

Produkt: RUBIN ROUND 480 LED 4200 PLX EDD 21 840 / H-90MM**Index:** 19.4357.7623.21

Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: Anbau an der Decke oder an Aufhängebügeln mit Zubehör. Gehäuse aus Stahlblech. Farbe - RAL 9006 (grau, metallisch, feine Struktur). Abmessungen: Ø480 x 98 mm. Gewicht 4,5 kg. Abdeckung: PLX (PMMA opal). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 79,60%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 107,4° / 107,6°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 60000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 3546 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 31 W. Leuchten Lichtausbeute: 114,4 lm/W. Vorschaltgerät: DIM DALI (EDD). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cosφ: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 17 (B10), 28 (B16), 26 (C10), 41 (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 480 LED 4200 PLX EDD 21 840 / H-90MM
Index	19.4357.7623.21
EAN	5902107190439



Technische Daten

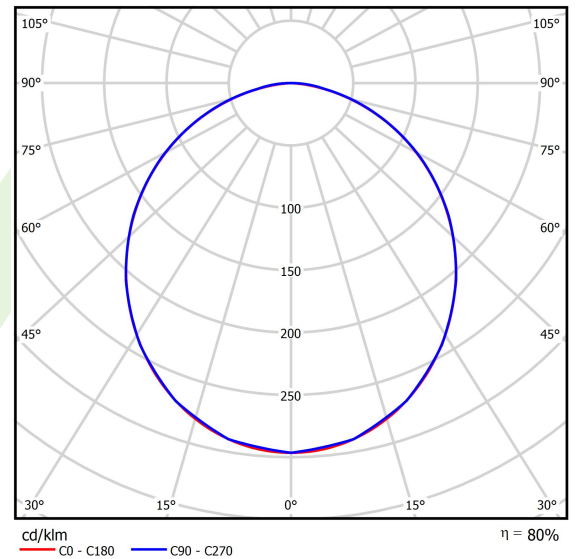
Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	4455
LED-Leistung [W]	28
Leuchtenlichtstrom [lm]	3546
Gesamtleistungsaufnahme [W]	31
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	114,4
Farbtemperatur [K]	4000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 107,4° / 107,6°
Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 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	17 (B10), 28 (B16), 26 (C10), 41 (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]	4,5
Abmessungen [mm]	Ø480 x 98

Lichtverteilung



Zubehör

Index 6E1-1600-3-STR5

Name SUSPENSION NEW TYPE-O 21
LENGHT 1,6M WIRE 5X 3-POINTS

Index 6E1-500OK211P-5

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

Index 19.3272.1205.00

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