

# PRODUKTDATENBLATT

## LUNETTA Hall White

LUNETTA® Hall | Steckdosen-Nachtlicht mit Kippfunktion



---

### 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
- Lichtlenkung individuell einstellbar

---

### Produkteigenschaften

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



## TECHNISCHE DATEN

### Elektrische Daten

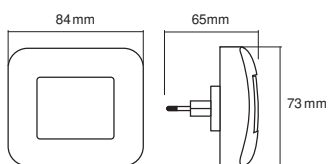
Nennleistung	0,20 W
Nennspannung	220...240 V
Netzfrequenz	50...60 Hz
Nennstrom	16,000 mA
Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. B16 A	-
Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. C10 A	-
Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. C16 A	-
Schutzklasse	II
Betriebsart	Netzspannung

### Photometrische Daten

Lichtstrom	3 lm
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Warm weiß
Farbwiedergabeindex Ra	> 80

### Maße & Gewicht

Länge	65,00 mm
Breite	84,00 mm
Höhe	73,00 mm
Produktgewicht	55,00 g



### Materialien & Farben

Produktfarbe	Weiß
Gehäusefarbe	Weiß
Gehäusematerial	Polycarbonat (PC)
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)

### Zertifikate & Standards

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

### DOWNLOADS

Dokumente und Zertifikate	
	Packaging insert
	Declarations Of Conformity CE

### VERPACKUNGSINFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075266803	Blister 1	68 mm x 140 mm x 195 mm	75.00 g	1.86 dm <sup>3</sup>
4058075266810	Versandschachtel 6	421 mm x 154 mm x 210 mm	641.00 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.