

## 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

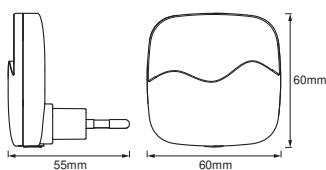
Nennleistung	0,50 W
Nennspannung	220...240 V
Netzfrequenz	50...60 Hz
Nennstrom	60,000 mA
Schutzklasse	II
Betriebsart	Netzspannung

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

Maße & Gewicht

Länge	55,00 mm
Breite	60,00 mm
Höhe	60,00 mm
Produktgewicht	30,00 g



LUNETTA WAVE

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
Anwendungsumgebung	Innenanwendungen
Mit Leuchtmittel	Ja
Austauschbare Lichtquelleneinheit	Nein

### 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	Licht
Erfassungsschwelle des Tageslichtsensors	0...15 lx

### Zertifikate & Standards

Austauschbare Lichtquelle (EPREL)	Nicht austauschbar
-----------------------------------	--------------------


### Zusätzliche Produktdaten

BEG förderfähig	Nein
-----------------	------

### Sicherheitshinweise

- Das Gerät ist kein Spielzeug und darf nicht unbeaufsichtigt in die Hände von Kindern gelangen oder von Kindern betrieben werden.
- Nicht geeignet zur Raumbeleuchtung im Haushalt.

### DOWNLOADS

Dokumente und Zertifikate	Name des Dokuments
 Konformitätserklärung	LUNETTA WAVE WT

**VERPACKUNGSINFORMATIONEN**

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4099854536632	Blase 1	140 mm x 58 mm x 195 mm	52.00 g	1.57 dm <sup>3</sup>
4099854536649	Versandschachtel 6	313 mm x 151 mm x 209 mm	602.00 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.