

PRODUKTDATENBLATT

DOWNLIGHT SLIM 120mm 8W 6500K

RECESS SLIM DOWNLIGHT | Einbau-Slim-Downlight mit integriertem Treiber



Anwendungsgebiete

- Innenraumanwendungen
- Korridore, Eingangsbereiche, Treppenhäuser, Wohnzimmer, Keller
- Schlafzimmer
- Küchen

Produktvorteile

- Sehr schlanke Form
- Ideal, wenn wenig Platz in der Decke

Produkteigenschaften

- Integrierter Treiber
- Gehäusematerial: Kunststoff



TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

| | |
|--------------------------------------|----------------------|
| Nennleistung | 8,00 W |
| Nennspannung | 220...240 V |
| Netzfrequenz | 50...60 Hz |
| Nennstrom | 80,000 mA |
| Einschaltstrom | < 20 A |
| Einschaltstromdauer T _{h50} | 1500 µs |
| Netzleistungsfaktor λ | > 0,70 |
| Oberschwingungsgehalt | < 20 % |
| Schutzklasse | II |
| Betriebsart | Externer LED-Treiber |

Photometrische Daten

| | |
|---|-------------------|
| Lichtstrom | 550 lm |
| Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen | 800 lm |
| Lichtausbeute | 70 lm/W |
| Farbtemperatur | 6500 K |
| Lichtfarbe (Bezeichnung) | Kaltes Tageslicht |
| Farbwiedergabeindex Ra | ≥80 |
| Standardabweichung des Farbabgleichs | < 6 sdcm |
| Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62778 | RG0 |
| Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62471 | RG0 |
| Ausstrahlungswinkel | 110 ° |

Maße & Gewicht

| | |
|----------------|-----------|
| Durchmesser | 120,00 mm |
| Höhe | 24.00 mm |
| Produktgewicht | 99,00 g |

Materialien & Farben

| | |
|--------------------------------------|-----------------------------|
| Produktfarbe | Weiß |
| Gehäusefarbe | Weiß |
| Gehäusematerial | Polypropylene (PP) polyamid |
| Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-12 | 650 °C |
| Quecksilbergehalt der Lampe | 0.0 mg |

Anwendung & Installation

| | |
|----------------------------|-------------------------|
| Umgebungstemperaturbereich | -20...+40 °C |
| Lagertemperaturbereich | -20...+70 °C |
| Anschlussart | Schraub-Anschlussklemme |
| Schutzart | IP20 |
| Dimmbar | Nein |
| Montageart | Einbau |
| Montageort | Decke |
| Anwendungsumgebung | Innenanwendungen |
| Einbaudurchmesser | 105,0 mm |
| Einbautiefe | 35,0 mm |
| LED-Modul austauschbar | Nicht austauschbar |

Lebensdauer

| | |
|-------------------------------|---------|
| Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C | 25000 h |
| Anzahl der Schaltzyklen | 15000 |



Zertifikate & Standards

| | |
|--|-------------------------|
| Normen | CE / ERP / RoHS / REACH |
| Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen" | Nein |

TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- Vollständiges Montage- und Anschlusszubehör enthalten

DOWNLOADS

| DOWNLOADS | |
|--|----------------------------|
|  | User instruction |
|  | Declarations of conformity |



VERPACKUNGSGEOMETRIE

| EAN | Verpackungseinheit (Stück pro Einheit) | Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) | Bruttogewicht | Volumen |
|---------------|--|-------------------------------------|---------------|-----------------------|
| 4058075573192 | Faltschachtel 1 | 57 mm x 127 mm x 127 mm | 227.00 g | 0.92 dm ³ |
| 4058075573208 | Versandschachtel 50 | 266 mm x 138 mm x 200 mm | 6297.00 g | 7.34 dm ³ |
| 4058075642768 | Versandschachtel 6 | 266 mm x 138 mm x 200 mm | 2250.00 g | 7.34 dm ³ |
| 4058075642775 | Versandschachtel 24 | 550 mm x 294 mm x 217 mm | 9350.00 g | 35.09 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.

