# **PURCELL**

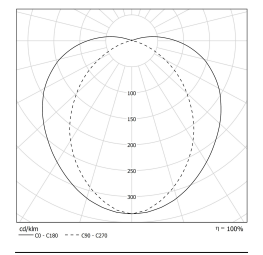
14947265 PURCELL 70 S 1600 2500-830 RD Deckenleuchte mit nach unten gerichtetem Lichtstrom





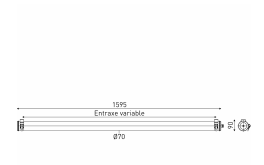
## **Beschreibung**

- Deckenleuchte mit nach unten gerichtetem Lichtstrom PURCELL
- Gehäuse: Coextrudiertes Polycarbonat/PMMA für den internen/externen Einsatzbereich
- Endkappen & Bandschellen: Edelstahl V2A
- Längslaufendes Lamellenraster aus gebürstetem Aluminium
- Geräteträger: Interner Geräteträger aus Stahlblech grau lackiert, RAL 9006
- Dichtungen: EPDM-Dichtungen



#### Lichttechnik & Steuerung

- Ausbaubare LED-Module mit hoher Effizienz (IRC>80, 3 SDCM)
- Lichtstrom: 2500 Im
- Farbtemperatur: 3000 K
- Speziell satinierte lichtstreuende Primäroptik
- Längsentblendung: 25°
- Über DALI 2-Protokoll Adressierbare Treiber mit Konstantstromausgang



### **Installation und Wartung**

- Durchmesser: 70 mm
- Gesamtlänge: 1595 mm
- · Kabelverschraubung aus vernickeltem Messing für Kabel Ø 5 - 12 mm
- Anschluss über auf der Verschlussendkappe
  Senkrechte Installation: Kabeleinführung zeigt befestigte Lüsterklemme 5x2,5mm²
- Halterung durch verstärkte Bandschellen aus Wartung durch Öffnen der Endkappe ohne Edelstahl mit Schnallenverschluss mit variablem Abstand und um 360° ausrichtbar
- Schließen durch Anziehen der Mutter auf der Kabelverschraubung
- Schnelles Öffnen und Schließen mit nur 1 Schraube
- Patentiertes System zur automatischen Verbindung beim Schließen
- nach unten
- Kabeleinführung
- 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: IK10
- · Schutzklasse: Klasse II
- Spannung: 220-240 V 50/60 Hz
- Systemleistung: 21 W

- Stromspitze Einschaltstrom Ipeak: 17 A
- Photobiologische Gefährdung: Gruppe 0
- Peakdauer Einschaltstrom Twidth: 170 μs
- Feuerfestigkeit: 650 °C
- Anzahl Leuchten an Automat Typ B16: 28 pcs
- · Gewicht: 4,3 kg
- Entworfen und hergestellt in Frankreich