

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 |
|--------------|--------------|
| Betriebsart | Netzspannung |
| Nennspannung | 220240 V |
| Netzfrequenz | 50/60 Hz |
| Nennstrom | 0,03 A |

Photometrische Daten

| Farbtemperatur | 3000 K |
|--------------------------|------------|
| Farbwiedergabeindex Ra | ≥80 |
| Lichtfarbe (Bezeichnung) | Warm White |
| Lichtstrom | 10 lm |
| Lichtausbeute | 14 lm/W |

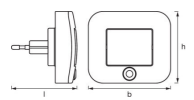
Lichttechnische Daten

| Ausstrahlungswinkel | 110 ° |
|---------------------|-------|
|---------------------|-------|

Daten des Leuchtensensors

| Art des Sensors | Bewegung |
|--|-----------------------|
| Sensortechnik | Passiv-Infrarot (PIR) |
| Erfassungswinkel des Sensors | 120 ° |
| Erfassungsbereich des Bewegungssensors | 9 m |
| Erfassungsschwelle des Tageslichtsensors | 102000 lx |
| Sensor-gesteuerte Schaltzeit | 10 s10 min |

Abmessungen & Gewicht



| Länge | 67,0 mm |
|--------|---------|
| Breite | 84,0 mm |

| Höhe | 73,0 mm |
|----------------|---------|
| Produktgewicht | 60,00 g |

Farben & Materialien

| Gehäusematerial | Polycarbonat (PC)/Acrylnitril-Butadien-Styrol-Copolymer (ABS) |
|--|---|
| Produktfarbe | Weiß |
| Gehäusefarbe | Weiß |
| Material der lichtemittierenden Fläche | Plastik |

Temperaturen & Betriebsbedingungen

| Umgebungstemperaturbereich | -20+40 °C |
|----------------------------|-----------|

Lebensdauer

| Anzahl der Schaltzyklen | 100000 |
|-------------------------|---------|
| Nennlebensdauer | 25000 h |

Zusätzliche Produktdaten

| Montageort | Steckdose |
|------------|-----------|
|------------|-----------|

Einsatzmöglichkeiten

| Dimmbar | Nein |
|------------------------|--------------------|
| LED-Modul austauschbar | Nicht austauschbar |
| Anschlussart | Stecker, EU |

Zertifikate & Standards

| Schutzklasse | Ш |
|--------------|-------------------|
| Schutzart | IP20 |
| Normen | CE/EAC/REACH/RoHS |

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

| Produkt-Code | Verpackungseinheit (Stück pro Einheit) | Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) | Gewicht brutto | Volumen |
|---------------|---|--|----------------|-----------------------|
| 4058075266780 | Blister 1 | 68 mm x 140 mm x 195 mm | 80,00 g | 1.86 dm ³ |
| 4058075266797 | Versandschachtel 6 | 421 mm x 154 mm x 210 mm | 671,00 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.