

ARTIKEL NR. 4567-0FW090-B-Ware

DOTLUX LED-Downlight CIRCLEugr-dim 5W 3000/4000/5700K COLORselect ohne Treiber B-Ware



zur Artikelseite

- "COLORselect": 3 Lichtfarben in einer Leuchte. Für jede Anwendungsumgebung die passende Lichtfarbe einstellbar.
1. Warmweiss 3.000 K: Hotel, Shop, Wellness-/Spa-Bereiche, Home & Living
 2. Neutralweiss 4.000 K: Büro, Gastronomie, Industrie, Sanitär, Seniorenheime und Krankenhäuser
 3. Tageslichtweiss 5.700 K: Industrie, Tagungsräume, Bildungseinrichtungen, Büro
- Blendfreies Leuchtendesign (UGR <math><19</math>)
 - Facierter Multi-Reflektor sorgt für gleichmäßige Ausleuchtung
 - Werkzeugloser Klemmenanschluss (durchverdrahtbar mit integrierter Zugentlastung)
 - Spritzwassergeschütztes Gehäusedesign (IP 54 Frontseitig)
 - SmartCooling: raumseitige Wärmeableitung durch Aluminiumreflektor
 - Abstandsfreie Montage möglich
 - Für Zentralbatterie geeignet

| | |
|-----------------------------------|-------------|
| GEWICHT IN KG | 0.14 |
| LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT | 5 |
| LICHTSTROM NETTO IN LUMEN | 440/500/480 |
| LUMEN PRO WATT | 100 |

ABMESSUNGEN

Höhe: 70mm

Durchmesser: 110mm

| | |
|--|--|
| ABSTRAHLWINKEL | 90° |
| SCHUTZART (IP) | sonstige Vorne IP54 / Hinten IP20 |
| LICHTFARBE | mehrfarbig |
| NUTZLEBENSDAUER | ca. 50.000 h bei 25°C |
| FARBTEMPERATUR IN KELVIN | 2800/4000/5700 |
| FARBWIEDERGABEINDEX | Ra > 82 |
| POWER-FACTOR | 0,9 |
| EINSCHALTSTROM IN A | 0 |
| IK SCHUTZGRAD | IK06 |
| LUMEN PRO WATT | 100 |
| SCHUTZKLASSE | III |
| GEHÄUSEFARBE | weiß |
| BLENDFREIHEIT | UGR-Wert kleiner 19 - bildschirmarbeitsplatztauglich |
| SCHALTZYKLEN | > 100.000 |
| EINBAUÖFFNUNG DURCHMESSER IN MM | 90-100 |
| GARANTIE IN JAHREN | 0 |
| SORTIMENT | Proline |
| ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE NACH EU-RICHTLINIE 2019/2015 | nicht erforderlich |
| LED-LEBENSDAUER LICHTQUELLE L70/B50 BEI 25°C | 60000 |
| ETIM GRUPPEN-ID | EC001744 |
| DIMMUNG ABHÄNGIG VOM BETRIEBSGERÄT | Ja |
| SCHLAGFESTIGKEIT | IK06 |

| | |
|---------------------------------------|-------|
| LEBENSDAUER L70/B50 BEI 25°C | 60000 |
| PULSDAUER IN μS | 0 |
| LED-BETRIEBSSTROM IN MA | 300 |