

Produkt: RIM LED COMPACT 4000 MICRO-PRM E 34 IP44 840

Index: 19.4346.1111.34



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: Einbau in Moduldecken sowie Gipskartondecken, direkte Montage an der Deckenkonstruktion und Aufbaumontage an Abhänger mittels Zubehör. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - RAL 9016 (weiß). Abmessungen: 595 x 595 x 10 mm. Gewicht 3,1 kg. Abdeckung: Micro-PRM (mikroprismatische aus PMMA). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 100,00%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 93,2° / 90,2°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. SDCM=6. CRI>80. Lebensdauer: 54000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 4163,3 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 34,2 W. Leuchten Lichtausbeute: 121,7 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cosφ: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 23 (B10), 37 (B16), 38 (C10), 62 (C16). Umgebungstemperatur: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP20/44. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: II. Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471): RG0.

Produktmerkmale

Kategorie	Compact
Familie	RIM LED COMPACT
Type	RIM LED COMPACT 4000 MICRO-PRM E 34 IP44 840
Index	19.4346.1111.34



Technische Daten

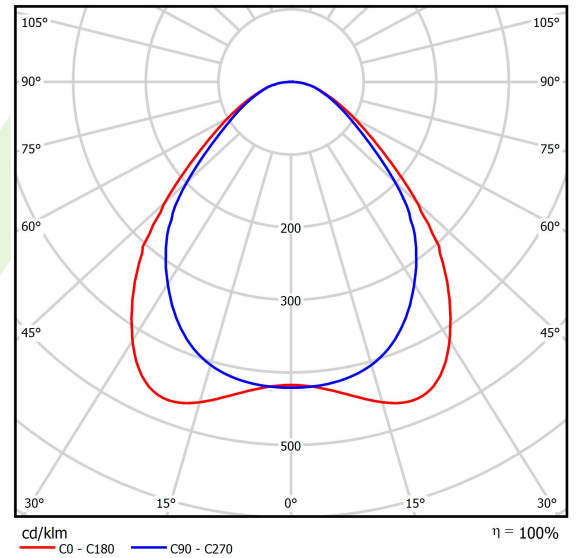
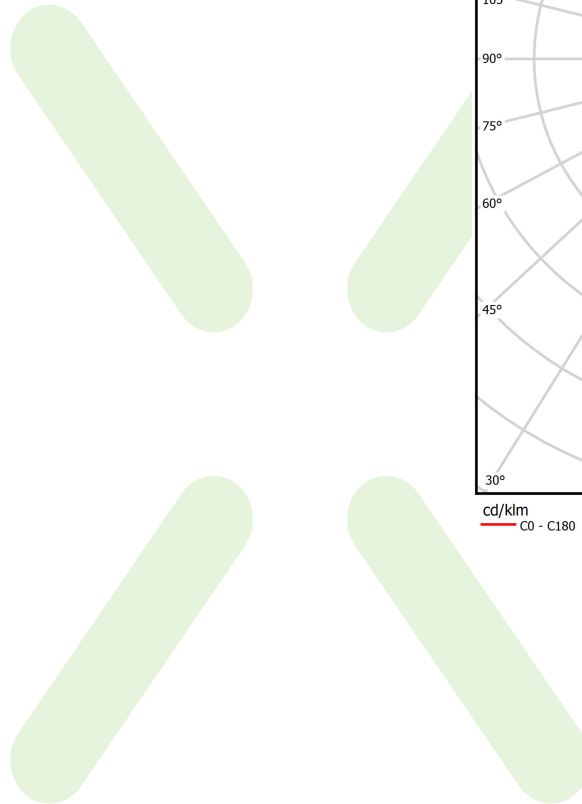
Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	5465
LED-Leistung [W]	33
Leuchtenlichtstrom [lm]	4163,3
Gesamtleistungsaufnahme [W]	34,2
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	121,7
Farbtemperatur [K]	4000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	6
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 93,2° / 90,2°
Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471)	RG0
Schutzklasse	II
Schutzart	IP20/44
Netzspannung	220..240 V, 50..60 Hz
Lebensdauer [h]	54000
Lx/By	L80/B10
Umgebungstemperatur [°C]	5 ÷ 30
Betriebsgerät	Ein/Aus (E)
Leistungsfaktor cos φ	>0,95
Belastbarkeit der Schaltung	23 (B10), 37 (B16), 38 (C10), 62 (C16)

Technische Daten



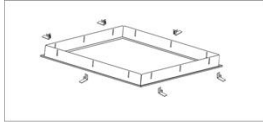
Montageart	Einbau in Moduldecken sowie Gipskartondecken, direkte Montage an der Deckenkonstruktion und Aufbaumontage an Abhänger mittels Zubehör
Leuchtenkörper	Aluminium
Leuchtenfarbe	RAL 9016 (weiß)
Abdeckung	Micro-PRM (mikroprismatische aus PMMA)
Stoßfestigkeitsgrad	IK04
Gewicht [kg]	3,1
Abmessungen [mm]	595 x 595 x 10

Lichtverteilung



Zubehör

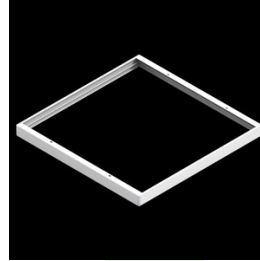
Index 2C1A7392-34R

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

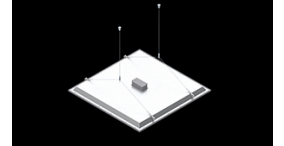
Index 01ARTLUNCNW6

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

Index 01ARTBLUNCNW6

Type EUROPANEL / RIM COMPACT LED
SURFACE ACCESSORIES BASIC
34 / 600X600x43mm

Index 19.3213.0076.34

Type BACKPANEL LED / RIM LED
ZUBEHÖR MIT AUFHÄNGUNG
1,5M / 600X600

Index 01ARTL-Z

Type RIM LED / EUROPANEL LED -
SICHERHEITSDRAHT FÜR
DECKEN