

Produkt: EUROPANEL LED CIRCLE 5800 PLX E IP20/44 34 830 600X600

Index: 19.4266.2311.34



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: Einbau in Moduldecken, Gipskartondecken (mit Zubehör) oder anbau an der Decke (mit Zubehör). Gehäuse aus Aluminium. Farbe - RAL 9016 (weiß). Abmessungen: $595 \times 595 \times 11$ mm. Gewicht 3,61 kg. Abdeckung: PLX (PMMA opal). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 47,81%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 115,8° / 108,6°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 3000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 100000 (1) / 80000 (2) h L70/B10 (1) / L80/B10 (2). Leuchtenlichtstrom: 2939 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 45,6 W. Leuchten Lichtausbeute: 64,5 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cos ϕ : >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 22 (B10), 35 (B16), 37 (C10), 59 (C16). Umgebungstemperatur: $5 \div 30^\circ$ C. Schutzart: IP20/44. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: II. Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471): RG0.

Produktmerkmale

Kategorie	Einbauleuchten
Familie	EUROPANEL LED CIRCLE
Туре	EUROPANEL LED CIRCLE 5800 PLX E IP20/44 34 830 600X600
Index	19.4266.2311.34
EAN	5902107210076















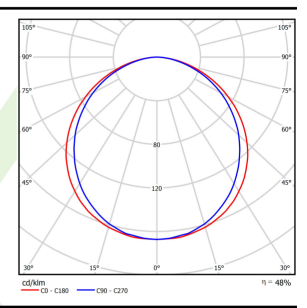
Technische Daten

Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	6147
LED-Leistung [W]	40,5
Leuchtenlichtstrom [lm]	2939
Gesamtleistungsaufnahme [W]	45,6
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	64,5
Farbtemperatur [K]	3000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 115,8° / 108,6°
Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471)	RG0
Schutzklasse	II
Schutzart	IP20/44
Netzspannung	220240 V, 5060 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	22 (B10), 35 (B16), 37 (C10), 59



Technische Daten	Montageart	Einbau in Moduldecken, Gipskartondecken (mit Zubehör) oder anbau an der Decke (mit Zubehör)
В	Leuchtenkörper	Aluminium
	Leuchtenfarbe	RAL 9016 (weiß)
	Abdeckung	PLX (PMMA opal)
A	Stoßfestigkeitsgrad	IK04
	Gewicht [kg]	3,61
	Abmessungen [mm]	595 x 595 x 11

Lichtverteilung



Zubehör

Index 2C1A7392-34R

Type EUROPANEL / BACKPANEL / RIM COMPACT LED RECESSED ACCESSORIES 34 / 600X600



Index 01ARTLUNCNW6

Type EUROPANEL / RIM COMPACT LED SURFACE ACCESSORIES STANDARD 34 / 600X600



Index 01ARTBLUNCNW6

Type EUROPANEL / RIM COMPACT LED SURFACE ACCESSORIES BASIC 34 / 600X600X43mm

