

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

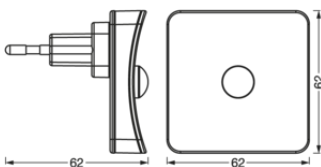
| | |
|-------------------------------|-------------|
| Nennleistung | 0,30 W |
| Nennspannung | 220...240 V |
| Netzfrequenz | 50...60 Hz |
| Nennstrom | 28,000 mA |
| Einschaltstrom | 28 mA |
| Einschaltstromdauer T_{h50} | 28 μ s |
| Netzleistungsfaktor λ | $\geq 0,04$ |
| Schutzklasse | II |

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

| DOWNLOADS | |
|--|-------------------------------|
|  | 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.