

PRODUKTDATENBLATT

NIGHTLUX Stair White

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

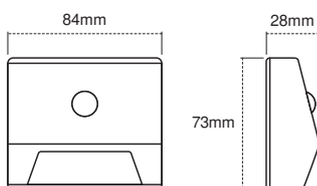
Nennleistung	0,25 W
Nennspannung	4,5 V
Netzfrequenz	0 Hz
Nennstrom	55,000 mA
Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. B16 A	-
Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. C10 A	-
Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. C16 A	-
Schutzklasse	III
Betriebsart	Batterie

Photometrische Daten

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

Maße & Gewicht

Länge	28,00 mm
Breite	84,00 mm
Höhe	73,00 mm
Produktgewicht	95,00 g



Materialien & Farben

Produktfarbe	Weiß
--------------	------

Gehäusefarbe	Weiß
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 ¹⁾
-------------------------------	-----------------------

¹⁾ t[h]: L70 / B50 @ 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 @ 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 @ 25 °C (Ta)

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



Declarations Of Conformity CE

VERPACKUNGSMFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075260733	Blister 1	31 mm x 140 mm x 195 mm	115.00 g	0.83 dm ³
4058075260740	Versandschachtel 6	198 mm x 154 mm x 210 mm	799.00 g	6.40 dm ³

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.