

DATENBLATT

Innenleuchten - LED-Downlights

DL11-LED-3C



weiß, Art.-Nr.: 93128

Produktinformationen

- LED-Downlight zum Deckeneinbau
- Robustes Kunststoffgehäuse mit integriertem Betriebsgerät
- Aluminiumreflektor mit einer guten Entblendung UGR<19
- Sehr flacher, weisser Abdeckring
- Unterseitig spritzwassergeschützt (IP54), oberseitiges Gehäuse IP20
- Drei Lichtfarben in einer Leuchte, per Schalter wählbar zwischen warm-, neutral- oder tageslichtweißer Beleuchtung
- Energieeffiziente Leuchte mit einer langen Lebensdauer > 50.000 h
- Jede Lichtfarbe ist extern dimmbar
- Einfache Montage und elektrischer Anschluss

Technische Daten

Spannung: 200 – 240 V AC 50 / 60 Hz

Abmessungen: Ø 172 x 97 mm

Lichtfarbe: 3000 / 4000 / 5700 K

Lichtstrom / -stärke: 1800 / 2000 / 2200 lm

Entblendung: UGR < 19

Effizienz: 100 / 111 / 122 lm/W

Photobiologische RG 0

Sicherheit:

Farbwiedergabe: CRI > 83 / TM30: 82

Bemessungslebensdauer: 50000 h (L80/B50), 45000 h (L80/B10)

Typische 18 W / PF 0,95

Leistungsaufnahme:

Schutzart/-klasse: IP20 / Klasse II

Umgebungstemperatur: -15 °C bis +35 °C

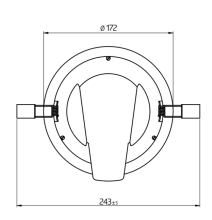
Gehäuse: Kunststoff

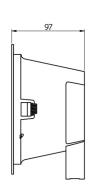
Optik: Alumininium-Reflektor

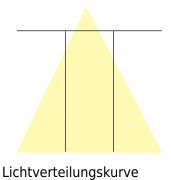
Bestelldaten

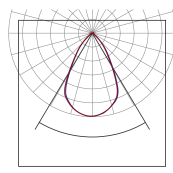
Bezeichnung Farbe Artikel-Nummer

DL11-18-172-LED-3C weiß 93128









Bemaßung 93128

© 2021 B.E.G. Brück Electronic GmbH