

PRODUKTDATENBLATT NIGHTLUX Stair Silver

NIGHTLUX® Stair | Nachtlichter zur Treppenbeleuchtung, batteriebetrieben



Anwendungsgebiete

- Erschliessen ein sehr weites Einsatzspektrum
- Innen- und Außenbereich
- Treppenhäuser
- Zur Orientierung im Gangbereich
- Gänge / Flure

Produktvorteile

- Attraktives und funktionales Design
- Sparsamer Betrieb durch geringe Leistungsaufnahme
- Einfache und schnelle Befestigung auf fast jeder Oberfläche (Klebestreifen oder Schrauben)
- Zubehör für flexible Montagemöglichkeiten enthalten

Produkteigenschaften

- Integrierter Licht- und Bewegungssensor
- Verfügbar in zwei Gehäusefarben
- Schalter für Auto- oder An/Aus-Modus
- Schutzart: IP54
- Lichtausstrahlung nach unten zur Bodenausleuchtung



TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

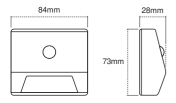
Nennleistung	0,25 W
Nennspannung	4,5 V
Netzfrequenz	0 Hz
Nennstrom	55,000 mA
Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. B16 A	-
Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. C10 A	-
Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. C16 A	-
Schutzklasse	Ш
Betriebsart	Batterie

Photometrische Daten

Lichtstrom	10 lm
Lichtausbeute	40 lm/W
Farbtemperatur	4000 K
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Kalt weiß
Farbwiedergabeindex Ra	> 80
Standardabweichung des Farbabgleichs	≤6 sdcm

Maße & Gewicht

Länge	28.00 mm
Breite	84.00 mm
Höhe	73.00 mm
Produktgewicht	95,00 g



Materialien & Farben

Produktfarbe Silber

Oops! An Error Occurred

The server returned a "500 Internal Server Error".

Something is broken. Please let us know what you were doing when this error occurred. We will fix it as soon as possible. Sorry for any inconvenience caused.

Gehäusefarbe	Silber	
Gehäusematerial	Acrylnitril-Butadien-Styrol-Copolymer (ABS)	
Quecksilbergehalt der Lampe	0.0 mg	

Anwendung & Installation

Umgebungstemperaturbereich	0+25 °C
Lagertemperaturbereich	-20+50 °C
Schutzart	IP54
Dimmbar	Nein
Montageart	Anbau
Montageort	Wand
Anwendungsumgebung	Innenanwendungen
LED-Modul austauschbar	Nicht austauschbar
Mit Leuchtmittel	Ja

Lebensdauer

Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C	25000 h

Sensor

Art des Sensors	Licht / Bewegung
Sensortechnik	Passiv-Infrarot (PIR)

Notbeleuchtung

Nennspannung der Batterie	1,5 V
---------------------------	-------

Zertifikate & Standards

Normen	CE / UKCA / EAC
Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen"	Nein

TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- Batterien enthalten: 3x1.5 V LR03 (AAA)

DOWNLOADS

	Dokumente und Zertifikate
PDF	Declarations Of Conformity CE

Oops! An Error Occurred

The server returned a "500 Internal Server Error".

Something is broken. Please let us know what you were doing when this error occurred. We will fix it as soon as possible. Sorry for any inconvenience caused.

The server returned a "500 Internal Server Error".

Something is broken. Please let us know what you were doing when this error occurred. We will fix it as soon as possible. Sorry for any inconvenience caused.

VEKPACKUNGSINFUKMATIUNEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075260757	Blister 1	31 mm x 140 mm x 195 mm	115.00 g	0.83 dm ³
4058075260764	Versandschachtel 6	198 mm x 154 mm x 210 mm	799.00 g	6.40 dm³

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.