



LED-Hallentiefstrahler CORE 2.0 BASELine

Artikel-Nr.: 555.56080.2, 80 W, Kaltweiß 860

InnoGreen®
Innovative LED-Technologie

Produktbeschreibung

Der InnoGreen® LED-Hallentiefstrahler CORE BASELine 2.0 ist eine sehr energieeffiziente LED-Lösung für die Beleuchtung in industriellen Umgebungen mit höheren Deckenmaßen. Ausgestattet mit hochwertigen SMD LED, einem robusten Aluminiumdruckguss-Gehäuse und einem Abstrahlwinkel von 120° erzeugt die Leuchte ein gleichmäßiges Licht. Der InnoGreen® LED-Hallentiefstrahler CORE BASELine 2.0 ist in einer dimmbaren Version mit einer 1-10V-Schnittstelle verfügbar. Der Bewegungsmelder mit HF-Technologie verfügt über einen Helligkeitssensor zur Konstantlichtregelung. Ein effizientes Temperaturmanagement durch die Verwendung Aluminium, die kaltweiße Lichtfarbe, eine gleichmäßige und blendfreie Ausleuchtung, eine robuste Bauweise sowie eine Lebensdauer > 50.000 Stunden bei wartungsfreiem Betrieb und eine Herstellergarantie von 5 Jahren zeichnen das Produkt aus.



Produkteigenschaften

- Spannungsbereich: 100 bis 277 V (AC)
- Power Faktor: > 0.95
- Einschaltstrom: 60A 550µs
- Stromausgabe: Min 1.200 mA, Typ 1.580 mA, Max 2.000 mA
- Dimmbar: 1-10 V
- Gewicht: 3,5 kg
- Schutzart: IP65
- Schutzklasse: I
- Stoßfestigkeit: IK10 nach DIN 62262
- CRI: Ra > 80
- Farbkonsistenz in Stufen max. 3 SDCM
- Lebensdauer: > 50.000 h L80/B10
- Abstrahlwinkel: 120° (60° und 90° siehe Zubehör)
- Schaltzyklen: > 50.000
- Temperaturbereich: -20°C bis +50°C
- Zündzeit in Sekunden: < 0,5 s
- Energieeffizienzklasse: A++
- Hochwertiges robustes Aluminiumprofil
- Gehäusefarbe: schwarz
- Stoß-, schock- und vibrationsunempfindlich
- Für Dauerbetrieb geeignet
- 5 Jahre Herstellergarantie



IP65



IK10



InnoGreen
innovative LED-Technologie

Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen.

A++
A+
A
C
D
E

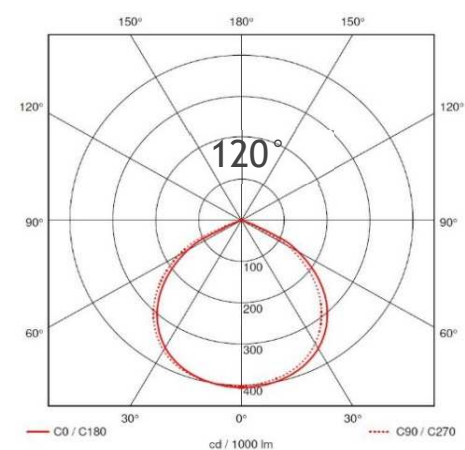
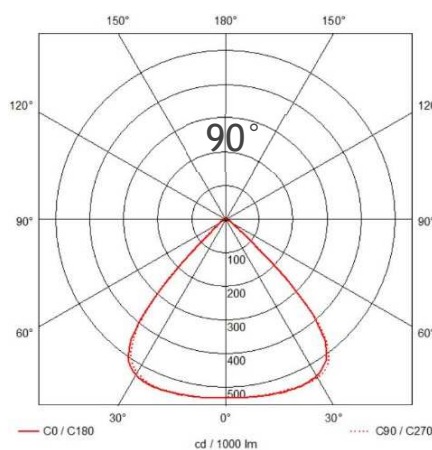
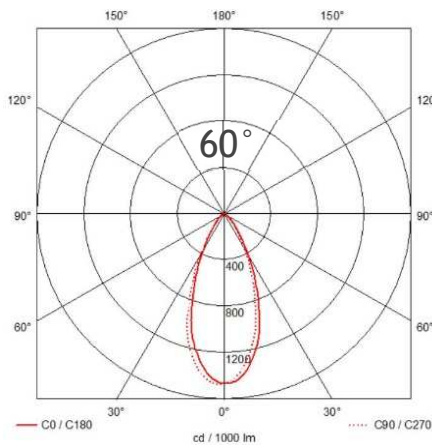
LED

Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden

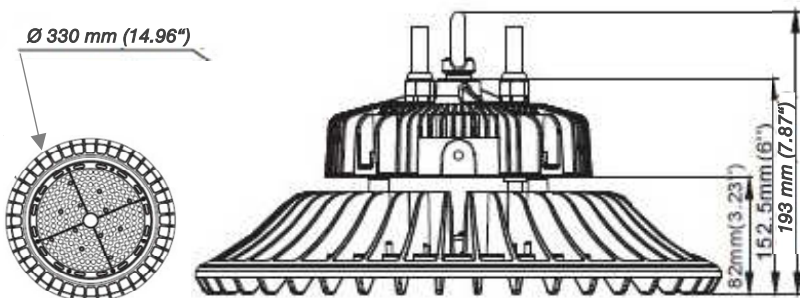
874/2012

Technische Daten

Artikelnummer	Lichtfarbe	Leistung	Effizienz (lm/W)	Farbtemperatur	Lichtstrom
555.56080.2	Kaltweiß 860	80 W	150 lm/W	6.000 K	12.000 lm



Zubehör



Artikelnummer	Beschreibung
555.580.60	Zusatzlinse 60°
555.580.90	Zusatzlinse 90°
555.540.80120	Wand/Deckenhalterung
555.540.4	Bewegungsmelder

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Nicht für Akzentlicht geeignet.