

Deckenleuchte mit geringer Leuchtdichte  
Direkte/Indirekte

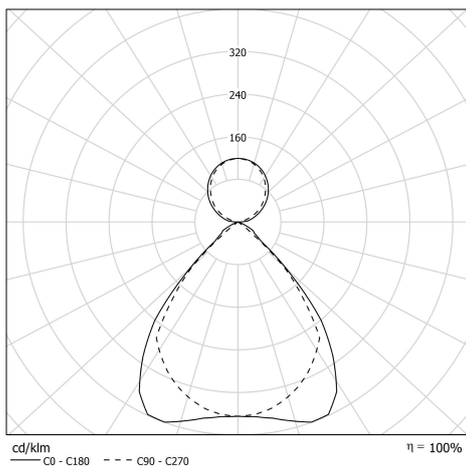


## Beschreibung

- Deckenleuchte mit geringer Leuchtdichte Brueghel Direkte/Indirekte
- Innenliegende Abdeckung des EVGs aus anodisiertem hochglänzendem Aluminium : SILVER
- Gehäuse: Borosilikatglas für den internen/externen Einsatzbereich
- Bandschellen, Endkappen...: Edelstahl V2A

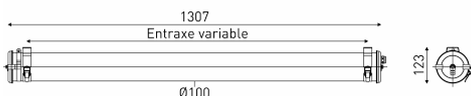
## Lichttechnik & Steuerung

- Ausbaubare LED-Module mit hoher Effizienz (IRC>90, 3 SDCM)
- Lichtstrom: 4200 lm total mit 1400 lm indirekte
- Farbtemperatur: 3000 K
- Speziell satinierte lichtstreuende Primäroptik
- UGR ≤ 19 (Deckenleuchte oder Hängeleuchte)
- Längsentblendung: 30°
- Querentblendung: 30°
- Keine Lichtbelästigung bei Außenbeleuchtung: ULR = 0 % - Maximale Orientierung für ULR < 4 %: 45° horizontal - FC3 = 100 %
- Ausgestattet mit 2 Constant Current Treibern fuer direkte und indirekte Beleuchtung (gemeinsam oder separat) \_ eine Leuchte, drei Lichtstimmungen, Treiber nicht dimmbar



## Installation und Wartung

- Durchmesser: 100 mm
- Gesamtlänge: 1307 mm
- Kabelverschraubung aus vernickeltem Messing für Kabel Ø 5 - 14 mm
- Anschluss über steckbare Klemmenleiste 5 x 2,5 mm<sup>2</sup>
- Halterung durch 2 Edelstahlbandschellen mit Schnallenverschluss (mit variablem Abstand)
- Lieferung erfolgt mit 2 Kits zur Deckenbefestigung: System zur Deckenbefestigung, 3 m Stahlseil mit Ø 1,2 mm und Selbstarretierende, regelbare Halterung für Bandschelle mit Schnallenverschluss
- Wartung durch Lösen der 2 Verschlusschrauben, Entfernen der abnehmbaren Endkappe und Abnahme des Geräteträgers
- LED-Module und Treiber leicht ausbaubar



## Kenndaten

- Garantiezeit : 8 Jahre
- 70 000 h L80/B10 bei 25°C
- Umgebungstemperatur: -25 °C bis +35 °C
- Dichtigkeit: IP66, IP68 und IP69K
- Stoßfestigkeit: IK07
- Schutzklasse: Klasse I
- Stromversorgung: 220-240 V 50/60 Hz
- Systemleistung: 41 W
- Photobiologische Gefährdung: Gruppe 0
- Feuerfestigkeit: Nicht entflammbar
- Gewicht: 5,7 kg
- Entworfen und hergestellt in Frankreich

