

# PRODUKTDATENBLATT LUNETTA SUNSET

LUNETTA SUNSET | Steckdosen-Nachtlicht mit Berührungsdimmfunktion



---

## Anwendungsgebiete

- Kinderschlafzimmer
- Nur für Innenraumbeleuchtung
- Nachtlicht

---

## Produktvorteile

- Plug-and-Play durch EU-Stecker
- Attraktives und funktionales Design
- Schalten und dreistufiges Dimmen über einen berührungsempfindlichen Sensor am Leuchtenfuß
- Angenehmes warmweißes Licht

---

## Produkteigenschaften

- Integrierter Tag-/Nacht-Sensor
- Wählbare Lichtintensität über Touch-Schalter



## TECHNISCHE DATEN

### Elektrische Daten

Nennleistung	0,60 W
Nennspannung	220...240 V
Netzfrequenz	50...60 Hz
Nennstrom	45,000 mA
Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. B16 A	-
Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. C10 A	-
Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. C16 A	-
Schutzklasse	II
Betriebsart	Netzspannung

### Photometrische Daten

Lichtstrom	15 lm
Farbtemperatur	4000 K
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Kalt weiß
Farbwiedergabeindex Ra	> 80
Standardabweichung des Farbgleichs	≤6 sdcn
Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62778	RG0
Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62471	RG0
Ausstrahlungswinkel	120 °

### Maße & Gewicht

Durchmesser	75,00 mm
Breite	62,00 mm
Produktgewicht	46,00 g

### Materialien & Farben

Produktfarbe	Weiß
Gehäusefarbe	Weiß
Gehäusematerial	Plastik

Material Abdeckung	Polycarbonat (PC)
Quecksilbergehalt der Lampe	0.0 mg

### Anwendung & Installation

Umgebungstemperaturbereich	-20...+40 °C
Lagertemperaturbereich	-20...+80 °C
Anschlussart	Stecker Typ C (EU)
Schutzart	IP20
Schutzklasse IK (Stoßfestigkeitsgrad)	IK03
Dimmbar	Nein
Montageart	Anbau
Montageort	Steckdose
LED-Modul austauschbar	Nicht austauschbar
Mit Leuchtmittel	Ja

### Lebensdauer

Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C	25000 h <sup>1)</sup>
Anzahl der Schaltzyklen	10000

<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
-----------------	------------------

### Zertifikate & Standards

Normen	CE
--------	----

### DOWNLOADS

Dokumente und Zertifikate	
	Declarations Of Conformity CE

### VERPACKUNGSMITTEL

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075570221	Blister 1	68 mm x 140 mm x 195 mm	76.00 g	1.86 dm <sup>3</sup>

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075570238	Versandschachtel 6	423 mm x 153 mm x 216 mm	831.00 g	13.98 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.