

Produkt: RUBIN ROUND 300 LED 1400 PLX EDD 34 840 / H-90MM
Index: 19.4357.9123.34



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: Anbau an der Decke oder an Aufhängebügeln mit Zubehör. Gehäuse aus Stahlblech. Farbe - RAL 9016 (weiß). Abmessungen: Ø300 x 98 mm. Gewicht 2,31 kg. Abdeckung: PLX (PMMA opal). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 82,25%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 107,4° / 107,6°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 60000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 1221 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 10 W. Leuchten Lichtausbeute: 122,1 lm/W. Vorschaltgerät: DIM DALI (EDD). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cosφ: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 20 (B10), 31 (B16), 33 (C10), 53 (C16). Umgebungstemperatur: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP20. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I. Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471): RG0. Die Leuchte kann in CLO-Ausführung (Constant Lumen Output) hergestellt werden.

Produktmerkmale

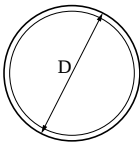
Kategorie	Anbauleuchten
Familie	RUBIN ROUND LED
Type	RUBIN ROUND 300 LED 1400 PLX EDD 34 840 / H-90MM
Index	19.4357.9123.34
EAN	5902107018306



Technische Daten

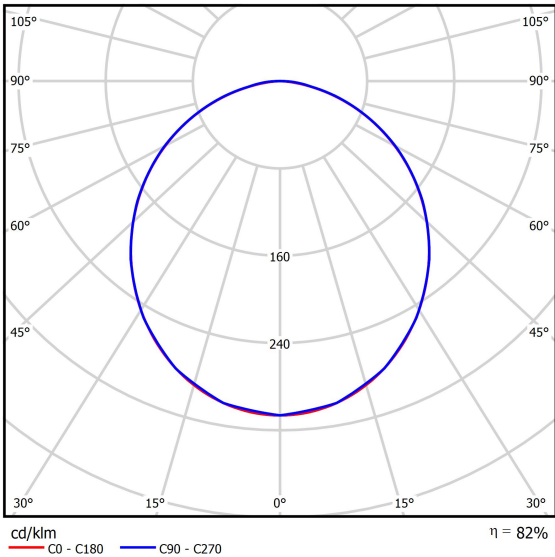
Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	1485
LED-Leistung [W]	9
Leuchtenlichtstrom [lm]	1221
Gesamtleistungsaufnahme [W]	10
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	122,1
Farbtemperatur [K]	4000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 107,4° / 107,6°
Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471)	RG0
Schutzklasse	I
Schutzart	IP20
Netzspannung	220..240 V, 50..60 Hz
Lebensdauer [h]	60000
Lx/By	L80/B10
Umgebungstemperatur [°C]	5 ÷ 30
Betriebsgerät	DIM DALI (EDD)
Leistungsfaktor cos φ	>0,95
Belastbarkeit der Schaltung	20 (B10), 31 (B16), 33 (C10), 53 (C16)

Technische Daten



Montageart	Anbau an der Decke oder an Aufhängebügeln mit Zubehör
Leuchtenkörper	Stahlblech
Leuchtenfarbe	RAL 9016 (weiß)
Abdeckung	PLX (PMMA opal)
Stoßfestigkeitsgrad	IK04
Gewicht [kg]	2,31
Abmessungen [mm]	Ø300 x 98

Lichtverteilung



Zubehör

Index 6E1-1600-3-W5

Type SUSPENSION NEW TYPE-O 34
LENGHT 1,6M WIRE 5X 3-POINTS

Index 6E1-500KW1P-5

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

Index 19.3272.1205.00

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