

# PRODUKTDATENBLATT

## NIGHTLUX Hall White

NIGHTLUX® Hall | Tragbare Nachtlichter mit Bewegungssensor und Kippfunktion, batteriebetrieben



---

### Anwendungsgebiete

- Erschliessen ein sehr weites Einsatzspektrum
- Innen- und Außenbereich
- Gänge / Flure
- Flure

---

### Produktvorteile

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

---

### Produkteigenschaften

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



## TECHNISCHE DATEN

### Elektrische Daten

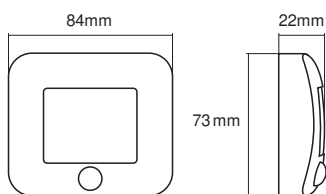
Nennleistung	0,25 W
Nennspannung	4,5 V
Netzfrequenz	0 Hz
Nennstrom	55,000 mA
Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. B16 A	-
Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. C10 A	-
Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. C16 A	-
Schutzklasse	III
Betriebsart	Batterie

### Photometrische Daten

Lichtstrom	14 lm
Farbtemperatur	4000 K
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Kalt weiß
Farbwiedergabeindex Ra	> 80
Standardabweichung des Farbabgleichs	≤6 sdc <sub>m</sub>

### Maße & Gewicht

Länge	195,00 mm
Breite	140,00 mm
Höhe	25,00 mm
Produktgewicht	98,00 g



### Materialien & Farben

Produktfarbe	Weiß
Gehäusefarbe	Weiß

Gehäusematerial	Polycarbonat (PC)
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 <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)

### Sensor

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

### Notbeleuchtung

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

### Zertifikate & Standards

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

## TECHNISCHE AUSSTATTUNG

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

## DOWNLOADS

### Dokumente und Zertifikate



Declarations Of Conformity CE

## Dokumente und Zertifikate

## VERPACKUNGSMFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075260658	Blister 1	25 mm x 140 mm x 195 mm	118.00 g	0.68 dm <sup>3</sup>
4058075260665	Versandschachtel 6	163 mm x 154 mm x 210 mm	817.00 g	5.27 dm <sup>3</sup>

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.