

# SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO NIGHTLUX Stair White

NIGHTLUX® Stair | Luci notturne per l'illuminazione delle scale, alimentate a batteria



## Aree di applicazione

- Per una vastissima gamma di applicazioni
- Interni ed esterni
- Scale
- Indicatori di percorsi lungo corridoi
- Ingressi / corridoi

# 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

## Caratteristiche del prodotto

- Sensore di luminosità e movimento integrato
- Involucro disponibile in due colori
- Interruttore per accensione automatica oppure manuale
- Classe di protezione: IP54
- Emissione della luce verso il basso per illuminazione dei pavimenti



## **DATI TECNICI**

## **DATI ELETTRICI**

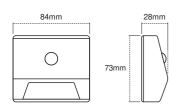
Potenza nominale	0,25 W
Tensione nominale	4,5 V
Frequenza di rete	0 Hz
Corrente nominale	55,000 mA
Num. Max. di lum. su interruttore B16 A	-
Num. Max. di lum. su interruttore C10 A	-
Num. Max. di lum. su interruttore C16 A	-
Fattore di potenza $\lambda$	-
Classe di sicurezza	Ш
Modalità di funzionamento	Battery

## Dati fotometrici

Flusso luminoso	10 lm
Efficienza luminosa	40 lm/W
Temperatura di colore	4000 K
Colore della luce (descrizione)	Bianco freddo
Indice di resa cromatica Ra	> 80
Standard Deviation of Color Matching	≤6 sdcm
Ampiezza fascio luminoso	-

## **DIMENSIONI E PESO**

Lunghezza	28.00 mm
Larghezza	84.00 mm
Altezza	73.00 mm
Peso prodotto	95,00 g



## MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Bianco
Colore della struttura	Bianco
Materiale del corpo	Acrylonitrile butadiene styrene (ABS)
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
Posizione di montaggio	Parete
Ambiente applicativo	Indoor
Modulo LED sostituibile	non sostituibile
Con sorgente luminosa	Sì

## Durata

Durata L70/B50 @ 25 °C	25000 h

#### **SENSORE**

Tipo di sensore	Luce / Movimento
Tecnologia di sensore	Raggi infrarossi passivi (PIR)

## **ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA**

Tensione nominale della batteria	1,5 V	
----------------------------------	-------	--

# CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Norme	CE / UKCA / EAC
Temperatura di superficie limitata	No

# Apparecchiatura / Accessori

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

## **DOWNLOAD**

#### Documenti e certificati



Declarations Of Conformity CE

#### **DATI LOGISTICI**

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075260733	Blister 1	31 mm x 140 mm x 195 mm	115.00 g	0.83 dm <sup>3</sup>
4058075260740	Cartone di spedizione 6	198 mm x 154 mm x 210 mm	799.00 g	6.40 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.