# **GERICAULT**

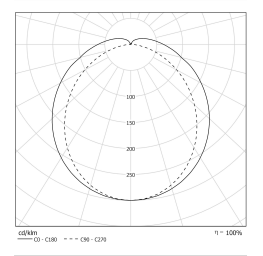
15855092 GERICAULT 100 1600 4000-830 Rohrleuchte für die gleichmäßige Allgemeinbeleuchtung





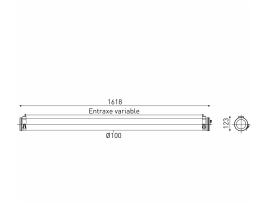
## **Beschreibung**

- Deckenleuchte zur gleichmäßigen Beleuchtung Géricault
- Gehäuse: Coextrudiertes Polycarbonat/PMMA für den internen/externen Einsatzbereich
- Bandschellen, Endkappen...: Edelstahl V2A
- Wärmeableiter aus Aluminium
- Dichtungen: EPDM-Dichtungen



## Lichttechnik & Steuerung

- Ausbaubare LED-Module mit hoher Effizienz (IRC>80, 3 SDCM)
- Lichtstrom: 4000 lm
- Farbtemperatur: 3000 K
- Steuerung der Leuchtdichten durch Verwendung eines satinierten Gehäuses
- Lichtmischkammer
- UGR ≤ 25 (Deckenleuchte oder Hängeleuchte)
- Treiber mit Konstantstromausgang, nicht dimmbar



#### **Installation und Wartung**

• Durchmesser: 100 mm • Gesamtlänge: 1618 mm

- Kabelverschraubung aus vernickeltem Messing für Kabel Ø 5 14 mm
- Anschluss über steckbare Klemmenleiste 3 x 2,5 mm²
- Halterung durch 2 Edelstahlbandschellen mit Schnallenverschluss (mit variablem Abstand)
- Schnelles Öffnen und Schließen mit nur 1 Schraube
- Wartung per Schubsystem (patentiert)
- LED-Module und Treiber leicht ausbaubar











#### Kenndaten

• Garantiezeit: 5 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

• Stromversorgung: 220-240 V 50/60 Hz

• Systemleistung: 34 W

• Lichtausbeute: 118 lm/W

• Leistungsfaktor > 0,95

• THD: 13,6 %

• Photobiologische Gefährdung: Gruppe 0

• Feuerfestigkeit: 650 °C

Anzahl Leuchten an Automat Typ B16: 33 pcs

· Gewicht: 4 kg