

Produkt: RUBIN LOOK LED SMOOTH COMPACT 2500 PLX E PIR 34 830

Index: 19.3249.0005.34



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: Anbau an der Decke. Gehäuse aus Stahlblech. Farbe - RAL 9016 (weiß). Abmessungen: 365 x 365 x 50 mm. Abdeckung: PLX (PMMA opal). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 75,65%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 111,6° / 112,4°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 3000 K. CRI>80. Lebensdauer: 100000 (1) / 80000 (2) h L70/B10 (1) / L80/B10 (2). Leuchtenlichtstrom: 1698 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 14,2 W. Leuchten Lichtausbeute: 119,6 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cosφ: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 75 (B10), 120 (B16), 75 (C10), 120 (C16). Umgebungstemperatur: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP40. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I. Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471): RG0.

Produktmerkmale

Kategorie	Compact
Familie	RUBIN LOOK LED SMOOTH COMPACT
Type	RUBIN LOOK LED SMOOTH COMPACT 2500 PLX E PIR 34 830
Index	19.3249.0005.34



Technische Daten

Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	2245
LED-Leistung [W]	12
Leuchtenlichtstrom [lm]	1698
Gesamtleistungsaufnahme [W]	14,2
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	119,6
Farbtemperatur [K]	3000
CRI	>80
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 111,6° / 112,4°
Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471)	RG0
Schutzklasse	I
Schutzart	IP40
Netzspannung	220..240 V, 50..60 Hz
Lebensdauer [h]	100000 (1) / 80000 (2)
Lx/By	L70/B10 (1) / L80/B10 (2)
Umgebungstemperatur [°C]	5 ÷ 30
Betriebsgerät	Ein/Aus (E)
Leistungsfaktor cos φ	>0,95
Belastbarkeit der Schaltung	75 (B10), 120 (B16), 75 (C10), 120 (C16)

Technische Daten



Montageart	Anbau an der Decke
Leuchtenkörper	Stahlblech
Leuchtenfarbe	RAL 9016 (weiß)
Abdeckung	PLX (PMMA opal)
Stoßfestigkeitsgrad	IK04
Abmessungen [mm]	365 x 365 x 50

Lichtverteilung

