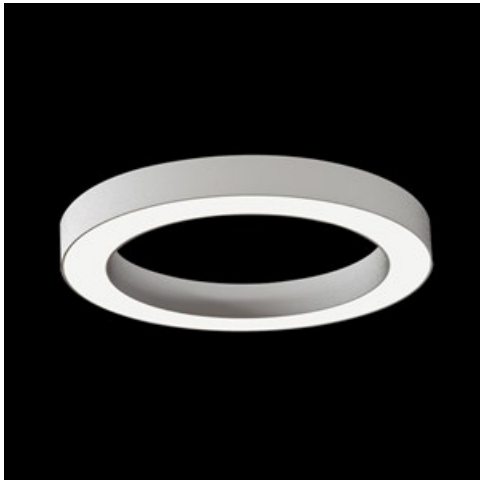


Produkt: ARTSHAPE ROUND LED SMALL EDGE SUSPENDED 3000 PLX E 34 840 / S-1,5M

Index: 19.4012.1121.34



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: an Aufhängebügeln. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - RAL 9016 (weiß). Abmessungen: Ø650 x 85 mm. Gewicht 3,63 kg. Abdeckung: PLX (PMMA opal). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 52,44%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 113,4° / 111,8°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 100000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 1557 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 25 W. Leuchten Lichtausbeute: 62,3 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cosφ: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 22 (B10), 34 (B16), 33 (C10), 54 (C16). Umgebungstemperatur: 0 °C bis 30 °C. Schutzart: IP40. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I. Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471): RG0. 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. Es besteht die Möglichkeit, eine Leuchte mit einem schallabsorbierenden Gehäuse auszustatten.

Produktmerkmale

Kategorie **Architektonische Leuchten**

Familie **ARTSHAPE ROUND LED**

Type **ARTSHAPE ROUND LED SMALL EDGE SUSPENDED 3000 PLX E 34 840 / S-1,5M**

Index **19.4012.1121.34**

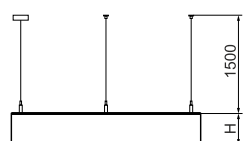
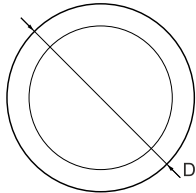
EAN **5902107159306**



Technische Daten

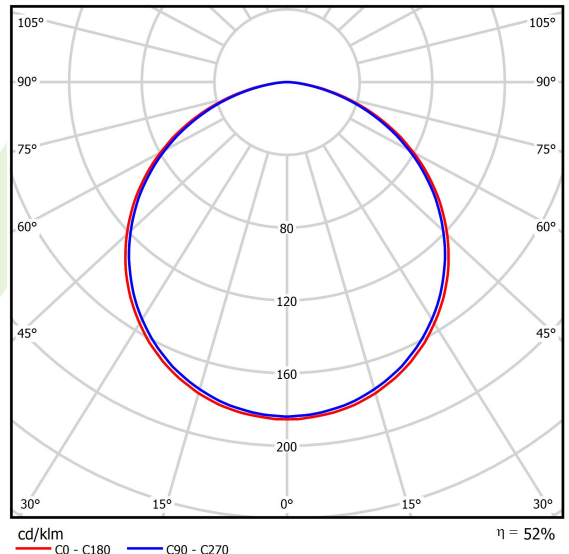
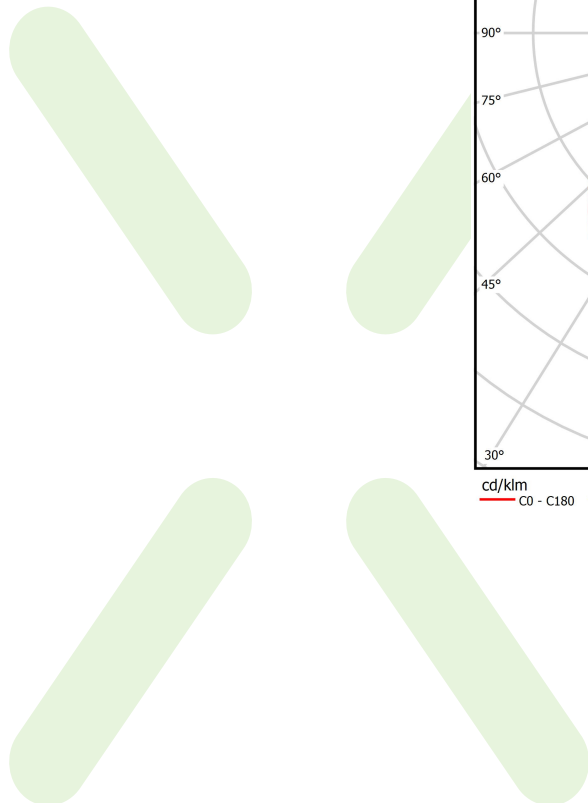
Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	2970
LED-Leistung [W]	21
Leuchtenlichtstrom [lm]	1557
Gesamtleistungsaufnahme [W]	25
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	62,3
Farbtemperatur [K]	4000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 113,4° / 111,8°
Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471)	RG0
Schutzklasse	I
Schutzart	IP40
Netzspannung	220..240 V, 50..60 Hz
Lebensdauer [h]	100000
Lx/By	L80/B10
Umgebungstemperatur [°C]	0 °C bis 30 °C
Betriebsgerät	Ein/Aus (E)
Leistungsfaktor cos φ	>0,95
Belastbarkeit der Schaltung	22 (B10), 34 (B16), 33 (C10), 54 (C16)

Technische Daten



Montageart	an Aufhängebügeln
Leuchtenkörper	Aluminium
Leuchtenfarbe	RAL 9016 (weiß)
Abdeckung	PLX (PMMA opal)
Stoßfestigkeitsgrad	IK04
Gewicht [kg]	3,63
Abmessungen [mm]	Ø650 x 85

Lichtverteilung



Zubehör

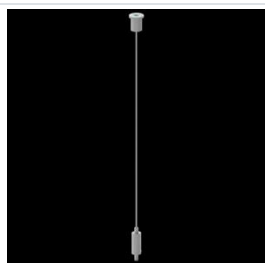
Index 6E1-500OKW1P-3

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



Index 19.4012.1002.00

Type ARTSHAPE ROUND LED SMALL
EDGE SUSPENDED SOUND
ABSORBENT BLUE



Index 19.4012.1003.00

Type ARTSHAPE ROUND LED SMALL
EDGE SUSPENDED SOUND
ABSORBENT GREY



Index 19.4012.1001.00

Type ARTSHAPE ROUND LED SMALL
EDGE SUSPENDED SOUND
ABSORBENT RED



Index 19.4012.1007.00

Type ARTSHAPE ROUND LED SMALL
EDGE SUSPENDED SOUND
ABSORBENT VERSION-MOSS
LIGHT GREEN



Index 19.4012.1005.00

Type ARTSHAPE ROUND LED SMALL
EDGE SUSPENDED SOUND
ABSORBENT VERSION-S BLUE



Index 19.4012.1006.00

Type ARTSHAPE ROUND LED SMALL
EDGE SUSPENDED SOUND
ABSORBENT VERSION-S GREY



Index 19.4012.1004.00

Type ARTSHAPE ROUND LED SMALL
EDGE SUSPENDED SOUND
ABSORBENT VERSION-S RED

