

# PRODUKTDATENBLATT

## LUNETTA TORCH INDUCTIVE WHITE

LUNETTA TORCH INDUCTIVE SENSOR | Steckdosen-Nachtlicht und integrierte Taschenlampe mit Bewegungs- und Tageslichtsensor, induktives Laden der Taschenlampe



---

### Anwendungsgebiete

- Kinderschlafzimmer
- Korridore, Eingangsbereiche, Treppenhäuser, Wohnzimmer, Keller

---

### Produktvorteile

- Attraktives und funktionales Design
- Plug-and-Play durch EU Stecker

---

### Produkteigenschaften

- Nachtlicht- und Taschenlampenfunktion
- PIR-Bewegungs- und Tageslichtsensor
- Taschenlampenfunktion: die portable Leuchte kann induktiv an der Steckdose aufgeladen und separat als Taschenlampe verwendet werden
- Versorgungsspannung: 220...240 V

## TECHNISCHE DATEN

### Elektrische Daten

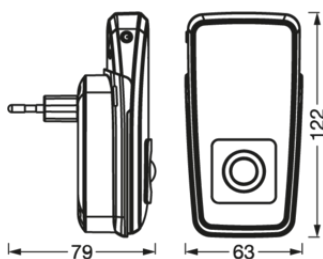
Nennleistung	2,00 W
Nennspannung	220...240 V
Netzfrequenz	50...60 Hz
Nennstrom	30,000 mA
Einschaltstrom	30 mA
Einschaltstromdauer $T_{h50}$	30 $\mu$ s
Netzleistungsfaktor $\lambda$	$\geq 0,4$
Schutzklasse	II

### Photometrische Daten

Lichtstrom	10 lm
Lichtausbeute	5 lm/W
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Warm weiß
Farbwiedergabeindex Ra	$\geq 80$
Standardabweichung des Farbgleichs	$\leq 6$ sdc
Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62778	RG0
Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62471	RG0
Ausstrahlungswinkel	115 °

### Maße & Gewicht

Länge	63.00 mm
Breite	79.00 mm
Höhe	122.00 mm
Produktgewicht	139,00 g



### Materialien & Farben

Produktfarbe	Weiß
Gehäusefarbe	Weiß

Gehäusematerial	Polycarbonat (PC)
-----------------	-------------------

### Anwendung & Installation

Umgebungstemperaturbereich	-20...+40 °C
Anschlussart	Stecker Typ C (EU)
Schutzart	IP20
Dimmbar	Nein
Montageart	Anbau
Anwendungsumgebung	Innenanwendungen
LED-Modul austauschbar	Nicht austauschbar
Mit Leuchtmittel	Ja

### Lebensdauer

Anzahl der Schaltzyklen	100 000
-------------------------	---------


### Sensor

Art des Sensors	Bewegung / Tageslicht
Sensor-gesteuerte Schaltzeit	30 s

### Zertifikate & Standards

Normen	CE
Ballwurfsicher	Nein

## DOWNLOADS

DOWNLOADS	
	Declarations of conformity

## VERPACKUNGSMITTEL

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075759404	Blister 1	84 mm x 140 mm x 195 mm	166.00 g	2.29 dm <sup>3</sup>
4058075759411	Versandschachtel 6	523 mm x 157 mm x 210 mm	1267.00 g	17.24 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.