

# PRODUKTDATENBLATT

## LUNETTA Wave White

LUNETTA Wave | Steckdosen-Nachtlicht mit Tageslichtsensor



---

### Anwendungsgebiete

- Kinderschlafzimmer
- Dekorative Wohnbeleuchtung
- Nur für Innenraumbeleuchtung

---

### Produktvorteile

- Attraktives und funktionales Design
- Plug-and-Play durch EU-Stecker
- Automatisches Ein- und Ausschalten abhängig vom Tageslicht

---

### Produkteigenschaften

- Integrierter Tag-/Nacht-Sensor
- Direkter Netzanschluss an 220...240 V



## TECHNISCHE DATEN

### Elektrische Daten

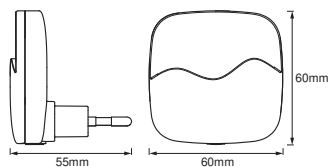
Nennleistung	0,50 W
Nennspannung	220...240 V
Netzfrequenz	50...60 Hz
Nennstrom	60,000 mA
Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. B16 A	-
Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. C10 A	-
Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. C16 A	-
Schutzklasse	II
Betriebsart	Netzspannung

### Photometrische Daten

Lichtstrom	5 lm
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Warm weiß
Farbwiedergabeindex Ra	≥80
Standardabweichung des Farbabgleichs	6 sdc <sub>m</sub>
Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62778	RG1
Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62471	RG0
Ausstrahlungswinkel	80 °

### Maße & Gewicht

Länge	55.00 mm
Breite	60.00 mm
Höhe	60.00 mm
Produktgewicht	30,00 g



### Materialien & Farben

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

### Anwendung & Installation

Umgebungstemperaturbereich	-10...+40 °C
Lagertemperaturbereich	-25...+70 °C
Anschlussart	Stecker Typ C (EU)
Schutzart	IP20
Schutzklasse IK (Stoßfestigkeitsgrad)	IK03
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
Anzahl der Schaltzyklen	12500

### Zertifikate & Standards

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

### Zusätzliche Produktdaten

Anzahl Leuchtmittel	1
---------------------	---

### DOWNLOADS

DOWNLOADS
-----------



Declarations Of Conformity CE

### VERPACKUNGSMITTEL

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075399662	Blister 1	140 mm x 58 mm x 195 mm	50.00 g	1.58 dm <sup>3</sup>
4058075399679	Versandschachtel 6	313 mm x 151 mm x 209 mm	591.00 g	9.88 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.