

Produkt: RUBIN CLEAN CLASS 3-4 NO FRAME LED 5200 SLMR E IP65 830 KRG3K / 1200X300

Index: 19.4108.1111.34



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Leuchte für Einsatz in Reinnräumen mit erhöhten Reinheitsklassen ISO 3-4. Montage: Anbau an der Decke. Gehäuse aus Stahlblech. Farbe - weiß. Abmessungen: 1174 x 274 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: 4047 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 28,2 W. Lichtausbeute: 143,5 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 5200 SLMR E IP65 830 KRG3K / 1200X300
Index	19.4108.1111.34



Technische Daten

Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	5051
LED-Leistung [W]	26,6
Leuchtenlichtstrom [lm]	4047
Gesamtleistungsaufnahme [W]	28,2
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	143,5
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	30 (B10), 48 (B16), 43 (C10), 70 (C16)

Technische Daten



Montageart	Anbau an der Decke
Leuchtenkörper	Stahlblech
Leuchtenfarbe	weiß
Abdeckung	SLMR (Verbundglas matt mit Antireflexbeschichtung)
Stoßfestigkeitsgrad	IK08
Abmessungen [mm]	1174 x 274 x 69

Lichtverteilung



Zubehör

Index 6BZBO60980

Type Saugnapf

