

Produkt: RUBIN ROUND 300 LED 1400 PLX E 21 840 / H-90MM**Index:** 19.4357.9121.21

Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: Anbau an der Decke oder an Aufhängebügeln mit Zubehör. Gehäuse aus Stahlblech. Farbe - RAL 9006 (grau, metallisch, feine Struktur). Abmessungen: Ø300 x 98 mm. Gewicht 2,3 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: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor $\cos\phi$: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 23 (B10), 36 (B16), 35(C10), 60 (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
Name	RUBIN ROUND 300 LED 1400 PLX E 21 840 / H-90MM
Index	19.4357.9121.21
EAN	5902107011710



Technische Daten

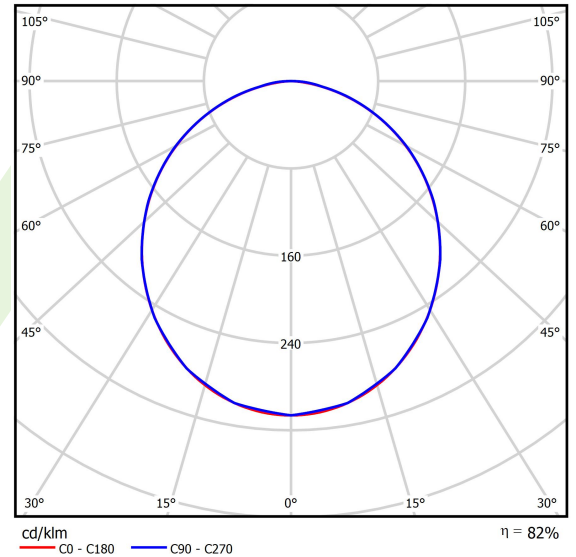
Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	1485
LED-Leistung [W]	9
Leuchtenlichtstrom [lm]	1221
Gesamtleistungsaufnahme [W]	10
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	122,1
Farbtemperatur [K]	4000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 107,4° / 107,6°
Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 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	Ein/Aus (E)
Leistungsfaktor $\cos\phi$	>0,95
Belastbarkeit der Schaltung	23 (B10), 36 (B16), 35(C10), 60 (C16)

Technische Daten



Montageart	Anbau an der Decke oder an Aufhängebügeln mit Zubehör
Leuchtenkörper	Stahlblech
Leuchtenfarbe	RAL 9006 (grau, metallisch, feine Struktur)
Abdeckung	PLX (PMMA opal)
Stoßfestigkeitsgrad	IK04
Gewicht [kg]	2,3
Abmessungen [mm]	Ø300 x 98

Lichtverteilung



Zubehör

Index 6E1-1600-3-STR3

Name SUSPENSION NEW TYPE-O 21
LENGHT 1,6M WIRE 3X 3-POINTS

Index 19.3272.0429.21

Name SUSPENSION NEW TYPE-J 21
LENGHT 1,5M WIRE 3X 1-POINT

Index 19.3272.1205.00

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