

Produkt: RUBIN ROUND 1200 LED 19600 PLX EDD 21 840 / H-180MM

Index: 19.4357.3B23.21



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: Anbau an der Decke oder an Aufhängebügeln mit Zubehör. Gehäuse aus Stahlblech. Farbe - RAL 9006 (grau, metallisch, feine Struktur). Abmessungen: Ø1200 x 188 mm. Abdeckung: PLX (PMMA opal). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 85,14%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 107,4° / 107,6°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 60000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 17147 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 141 W. Leuchten Lichtausbeute: 121,6 lm/W. Vorschaltgerät: DIM DALI (EDD). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cosφ: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 7 (B10), 11 (B16), 11 (C10), 17 (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 1200 LED 19600 PLX EDD 21 840 / H-180MM
Index	19.4357.3B23.21
EAN	5902107066611



Technische Daten

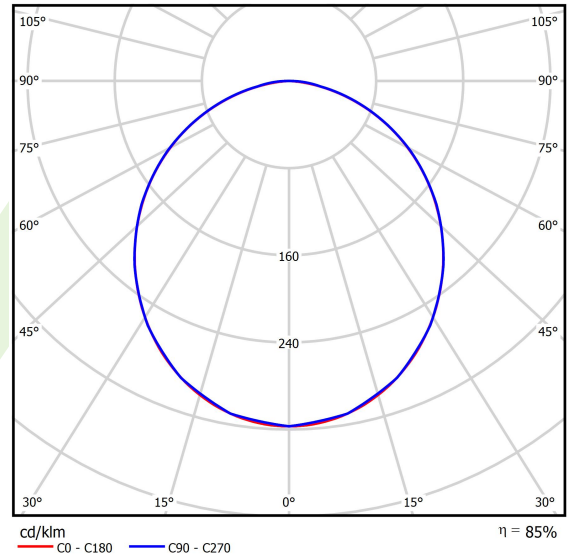
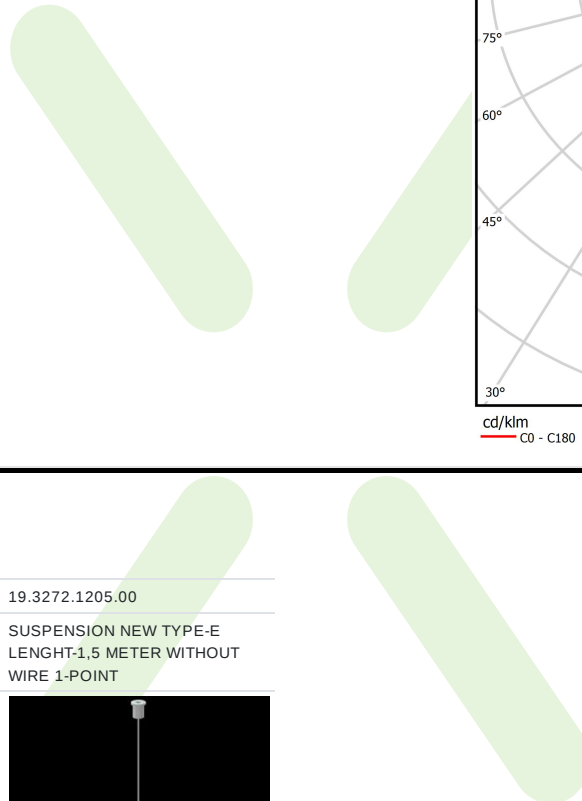
Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	20140
LED-Leistung [W]	126
Leuchtenlichtstrom [lm]	17147
Gesamtleistungsaufnahme [W]	141
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	121,6
Farbtemperatur [K]	4000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 107,4° / 107,6°
Photobiologische Risikoklasse (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	7 (B10), 11 (B16), 11 (C10), 17 (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
Abmessungen [mm]	Ø1200 x 188

Lichtverteilung



Zubehör

Index 6E1-500OK211P-5

Type SUSPENSION NEW TYPE-J 21
 LENGHT 1,5M WIRE SX 1-POINT



Index 19.3272.1205.00

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

