

Produkt: ARTSHAPE ROUND LED MEDIUM FULL SUSPENDED 14000 PLX EDD 34 830 / S-1,5M

Index: 19.4013.2813.34



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: an Aufhängebügeln. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - RAL 9016 (weiß). Abmessungen: Ø900 x 85 mm. Gewicht 8,57 kg. Abdeckung: PLX (PMMA opal). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 73,54%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 111,2° / 114,2°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 3000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 100000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 10097 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 115 W. Leuchten Lichtausbeute: 87,8 lm/W. Vorschaltgerät: DIM DALI (EDD). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cosφ: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 7 (B10), 11 (B16), 11 (C10), 17 (C16). Umgebungstemperatur: 0 ÷ 30° C. Schutzart: IP20. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I. Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471): RG0. 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 FULL SUSPENDED 14000 PLX EDD 34 830 / S-1,5M

Index 19.4013.2813.34

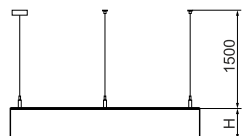
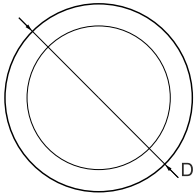
EAN 5902107185091



Technische Daten

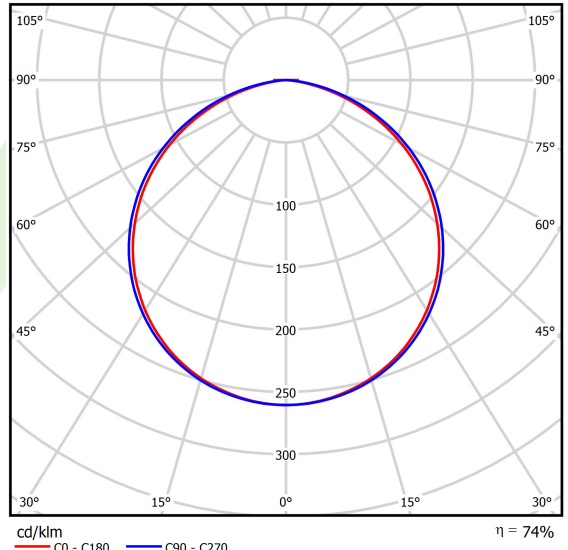
Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	13730
LED-Leistung [W]	103
Leuchtenlichtstrom [lm]	10097
Gesamtleistungsaufnahme [W]	115
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	87,8
Farbtemperatur [K]	3000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 111,2° / 114,2°
Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471)	RG0
Schutzklasse	I
Schutzart	IP20
Netzspannung	220..240 V, 50..60 Hz
Lebensdauer [h]	100000
Lx/By	L80/B10
Umgebungstemperatur [°C]	0 ÷ 30
Betriebsgerät	DIM DALI (EDD)
Leistungsfaktor cos φ	>0,95
Belastbarkeit der Schaltung	7 (B10), 11 (B16), 11 (C10), 17 (C16)

Technische Daten



Montageart	an Aufhängebügeln
Leuchtenkörper	Aluminium
Leuchtenfarbe	RAL 9016 (weiß)
Abdeckung	PLX (PMMA opal)
Stoßfestigkeitsgrad	IK04
Gewicht [kg]	8,57
Abmessungen [mm]	Ø900 x 85

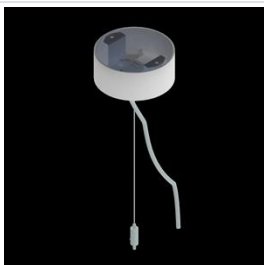
Lichtverteilung



Zubehör

Index 6E1-500OKW1P-5

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



Index 19.3272.1205.00

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

