

Produkt: RUBIN CLEAN CLASS 3-4 NO FRAME LED 10400 SLMR E IP65 830 KRG3K / 1200X600

Index: 19.4108.3611.34



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Leuchte für Einsatz in Reinräumen mit erhöhten Reinheitsklassen ISO 3-4. Montage: Anbau an der Decke. Gehäuse aus Stahlblech. Farbe - weiß. Abmessungen: 1174 x 574 x 69 mm. Abdeckung: SLMR (Verbundglas matt mit Antireflexbeschichtung). Farbtemperatur 3000 K. SDCM=3. Farbwiedergabeindex CRI>80. Lebensdauer: 100000 (1) / 147000 (2) h L80/B10 (1) / L70/B50 (2). Leuchtenlichtstrom: 8094 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 56,3 W. Lichtausbeute: 143,8 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Arbeitstemperaturbereich: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP65. Stoßfestigkeitsgrad: IK08. Schutzklasse: I. Abdeckung rahmenlos aus Verbundglas – Scheibe, mit komfortablen Magnetverschlüssen.

Produktmerkmale

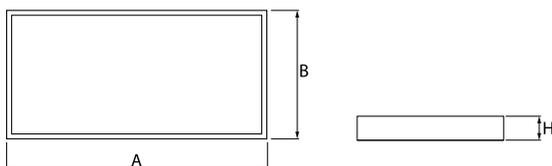
Kategorie	Clean Class 3-9
Familie	RUBIN CLEAN CLASS 3-4 NO FRAME LED
Type	RUBIN CLEAN CLASS 3-4 NO FRAME LED 10400 SLMR E IP65 830 KRG3K / 1200X600
Index	19.4108.3611.34



Technische Daten

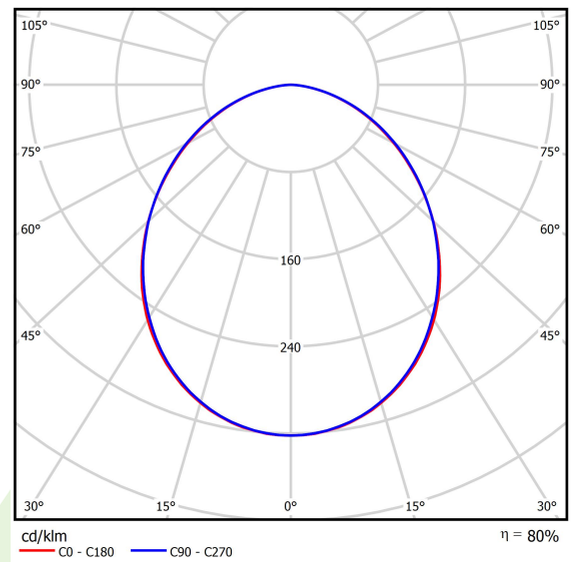
Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	10102
LED-Leistung [W]	53,2
Leuchtenlichtstrom [lm]	8094
Gesamtleistungsaufnahme [W]	56,3
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	143,8
Farbtemperatur [K]	3000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 100° / 100,2°
Schutzklasse	I
Schutzart	IP65
Netzspannung	220..240 V, 50..60 Hz
Lebensdauer [h]	100000 (1) / 147000 (2)
Lx/By	L80/B10 (1) / L70/B50 (2)
Umgebungstemperatur [°C]	5 ÷ 30
Betriebsgerät	Ein/Aus (E)
Leistungsfaktor cos φ	>0,95
Belastbarkeit der Schaltung	16 (B10), 26 (B16), 23 (C10), 37 (C16)

Technische Daten



Montageart	Anbau an der Decke
Leuchtenkörper	Stahlblech
Leuchtenfarbe	weiß
Abdeckung	SLMR (Verbundglas matt mit Antireflexbeschichtung)
Stoßfestigkeitsgrad	IK08
Abmessungen [mm]	1174 x 574 x 69

Lichtverteilung



Zubehör

Index 6BZBO60980

Type Saugnapf

