

PRODUKTDATENBLATT

NIGHTLUX MOBILE LANTERN

NIGHTLUX LANTERN | Nachlichter mit Bewegungssensor, vielseitige Anwendungsbereiche, batteriebetrieben



ANWENDUNGSGEBIETE

- Küchen, Arbeitsbereiche
- Kinderzimmer
- Nur für Innenraumbeleuchtung
- Nachlicht

PRODUKTVORTEILE

- Attraktives und funktionales Design
- Verschiedene Montageoptionen
- Zubehör für flexible Montagemöglichkeiten enthalten

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- PIR-Bewegungsmelder und Tageslichtsensor
- Farbtemperatur: 4.000 K



TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

Nennleistung	0,65 W
Betriebsart	Batterie

Photometrische Daten

Farbtemperatur	4000 K
Farbwiedergabeindex Ra	>80
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Cool White
Lichtstrom	30 lm

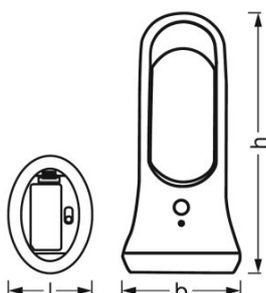
Lichttechnische Daten

Ausstrahlungswinkel	180 °
----------------------------	-------

Daten des Leuchtensors

Art des Sensors	Licht / Bewegung
------------------------	------------------

Abmessungen & Gewicht



Länge	210,0 mm
Breite	140,0 mm
Höhe	52,0 mm
Produktgewicht	82,00 g

Farben & Materialien

Gehäusematerial	Polycarbonat (PC)
Produktfarbe	Weiß
Gehäusefarbe	Weiß

Temperaturen & Betriebsbedingungen

Umgebungstemperaturbereich	-20...+40 °C
-----------------------------------	--------------

Lebensdauer

Anzahl der Schaltzyklen	10000
Lebensdauer	25000 h
Nennlebensdauer	25000 h

Zusätzliche Produktdaten

Montageart	Stehend
Montageort	Alle Oberflächen

Einsatzmöglichkeiten

Dimmbar	Nein
LED-Modul austauschbar	Nicht austauschbar

Zertifikate & Standards

Schutzart	IP20
-----------	------

VERPACKUNGSMITTEL

Produkt-Code	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Gewicht brutto	Volumen
4058075570184	Blister 1	52 mm x 140 mm x 210 mm	103,00 g	1.53 dm ³
4058075570191	Versandschachtel 6	358 mm x 153 mm x 231 mm	905,00 g	12.65 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.

HAFTUNGS-AUSSCHLUSS

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