

PRODUKTDATENBLATT

Lunetta Square Sensor RGB 0.3W

LUNETTA SQUARE SENSOR RGB | Steckdosen-Nachtlicht mit Bewegungssensor und RGB



Anwendungsgebiete

- Kinderschlafzimmer
- Korridore, Treppenhäuser
- Nur für Innenraumbeleuchtung

Produktvorteile

- Dekorativer RGB-Lichteffekt durch vier Lichtauslässe an jeder Ecke der Leuchte
- Plug-and-Play durch EU Stecker

Produkteigenschaften

- PIR-Bewegungssensor
- RGB-Farbsteuerung
- Versorgungsspannung: 220...240 V



TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

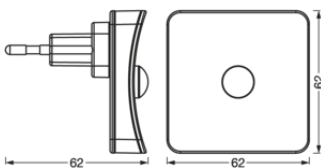
Nennleistung	0,30 W
Nennspannung	220...240 V
Netzfrequenz	50...60 Hz
Nennstrom	28,000 mA
Einschaltstrom	28 mA
Einschaltstromdauer T_{h50}	28 μ s
Netzleistungsfaktor λ	$\geq 0,04$
Schutzklasse	II

Photometrische Daten

Lichtfarbe (Bezeichnung)	RGB
Farbwiedergabeindex Ra	≥ 80
Standardabweichung des Farbabgleichs	≤ 6 sdc
Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62778	RG0
Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62471	RG0
Ausstrahlungswinkel	110 °

Maße & Gewicht

Länge	62,00 mm
Breite	62,00 mm
Höhe	62,00 mm
Produktgewicht	43,6 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
Erfassungswinkel des Sensors	110 °
Sensor-gesteuerte Schaltzeit	60 s

Zertifikate & Standards

Normen	CE
Ballwurfsicher	Nein

DOWNLOADS

Dokumente und Zertifikate



Declarations Of Conformity CE

VERPACKUNGSMITTEL

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075759282	Blister 1	65 mm x 140 mm x 195 mm	61.00 g	1.77 dm ³
4058075759299	Versandschachtel 6	413 mm x 157 mm x 210 mm	595.00 g	13.62 dm ³

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.