

# PRODUKTDATENBLATT LUNETTA Hall Sensor White

LUNETTA® Hall Sensor | Sockel-Nachtlicht mit Bewegungssensor



#### Anwendungsgebiete

- Schlafzimmer
- Kinderschlafzimmer
- Gänge / Flure
- Nur für Innenraumbeleuchtung

#### Produktvorteile

- Bedarfsgerechte Beleuchtung und Energieeinsparung mittels Bewegung- und Tageslichtsensor
- Plug-and-Play durch EU-Stecker
- Energieeffizient durch LED-Technik

# Produkteigenschaften

- Integrierter Licht- und Bewegungssensor



# TECHNISCHE DATEN

#### Elektrische Daten

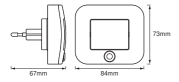
Nennleistung	0,70 W	
Nennspannung	220240 V	
Netzfrequenz	5060 Hz	
Nennstrom	30,000 mA	
Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. C10 A	-	
Schutzklasse	II II	
Betriebsart	Netzspannung	

#### Photometrische Daten

Lichtstrom	10 lm
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Warm weiß
Farbwiedergabeindex Ra	≥80

# Maße & Gewicht

Länge	67,00 mm
Breite	84,00 mm
Höhe	73,00 mm
Produktgewicht	60,00 g



# Materialien & Farben

Produktfarbe	Weiß	
Gehäusefarbe	Weiß	
Gehäusematerial	Polycarbonat (PC) Acrylnitril-Butadien-Styrol-Copolymer (ABS)	
Material der lichtemittierenden Fläche	Kunststoff	
Quecksilbergehalt der Lampe	0.0 mg	

# Anwendung & Installation

Umgebungstemperaturbereich	-20+40 °C
Anschlussart	Stecker Typ C (EU)
Schutzart	IP20
Dimmbar	Nein
Montageart	Anbau
Montageort	Steckdose
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	Bewegung
Sensortechnik	Passiv-Infrarot (PIR)
Erfassungswinkel des Sensors	120°
Sensor-gesteuerte Schaltzeit	10 s10 min
Erfassungsbereich des Bewegungssensors	9 m
Erfassungsschwelle des Tageslichtsensors	102000 lx

#### Zertifikate & Standards

Normen	CE / EAC
--------	----------

### **DOWNLOADS**

	Dokumente und Zertifikate
PDF	Packaging insert
PDF	Declarations Of Conformity CE

#### VERPACKUNGSINFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075266780	Blister 1	68 mm x 140 mm x 195 mm	80.00 g	1.86 dm <sup>3</sup>
4058075266797	Versandschachtel 6	421 mm x 154 mm x 210 mm	671.00 g	13.62 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.