

**Produkt:** RUBIN INDUSTRY SLIGHT LED 24000 OPTICS-2L SH IP65 E 34 840 / 1270X320MM HT45

**Index:** 19.3134.0002.34



## Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montage: Anbau an der Decke. Gehäuse aus Stahlblech. Farbe - RAL 9016 (weiß). Abmessungen: 1270 x 320 x 55 mm. Abdeckung: SH (gehärtetes Glas). Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. Farbwiedergabeindex CRI>80. Lebensdauer: 100000 (1) / 147000 (2) h L80/B10 (1) / L70/B50 (2). Leuchtenlichtstrom: 20999 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 171 W. Lichtausbeute: 122,8 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Arbeitstemperaturbereich: -25 ÷ 45° C. Schutzart: IP65. Stoßfestigkeitsgrad: IK08. Schutzklasse: I.

## Produktmerkmale

Kategorie	Industrieleuchten
Familie	RUBIN INDUSTRY SLIGHT LED
Type	RUBIN INDUSTRY SLIGHT LED 24000 OPTICS-2L SH IP65 E 34 840 / 1270X320MM HT45
Index	19.3134.0002.34



## Technische Daten

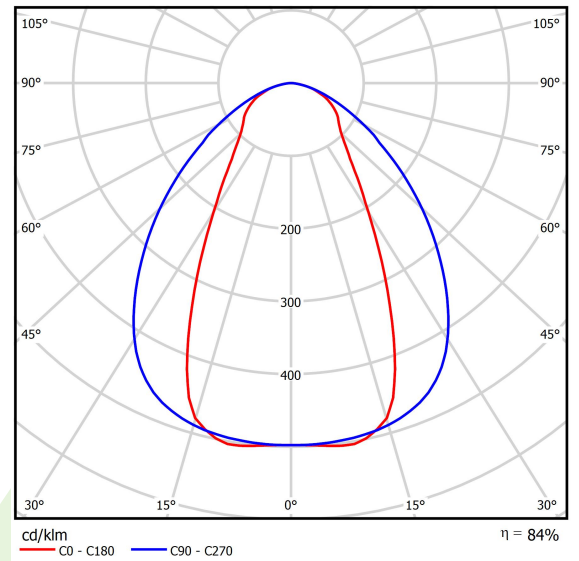
Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	24990
LED-Leistung [W]	153
Leuchtenlichtstrom [lm]	20999
Gesamtleistungsaufnahme [W]	171
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	122,8
Farbtemperatur [K]	4000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 56,4° / 92,6°
Schutzklasse	I
Schutzart	IP65
Netzspannung	220..240 V, 50..60 Hz
Lebensdauer [h]	100000 (1) / 147000 (2)
Lx/By	L80/B10 (1) / L70/B50 (2)
Umgebungstemperatur [°C]	-25 ÷ 45
Betriebsgerät	Ein/Aus (E)
Leistungsfaktor cos φ	>0,95
Belastbarkeit der Schaltung	14 (B10), 22 (B16), 14 (C10), 22 (C16)

## Technische Daten



Montageart	Anbau an der Decke
Leuchtenkörper	Stahlblech
Leuchtenfarbe	RAL 9016 (weiß)
Abdeckung	SH (gehärtetes Glas)
Stoßfestigkeitsgrad	IK08
Abmessungen [mm]	1270 x 320 x 55

## Lichtverteilung



Lichtstrom-Toleranz +/- 10%. Leistungs-Toleranz +/- 10%.  
Technische Daten können verändert werden. Abbildungen der Leuchten können von der Wirklichkeit abweichen.  
Datum der letzten Aktualisierung: 30-06-2022