

## Innenleuchten - LED-Downlights

### DL12-LED-3C



weiß , Art.-Nr.: 93168

#### Produktinformationen

- LED-Downlight zum Deckeneinbau
- Robustes Kunststoffgehäuse mit integriertem Betriebsgerät
- Aluminiumreflektor mit Fasetten für eine gute Entblendung
- 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

|                                     |                           |
|-------------------------------------|---------------------------|
| <b>Spannung:</b>                    | 200 - 240 V AC 50 / 60 Hz |
| <b>Abmessungen:</b>                 | Ø 172 x 97 mm             |
| <b>Lichtfarbe:</b>                  | 3000 / 4000 / 5700 K      |
| <b>Lichtstrom / -stärke:</b>        | 1800 / 2000 / 2200 lm     |
| <b>Effizienz:</b>                   | 100 / 111 / 122 lm/W      |
| <b>Photobiologische Sicherheit:</b> | RG 0                      |
| <b>Farbwiedergabe:</b>              | CRI 83 / TM30: 81         |

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

**Typische Leistungsaufnahme:** 18 W / PF 0,95

**Schutzart/-klasse:** IP20 / Klasse II

**Umgebungstemperatur:** -15 °C bis +35 °C

**Gehäuse:** Kunststoff

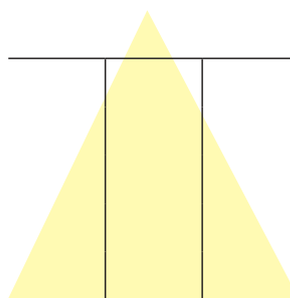
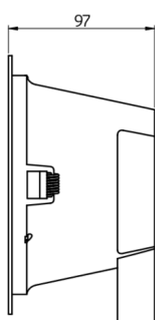
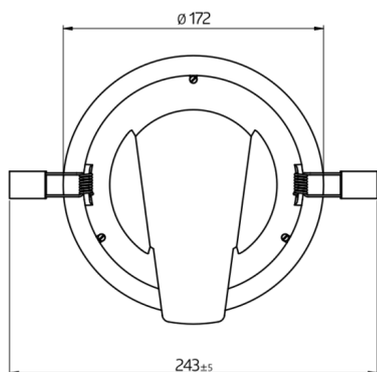
Optik: Aluminium-Reflektor mit Fasetten

---

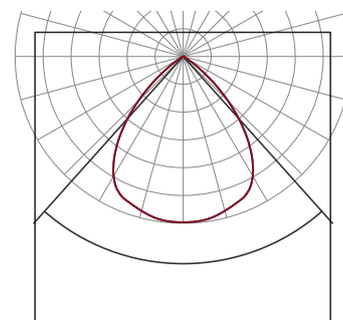
## Bestelldaten

| Bezeichnung        | Farbe | Artikel-Nummer |
|--------------------|-------|----------------|
| DL12-18-172-LED-3C | weiß  | 93168          |

---



Lichtverteilungskurve



Bemaßung 93168

---

© 2021 B.E.G. Brück Electronic GmbH