



Die LED-Downlights Giro 90 fügen sich durch ihren filigranen Deckenring überall dort ein, wo unauffälliges Design und einfache Montage von hochwertiger Lichttechnik gefragt sind.

Anwendungsbereiche: Arbeitsplatzbeleuchtung, Bildungseinrichtungen, Verkehrszonen, Sanitäranlagen

Schutzklasse II, Schutzart IP 44

Gehäuse:

- Aluminium Druckguss
- Reflektor aus Kunststoff

Abmessungen:

- Außendurchmesser: 91 mm
- Deckenausschnitt: 82 mm
- Einbautiefe: 72 mm
- Deckenstärke: 12,5 - 25 mm

Oberfläche:

- Kunststoffring: weiß
- Reflektor: verspiegelt

Lichttechnik:

- Direkt: 100%
- Indirekt: 0%
- Lichtfarbe: 4000K o. 3000K
- Farbwiedergabe (CRI): > 90
- Farborttoleranz (initial MacAdam): 3 SDCM
- UGR: < 19
- Flickerfrei Pst < 0,5 SVM < 0,5
- Entblendung durch hochwertigste Reflektortechnik
- Reflektor verspiegelt

Bestückung:

- COB LED Modul
- Lebensdauer LED: L80B10 70.000 h

| Lichtstrom | Anschlussleistung | Effizienz |
|------------|-------------------|-----------|
| 880 lm | 10 W | 88 lm/W |

Elektrotechnik:

- optional DALI dimmbar
 DALI-Bus Stromaufnahme: 2mA
- Alle verbauten Elektro-Komponenten sind zertifiziert nach:



Made in Germany

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Bitte verwenden Sie immer die aktuellsten Datenblätter. Stand:08/2021

