

SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

Lunetta Torch Inductive Sensor White

LUNETTA TORCH INDUCTIVE SENSOR | Luce notturna con presa e torcia integrata con sensore di movimento e luce diurna, caricatore a induzione della torcia



Aree di applicazione

- Stanze per bambini
- Corridoi, ingressi, scale, soggiorni, seminterrati

Vantaggi del prodotto

- Design funzionale e attraente
- Plug-and-Play grazie alla presa UE

Caratteristiche del prodotto

- Funzione di luce notturna (3000K) e torcia (6500K).
- Sensore di movimento PIR e di luce diurna
- Funzione torcia: la torcia può essere caricata nella presa a muro e può essere utilizzata separatamente come torcia
- Tensione di alimentazione: 220...240 V



DATI TECNICI**DATI ELETTRICI**

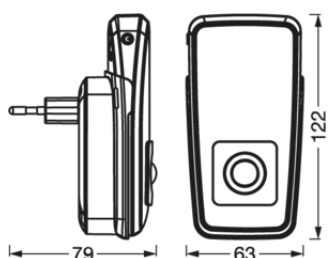
Potenza nominale	2,00 W
Tensione nominale	220...240 V
Frequenza di rete	50...60 Hz
Corrente nominale	30,000 mA
Limit.corrente inrush T_{h50}	30 μ s
Fattore di potenza λ	$\geq 0,4$
Classe di sicurezza	II
Modalità di funzionamento	Battery

Dati fotometrici

Flusso luminoso	10 lm
Temperatura di colore	3000 K
Colore della luce (descrizione)	Bianco caldo / Bianco freddo
Indice di resa cromatica Ra	≥ 80
Standard Deviation of Color Matching	≤ 6 sdcm
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778	RG0
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62471	RG0
Aampiezza fascio luminoso	115 °

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	63,00 mm
Larghezza	79,00 mm
Altezza	122,00 mm
Peso prodotto	139,00 g



PGLUNETTA TORCH INDUCTIVE
SENSOR WTMiPRCmnk

MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	bianco
Materiale del corpo	Polycarbonate (PC)

APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

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

Durata

Numero cicli accensione / spegnimento	100 000
---------------------------------------	---------

SENSORE

Tipo di sensore	Movimento / Luce
Tecnologia di sensore	Raggi infrarossi passivi (PIR)
Angolazione del rilevamento del sensore	110 °
Accens./spegn. controllati da sensore	30 s
Soglia di rilevamento del sens. luce	0...15 lx

BATTERIA

Tipo di batteria	Ione di litio
Dimensioni della batteria	Others
Numero batterie incluse	1
Tensione nominale della batteria	3.7 V
Tempo di ricarica della batteria	> 24 h

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Norme	CE
Resistenza agli urti di un pallone	No

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.
- Avvertenza sulla batteria: tenere fuori dalla portata dei bambini. L'ingestione può causare ustioni chimiche, perforazione dei tessuti molli e morte. Gravi ustioni possono verificarsi entro 2 ore dall'ingestione. Consultare immediatamente un medico.
- Se il vano batterie (se applicabile) non si chiude in modo sicuro, interrompere l'uso del prodotto e tenerlo lontano dalla portata dei bambini. Se si ritiene che le batterie siano state ingerite o inserite in qualsiasi parte del corpo, consultare immediatamente un medico.
- Si prega di evitare: Temperatura ambiente massima: +35°C. Sostituzione di una batteria con un tipo non corretto che può vanificare la protezione (ad esempio, nel caso di alcuni tipi di batterie al litio). Altitudine durante il funzionamento: 2000 m. Smaltimento di una batteria nel fuoco o in un forno caldo, o schiacciamento o taglio meccanico di una batteria, che può causare un'esplosione.

DOWNLOAD

Documenti e certificati	Nome del documento
 PDF Informazioni legali	Safety Insert DECOR HELPER AND NIGHTLUX
 PDF Dichiarazioni di conformità	LUNETTA TORCH INDUCTIVE SENSOR WT

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4099854530739	Blister 1	84 mm x 140 mm x 195 mm	160.00 g	2.29 dm ³
4099854530746	Cartone di spedizione 6	523 mm x 157 mm x 210 mm	1231.00 g	17.24 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.