

# PRODUKTDATENBLATT

## NIGHTLUX Ceiling Silver

NIGHTLUX® Ceiling | Nachtlichter mit Bewegungssensor, batteriebetrieben



---

### Anwendungsgebiete

- Erschliessen ein sehr weites Einsatzspektrum
- 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



## TECHNISCHE DATEN

### Elektrische Daten

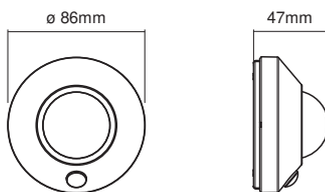
Nennleistung	1,70 W
Nennspannung	4,5 V
Netzfrequenz	0 Hz
Nennstrom	55 mA
Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. B16 A	-
Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. C10 A	-
Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. C16 A	-
Schutzklasse	III

### Photometrische Daten

Lichtstrom	105 lm
Lichtausbeute	62 lm/W
Farbtemperatur	4000 K
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Kalt weiß
Farbwiedergabeindex Ra	> 80
Standardabweichung des Farbgleichs	≤6 sdc <sub>m</sub>

### Maße & Gewicht

Durchmesser	86,00 mm
Höhe	47,00 mm
Produktgewicht	136,00 g



### Materialien & Farben

Produktfarbe	Silber
Gehäusefarbe	Silber
Gehäusematerial	Polycarbonat (PC)/Acrylnitril-Butadien-Styrol-Copolymer (ABS)

Quecksilbergehalt der Lampe	0.0 mg
-----------------------------	--------

### Anwendung & Installation

Umgebungstemperaturbereich	-20...+40 °C
Lagertemperaturbereich	-20...+60 °C
Schutzart	IP20
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>
-------------------------------	-----------------------

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 / 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

## VERPACKUNGSINFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075270855	Blister 1	48 mm x 140 mm x 195 mm	157.00 g	1.31 dm <sup>3</sup>
4058075270862	Versandschachtel 6	301 mm x 151 mm x 210 mm	1059.00 g	9.54 dm <sup>3</sup>
4058075270879	Versandschachtel 36	475 mm x 435 mm x 320 mm	6917.00 g	66.12 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.