

Produkt: ARTSHAPE ROUND LED SMALL FULL SUSPENDED 6000 PLX EDD 34 840 / S-1,5M**Index:** 19.4013.1323.34

Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: an Aufhängebügeln. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - RAL 9016 (weiß). Abmessungen: Ø650 x 85 mm. Gewicht 5,62 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 4000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 100000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 4377 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 47 W. Leuchten Lichtausbeute: 93,1 lm/W. Vorschaltgerät: DIM DALI (EDD). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cosφ: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 14 (B10), 23 (B16), 22 (C10), 35 (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.

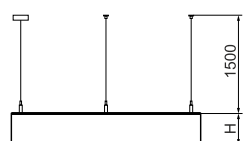
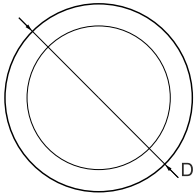
Produktmerkmale

Kategorie Architektonische Leuchten**Familie** ARTSHAPE ROUND LED**Type** ARTSHAPE ROUND LED SMALL FULL SUSPENDED 6000 PLX EDD 34 840 / S-1,5M**Index** 19.4013.1323.34**EAN** 5902107188658

Technische Daten

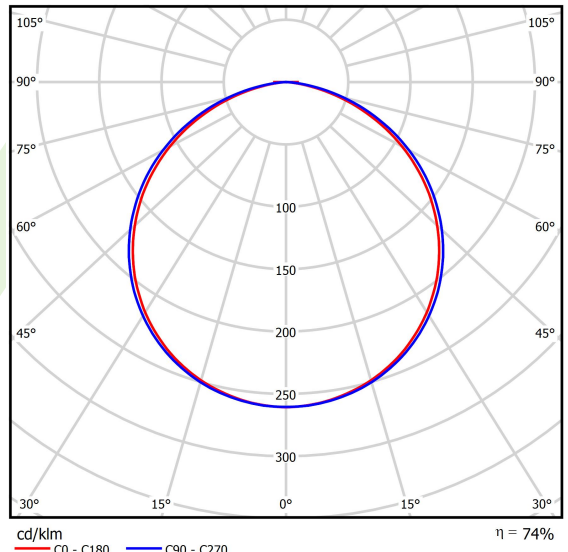
Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	5952
LED-Leistung [W]	43
Leuchtenlichtstrom [lm]	4377
Gesamtleistungsaufnahme [W]	47
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	93,1
Farbtemperatur [K]	4000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 111,2° / 114,2°
Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 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	14 (B10), 23 (B16), 22 (C10), 35 (C16)

Technische Daten



Montageart	an Aufhängebügeln
Leuchtenkörper	Aluminium
Leuchtenfarbe	RAL 9016 (weiß)
Abdeckung	PLX (PMMA opal)
Stoßfestigkeitsgrad	IK04
Gewicht [kg]	5,62
Abmessungen [mm]	Ø650 x 85

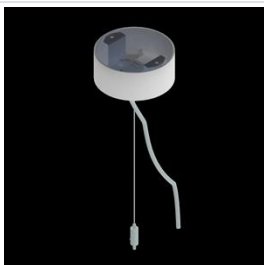
Lichtverteilung



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

