

Produkt: EUROPANEL LED 3800 PLX EDD IP65 34 840 600X600

Index: 19.4265.2123.34



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: Einbau in Moduldecken, Gipskartondecken (mit Zubehör) oder anbau an der Decke (mit Zubehör). Gehäuse aus Aluminium. Farbe - RAL 9016 (weiß). Abmessungen: 596 x 596 x 36 mm. Abdeckung: PLX (PMMA opal). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 72,40%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 115,4° / 107,6°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 100000 (1) / 80000 (2) h L70/B10 (1) / L80/B10 (2). Leuchtenlichtstrom: 2519 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 21 W. Leuchten Lichtausbeute: 120 lm/W. Vorschaltgerät: DIM DALI (EDD). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cosφ: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 33 (B10), 55 (B16), 42 (C10), 67 (C16). Umgebungstemperatur: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP65. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: II. Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471): RG0. Die Leuchte kann in CLO-Ausführung (Constant Lumen Output) hergestellt werden.

Produktmerkmale

Kategorie	Einbauleuchten
Familie	EUROPANEL LED IP65
Туре	EUROPANEL LED 3800 PLX EDD IP65 34 840 600X600
Index	19.4265.2123.34
FAN	5902107324360















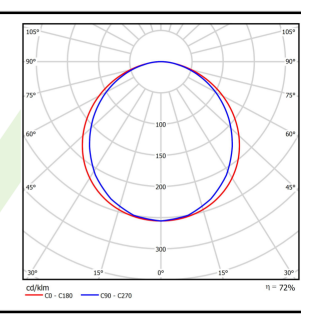
Technische Daten

Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	3479
LED-Leistung [W]	18
Leuchtenlichtstrom [lm]	2519
Gesamtleistungsaufnahme [W]	21
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	120
Farbtemperatur [K]	4000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 115,4° / 107,6°
Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471)	RG0
Schutzklasse	II
Schutzart	IP65
Netzspannung	220240 V, 5060 Hz
Lebensdauer [h]	100000 (1) / 80000 (2)
Lx/By	L70/B10 (1) / L80/B10 (2)
Umgebungstemperatur [°C]	5 ÷ 30
Betriebsgerät	DIM DALI (EDD)
Leistungsfaktor cos φ	>0,95
Belastbarkeit der Schaltung	33 (B10), 55 (B16), 42 (C10), 67 (C16)



Montageart Einbau in Moduldecken, Gipskartondecken (mit Zubehör) oder anbau an der Decke (mit Zubehör) Leuchtenkörper Aluminium Leuchtenfarbe RAL 9016 (weiß) Abdeckung PLX (PMMA opal) Stoßfestigkeitsgrad IK04 Abmessungen [mm] 596 x 596 x 36

Lichtverteilung



Zubehör

Index 2C1A7392-34R

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



Index 19.3213.0073.34

Type BACKPANEL LED SURFACE ACCESSORIES 34 / 600X600



Index 19.3213.0082.34

Type BACKPANEL LED SURFACE ACCESSORIES COMPACT 34 / 600X600



Index 19.3213.0083.34

Type BACKPANEL LED SURFACE ACCESSORIES BASIC 34 / 600X600x70

