONI E PESO**

Lunghezza	65.00 mm
Larghezza	84.00 mm
Altezza	73.00 mm
Peso prodotto	55,00 g



#### **MATERIALE & COLORI**

Colore del prodotto	Bianco	
Colore della struttura	Bianco	
Materiale del corpo	Polycarbonate (PC)	

Materiale superficie che emette la luce	Plastica
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
Dimmerabile	No
Montaggio tipo	Surface
Posizione di montaggio	Presa di corrente
Ambiente applicativo	Indoor
Modulo LED sostituibile	non sostituibile
Con sorgente luminosa	Sì

#### **Durata**

Durata L70/B50 @ 25 °C 25000 h	
--------------------------------	--

#### **SENSORE**

Tipo di sensore	
-----------------	--

# CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

	Norme	CE / EAC
-		

## **DOWNLOAD**

	Documenti e certificati
POF	Packaging insert
PDF	Declarations Of Conformity CE

# **DATI LOGISTICI**

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075266803	Blister 1	68 mm x 140 mm x 195 mm	75.00 g	1.86 dm³
4058075266810	Cartone di spedizione 6	421 mm x 154 mm x 210 mm	641.00 g	13.62 dm³

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.