

# PRODUKTDATENBLATT Lunetta Hall Sensor White

LUNETTA® Hall Sensor | Sockel-Nachtlicht mit Bewegungssensor



## Anwendungsgebiete

- Schlafzimmer
- Kinderschlafzimmer
- Gänge / Flure
- Nur für Innenraumbeleuchtung

## Produktvorteile

- Bedarfsgerechte Beleuchtung und Energieeinsparung mittels Bewegung- und Tageslichtsensor
- Plug-and-Play durch EU-Stecker
- Energieeffizient durch LED-Technik

## Produkteigenschaften

- Integrierter Licht- und Bewegungssensor



# TECHNISCHE DATEN

# Elektrische Daten

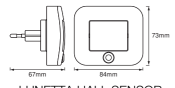
Nennleistung	0,70 W
Nennspannung	220240 V
Netzfrequenz	5060 Hz
Nennstrom	30,000 mA
Schutzklasse	II
Betriebsart	Netzspannung

# Photometrische Daten

Lichtstrom	10 lm
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Warm weiß
Farbwiedergabeindex Ra	≥80

# Maße & Gewicht

Länge	67,00 mm
Breite	84,00 mm
Höhe	73,00 mm
Produktgewicht	60,00 g



LUNETTA HALL SENSOR

# Materialien & Farben

Produktfarbe	Weiß
Gehäusefarbe	Weiß
Gehäusematerial	Polycarbonat (PC) Acrylnitril-Butadien-Styrol-Copolymer (ABS)
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
Anwendungsumgebung	Innenanwendungen
Mit Leuchtmittel	Ja

## Lebensdauer

Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C	25000 h <sup>1)</sup>
2000110333301 21 0/ 200 201 20 0	2000011

<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	Bewegung
Sensortechnik	Passiv-Infrarot (PIR)
Erfassungswinkel des Sensors	120°
Sensor-gesteuerte Schaltzeit	20 s

## Zertifikate & Standards

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

## Zusätzliche Produktdaten

|--|

## 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
POF	Konformitätserklärung	CE Declaration Lunetta Hall Sensor

## **VERPACKUNGSINFORMATIONEN**

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4099854532153	Blase 1	60 mm x 140 mm x 195 mm	79.00 g	1.64 dm <sup>3</sup>
4099854532160	Versandschachtel 6	421 mm x 154 mm x 210 mm	648.00 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.