

## SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

### Nightlux Torch White

NIGHTLUX® Torch | Luci notturne con sensore di movimento e funzione di torcia, alimentate a batteria



#### Aree di applicazione

- Per una vastissima gamma di applicazioni
- Interni ed esterni
- Ideale per la casa e come dispositivo portatile

#### Vantaggi del prodotto

- Design funzionale e attraente
- Economicità grazie al ridotto consumo energetico
- Montaggio facile e veloce su quasi tutte le superfici (nastro adesivo o viti)
- Tutti gli accessori per il montaggio sono inclusi
- Può essere tolto dal supporto per usarlo come luce portatile

#### Caratteristiche del prodotto

- Sensore di luminosità e movimento integrato
- Involucro disponibile in due colori
- Interruttore per accensione automatica oppure manuale
- Classe di protezione: IP54



DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

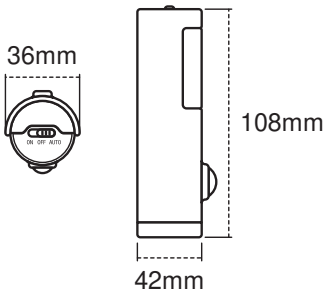
Potenza nominale	0,35 W
Tensione nominale	4,5 V
Frequenza di rete	0 Hz
Corrente nominale	77,000 mA
Fattore di potenza $\lambda$	-
Classe di sicurezza	III
Modalità di funzionamento	Battery

Dati fotometrici

Flusso luminoso	10 lm
Temperatura di colore	4000 K
Colore della luce (descrizione)	Bianco freddo
Indice di resa cromatica Ra	> 80
Standard Deviation of Color Matching	≤6 sdc <sub>m</sub>

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	36,00 mm
Larghezza	42,00 mm
Altezza	108,00 mm
Peso prodotto	60,00 g



PG NIGHTLUX Torch MiPRC

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	0...+25 °C
Temperatura di stoccaggio	-20...+50 °C
Grado di protezione	IP54
Dimmerabile	No
Montaggio tipo	Surface
Ambiente applicativo	IndoorIndoor
Con sorgente luminosa	Sì
Replaceable light source	No

## Durata

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

<sup>1)</sup> 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 / Movimento
Tecnologia di sensore	Raggi infrarossi passivi (PIR)

## BATTERIA

Tipo di batteria	Alcalina
Dimensioni della batteria	AAA
Tensione nominale della batteria	1,5 V

## CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Norme	CE / UKCA / EAC
Modulo LED sostituibile	non sostituibile



## Apparecchiatura / Accessori

– Batterie incluse: 3x1,5 V LR03 (AAA)

## 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
	Informazioni legali	Safety Insert DECOR HELPER AND NIGHTLUX
	Dichiarazioni di conformità	CE Declaration Nightlux Torch

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4099854531231	Blister 1	45 mm x 140 mm x 195 mm	81.00 g	1.23 dm³
4099854531248	Cartone di spedizione 6	300 mm x 154 mm x 210 mm	602.00 g	9.70 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.