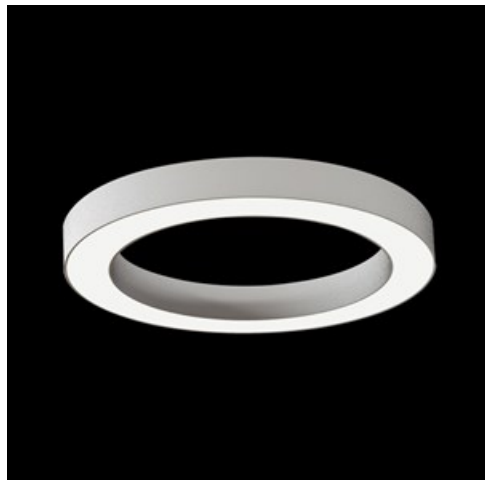


Produkt: ARTSHAPE ROUND LED MEDIUM EDGE UP&DOWN 4200/9000 PLX E 34 840 / S-1,5M

Index: 19.4014.2221.34



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: an Aufhängebügeln. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - RAL 9016 (weiß). Abmessungen: Ø900 x 85 mm. Gewicht 7,7 kg. Abdeckung: PLX (PMMA opal). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 64,17%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 113,4° / 111,8°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. SDCM=4. CRI>80. Lebensdauer: 35000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 8449 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 106 W. Leuchten Lichtausbeute: 79,7 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cosφ: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 5 (B10), 7 (B16), 8 (C10), 12 (C16). Umgebungstemperatur: 0 ÷ 30° C. Schutzart: IP40. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I. Auf individuellen Wunsch können EDGE-Leuchten in anderen Größen und in RGBW-Versionen gefertigt werden. Die Leuchten zeichnen sich durch ein abgedichtetes LED-Quellenfach (IP65) aus, so dass über einen langen Betriebszeitraum kein Schmutz auf der Blende zu sehen ist. Temperaturbereich für Lagerung, Einlagerung und Transport von 0° C bis 40° C. Die Leuchte kann in CLO-Ausführung (Constant Lumen Output) hergestellt werden. Bitte prüfen Sie im Datenblatt und in der Montageanleitung, ob Montagezubehör erforderlich ist.

Produktmerkmale

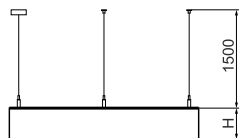
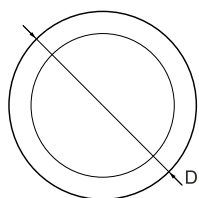
Kategorie	Architektonische Leuchten
Familie	ARTSHAPE ROUND LED
Type	ARTSHAPE ROUND LED MEDIUM EDGE UP&DOWN 4200/9000 PLX E 34 840 / S-1,5M
Index	19.4014.2221.34



Technische Daten

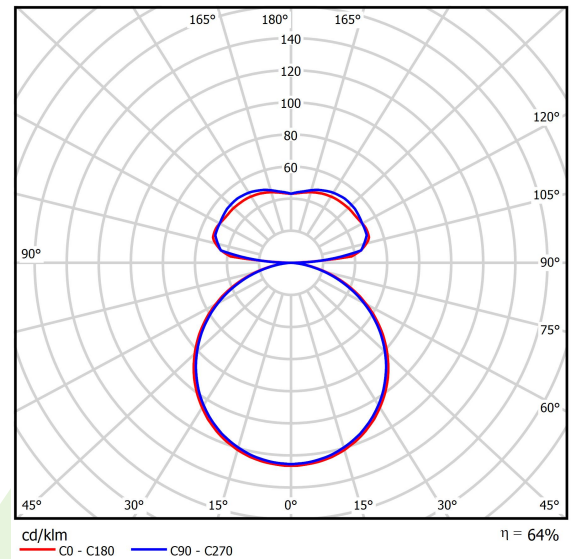
Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	4256/8910
LED-Leistung [W]	32/64
Leuchtenlichtstrom [lm]	8449
Gesamtleistungsaufnahme [W]	106
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	79,7
Farbtemperatur [K]	4000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	4
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 113,4° / 111,8°
Schutzklasse	I
Schutzart	IP40
Netzspannung	220..240 V, 50..60 Hz
Lebensdauer [h]	35000
Lx/By	L80/B10
Umgebungstemperatur [°C]	0 ÷ 30
Betriebsgerät	Ein/Aus (E)
Leistungsfaktor cos φ	>0,95
Belastbarkeit der Schaltung	5 (B10), 7 (B16), 8 (C10), 12 (C16)

Technische Daten



Montageart	an Aufhängebügeln
Leuchtenkörper	Aluminium
Leuchtenfarbe	RAL 9016 (weiß)
Abdeckung	PLX (PMMA opal)
Stoßfestigkeitsgrad	IK04
Gewicht [kg]	7,7
Abmessungen [mm]	Ø900 x 85

Lichtverteilung



Zubehör

Index 6E1-5000KW1P-3

Type SUSPENSION NEW TYPE-J 34
LENGHT 1,5M WIRE 3X 1-POINT

Index 19.3272.1205.00

Type SUSPENSION NEW TYPE-E
LENGHT-1,5 METER WITHOUT
WIRE 1-POINT