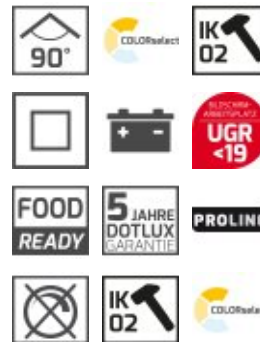


ARTIKEL NR. 3842-040090

DOTLUX LED-Downlight CIRCLEugr 25W 3000/4000/5700K COLORselect



zur Artikelseite

- Blendfreies Leuchtendesign (UGR < 19)
- 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 zur Dämmung möglich
- Für Zentralbatterie geeignet
- **COLORselect**: 3 Lichtfarben in einer Leuchte: 3000K, 4000K und 5700K. Für jede Anwendungsumgebung die passende Lichtfarbe einstellbar.

| | | | |
|-----------------------------------|---------------------------------------|--|--|
| WARENGRUPPE | EC001744_Downlight/Strahler/Flutlicht | | |
| NACHFOLGEARTIKEL | - | ABSTRAHLWINKEL | 90 |
| GEWICHT IN KG | 0,56 | SCHUTZART (IP) | sonstige Vorne IP54 / Hinten IP20 |
| LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT | 25 | LICHTFARBE | weiß |
| LICHTSTROM NETTO IN LUMEN | max. 2875 | EINGANGSSPANNUNG | 186 - 240 AC/DC |
| LUMEN PRO WATT | max. 115 | NUTZLEBENSDAUER | ca. 50.000 h bei 25°C |
| | | FARBTEMPERATUR IN KELVIN | 3000/4000/5700 |
| | | FARBWIEDERGABEINDEX | Ra > 82 |
| | | POWER-FACTOR | 0,9 |
| ABMESSUNGEN | | EINSCHALTSTROM IN A | 0 |
| Länge: 228mm | | IK SCHUTZGRAD | IK02 |
| Breite: 228mm | | LUMEN PRO WATT | max. 115 |
| Höhe: 98mm | | SCHUTZKLASSE | II |
| Durchmesser: 228mm | | SPANNUNGSART | AC/DC |
| | | GEHÄUSEFARBE | weiß |
| | | NOTLICHTTAUGLICH | Ja |
| | | BLENDFREIHEIT | UGR-Wert kleiner 19 - bildschirmarbeitsplatztauglich |
| | | SCHALTZYKLEN | > 100.000 |
| | | FOOD-READY | Ja |
| | | EINBAUÖFFNUNG BREITE IN MM | 200 |
| | | EINBAUÖFFNUNG DURCHMESSER IN MM | 200 |
| | | EINBAUÖFFNUNG LÄNGE IN MM | 200 |
| | | GARANTIE IN JAHREN | 5 |
| | | L80/B10 | 50000 |
| | | NENNSTROM IN A | 0,34 |
| | | GEEIGNET FÜR AUFBAUMONTAGE | Ja |

| | |
|---|----------------------------------|
| GEEIGNET FÜR EINBAUMONTAGE | Ja |
| DIMMEN OHNE DIMMER | Nein |
| SORTIMENT | ProLine |
| ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE NACH EU-RICHTLINIE 2019/2015 | nicht erforderlich |
| LEBENSDAUER L80/B10 BEI 25°C | 50000 |
| LED-LEBENSDAUER LICHTQUELLE L70/B50 BEI 25°C | 100000 |
| MIT LEUCHTMITTEL | Ja |
| GEEIGNET FÜR WANDMONTAGE | Nein |
| GEEIGNET FÜR PENDELAUFHÄNGUNG | Nein |
| GEEIGNET FÜR DECKENMONTAGE | Nein |
| BILDSCHIRMARBEITSPLATZTAUGLICH NACH EN 12464-1 | Ja |
| BETRIEBSGERÄT | LED-Betriebsgerät stromgesteuert |
| MIT BETRIEBSGERÄT | Ja |
| DIMMUNG 0-10 V | Nein |
| DIMMUNG 1-10 V | Nein |
| DIMMUNG DALI | Nein |
| DIMMUNG DMX | Nein |
| DIMMUNG DSI | Nein |
| DIMMUNG POTENTIOMETER (GERÄTEINTEGRIERT) | Nein |
| DIMMUNG LINESWITCH | Nein |
| DIMMUNG HERSTELLERSPEZIFISCH | Nein |
| DIMMUNG NETZSPANNUNGSMODULATION | Nein |
| DIMMUNG PHASENABSCHNITT | Nein |
| DIMMUNG PROGRAMMIERBAR | Nein |
| DIMMUNG RF | Nein |
| DIMMUNG SINE WAVE REDUCTION | Nein |
| DIMMUNG TOUCH AND DIM | Nein |
| DIMMUNG ZIGBEE | Nein |
| DIMMUNG MIT PUSH-BUTTON | Nein |
| DIMMUNG ABHÄNGIG VOM BETRIEBSGERÄT | Nein |
| OHNE DIMMFUNKTION | Ja |
| FARBKONSISTENZ (MCADAM-ELLIPSE) | SDCM6 |
| SCHUTZART (NEMA) | - |
| SCHLAGFESTIGKEIT | IK02 |
| GEEIGNET FÜR NOTLICHT | Ja |
| MIT BEWEGUNGSMELDER | Nein |
| MIT LICHTSENSOR | Nein |
| ABDECKUNG DER LEUCHE MIT WÄRMEDÄMMATERIAL MÖGLICH | Ja |
| GLÜHDRAHTPRÜFUNG NACH IEC 60695-2-11 | 750 °C - 30 s |
| KONSTANT-LICHTSTROM-REGELUNG | Ja |
| ANSCHLUSSART_ | Steckklemme |
| FARBTEMPERATUR EINSTELLBAR | Stufen |
| BEDIENUNG ÜBER BLUETOOTH | Nein |
| KOMPATIBEL MIT CASAMBI | Nein |
| KOMPATIBEL MIT APPLE HOMEKIT | Nein |
| KOMPATIBEL MIT GOOGLE ASSISTANT | Nein |
| KOMPATIBEL MIT AMAZON ALEXA | Nein |
| GEEIGNET FÜR SEILSYSTEM | Nein |
| GEEIGNET FÜR KLEMMONTAGE | Nein |

| | |
|--|------------------------------------|
| GEEIGNET FÜR STROMSCHIENENMONTAGE | Nein |
| GEEIGNET FÜR PODEST- /BODENMONTAGE | Nein |
| GEEIGNET FÜR TRAVERSENMONTAGE | Nein |
| AUSTAUSCHBARES BETRIEBSGERÄT | Nein |
| GEEIGNET FÜR LAMPENLEISTUNG IN W | 25 |
| LEUCHTMITTEL | LED nicht austauschbar |
| NOTSTROMVERSORUNG INTEGRIERT | Nein |
| OBERFLÄCHE GEBÜRSTET | Nein |
| DIMMUNG DALI-2 | Nein |
| DIMMUNG PHASENANSCHNITT | Nein |
| DIMMUNG GPRS | Nein |
| LEBENSDAUER L70/B50 BEI 25°C | 100000 |
| LEBENSDAUER L90/B10 BEI 25°C | 25000 |
| PULSDAUER IN µS | 0 |
| BEG FÖRDERUNG | Nein |
| ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHTE | D |
| ELDAS-NR. | 941402249 |
| DURCHMESSER IN MM | 228 |
| MAX. SYSTEMLEISTUNG IN W | 25 |
| LICHTSTROM IN LM | 2880 |
| BEMESSUNGsumgebungstemperatur NACH IEC62722-2-1 IN °C | -20-45 |
| ABMESSUNGEN BREITE MM | 228 |
| ABMESSUNGEN HÖHE MM | 98 |
| EINBAUHÖHE/-TIEFE IN MM | 98 |
| NENNSPANNUNG IN V | 230 |
| MAX. ANZAHL DER LEUCHTEN PRO LEITUNGSSCHUTZSCHALTER B16 | 38 |
| MAX. ANZAHL DER LEUCHTEN PRO LEITUNGSSCHUTZSCHALTER C16 | 38 |
| ART DER VERDRAHTUNG | Geeignet für Durchgangsverdrahtung |
| LICHTSTROM EINSTELLBAR | Nein |
| AUSSTRAHLUNGSWINKEL EINSTELLBAR | Nein |
| LICHTVERTEILUNG | Symmetrisch |
| REFLEKTORFARBE | Hochglänzend |
| VERSTELLBARKEIT | Nicht verstellbar |
| AUSSTRAHLUNGSWINKEL | Extrem breitstrahlend >80° |
| OBERFLÄCHENSCHUTZ | Unbehandelt |
| WERKSTOFF DER ABDECKUNG | Ohne Abdeckung |