

**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 cosø: >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	220240 V, 5060 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)



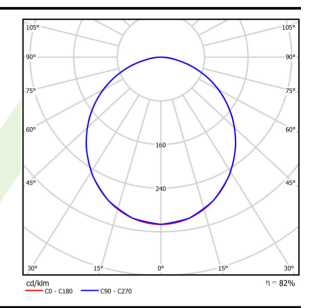
### **Technische Daten**





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 6E1-500OKW1P-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

