



Die LED-Downlights Giro 260 bestehen durch ihre einfache Montage. Durch die Klemmverbindungstechnik können zuerst die Treiber installiert und im Anschluss das Downlightgehäuse mit der bewährten Kotzolt-Federtechnik befestigt werden.

Anwendungsbereich: Bildschirmarbeitsplätze und Flure

Schutzklasse II, Schutzart IP 20

Gehäuse:

- elektrolytisch verzinktes Feinblech

Abmessungen:

- Außendurchmesser: 260 mm
- Deckenausschnitt: 243 mm
- Einbautiefe: 125 mm

Oberfläche Kunststoffring:

- Standardfarben: weiß
- weitere RAL-Farben auf Anfrage

Lichttechnik:

- Direkt: 100%
- Indirekt: 0%
- Lichtfarbe: 4000K o. 3000K
- Farbwiedergabe (CRI): > 80 (> 90 optional)
- Farborttoleranz (initial MacAdam): 3 SDCM
- UGR: < 19
- Flickerfrei Pst < 0,4 SVM < 0,1
- Entblendung durch hochwertigste Reflektortechnik

Bestückung:

- COB LED Modul
- Lebensdauer LED: L80B10 50.000 h

	Lichtstrom	Anschlussleistung	Effizienz
LED 2.000 lm	1.800 lm	15 W	120 lm/W
LED 3.000 lm	2.700 lm	22 W	123 lm/W
LED 4.000 lm	3.600 lm	29 W	124 lm/W
LED 5.000 lm	4.500 lm	37 W	122 lm/W

Optionales Zubehör:

- Abdeckung mit satiniertes Streuscheibe (bei geschlossener Decke Schutzart IP44)
- zentral satinierte Floatglasabdeckung

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:11/2024

