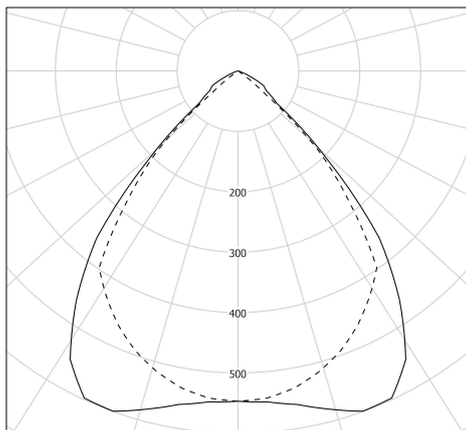


Beschreibung

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



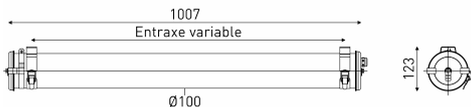
cd/klm
— C0 - C180 - - - C90 - C270 $\eta = 100\%$

Lichttechnik & Steuerung

- Ausbaubare LED-Module mit hoher Effizienz (IRC>90, 3 SDCM)
- Lichtstrom: 2100 lm
- Farbtemperatur: 3000 K
- Speziell satinierte lichtstreuende Primäroptik
- UGR \leq 19 (Deckenleuchte oder Hängeleuchte)
- Längsentblendung: 30°
- Querentblendung: 30°
- Keine Lichtbelästigung bei Außenbeleuchtung: ULR = 0 % - Maximale Orientierung für ULR < 4 %: 45° horizontal - FC3 = 100 %
- Treiber mit Konstantstromausgang, nicht dimmbar

Installation und Wartung

- Durchmesser: 100 mm
- Gesamtlänge: 1007 mm
- Kabelverschraubung aus vernickeltem Messing für Kabel \varnothing 5 - 14 mm
- Anschluss über steckbare Klemmenleiste 3 x 2,5 mm²
- Halterung durch 2 Edelstahlbandschellen mit Schnallenverschluss (mit variablem Abstand)
- Lieferung erfolgt mit 2 Kits zur Deckenbefestigung: System zur Deckenbefestigung, 3 m Stahlseil mit \varnothing 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

- Garanzzeit : 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: 21 W
- Lichtausbeute: 95 lm/W
- Leistungsfaktor > 0,85
- THD: 21 %
- Photobiologische Gefährdung: Gruppe 0
- Feuerfestigkeit: Nicht entflammbar
- Anzahl Leuchten an Automat Typ B16: 16 pcs
- Gewicht: 4,4 kg
- Entworfen und hergestellt in Frankreich