



LED-Rundleuchte CHROM BASELine

Art.-Nr.: 555.965.25, Warmweiß 830, 15 W

InnoGreen[®]
Innovative LED-Technologie

Produktbeschreibung

Die **InnoGreen**[®] LED-Rundleuchte **CHROM BASELine** ist eine sehr energieeffiziente LED-Leuchte für die Beleuchtung in unterschiedlichen Wohn- und Arbeitsräumen, Fluren, etc.

Ausgestattet ist sie mit einem hochwertigen LED-Panel, einem Stahlblech-Gehäuse und einer Lampenabdeckung aus stabilem Polycarbonat (PC) mit einem Abstrahlwinkel von 120°. Die **InnoGreen**[®] LED-Rundleuchte **CHROM BASELine** ist mit einem Phasenanschnittsdimmer stufenlos regelbar und in verschiedenen Lichtfarben lieferbar. Das Produkt zeichnet sich durch seine hohe Effizienz, eine gleichmäßige und blendfreie Ausleuchtung und die einfache Montage in verschiedene Decken- und Wandsystemen aus. Hinzu kommen ein wartungsfreier Betrieb bei einer mittleren Lebensdauer > 50.000 Stunden und eine Herstellergarantie von 5 Jahren.



Produkteigenschaften

- Spannungsbereich: 220 bis 277 V (AC), 50-60 Hz
- Einschaltstrom: 60A 200µs
- Power Faktor: > 0.95
- Dimmbar mit TRIAC-Dimmer (Phasenanschnitt)
- Gewicht: 815 g
- Schutzart: IP54
- Schutzklasse I
- CRI: > 80
- Farbkonsistenz in Stufen max. SDCM 4
- Abstrahlwinkel: 120°
- Stoßfestigkeit: IK10 nach DIN 62262
- Schaltzyklen: 150.000
- Zündzeit: <0,5s
- Lebensdauer: 50.000 L80/B10
- Temperaturbereich: -20°C bis +40°C
- Energieeffizienzklasse: A+
- Hochwertiges Stahlblech-Gehäuse in weiß
- Lampenabdeckung: Polycarbonat (PC)
- 5 Jahre Herstellergarantie



IP54



IK10



InnoGreen
Innovative LED-Technologie

Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen.

A++
A+
A
C
D
F

LED

Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.

874/2012

Technische Daten

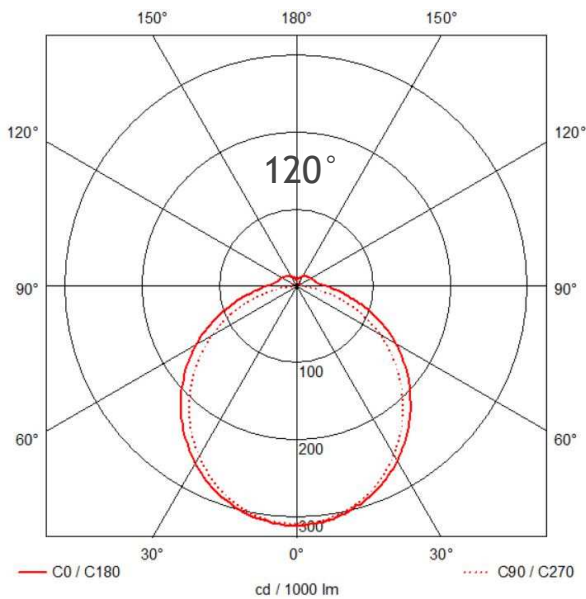
Artikelnummer	Lichtfarbe	Leistung	Effizienz (lm/W)	Farbtemperatur	Lichtstrom
555.965.25	Warmweiß 830	15 W	99 lm/W	3.000 K	1.475 lm



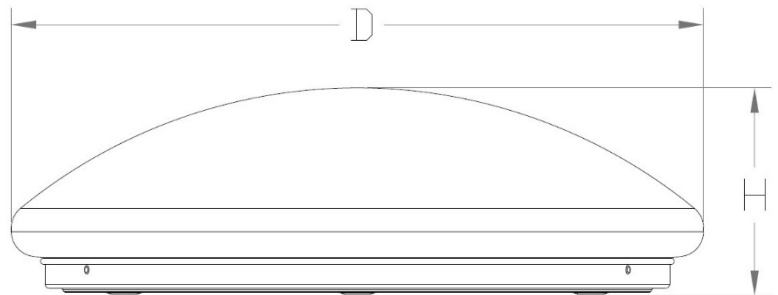
Zusätzlicher Anschlussraum hinter der Leuchte

- Für optimiertes Kabelmanagement
- Durchgangsverdrahtung möglich

Lichtverteilung



Abmessungen



Durchmesser	Höhe
345 mm	118 mm

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Nicht für Akzentlicht geeignet.