

Produkt: RIM LED COMPACT 4000 PLX E 34 IP44 840 1200x300**Index:** 19.4346.5111.34

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: 1195 x 295 x 10 mm. Abdeckung: PLX (PMMA opal). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 83,00%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 114,4° / 112,4°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 54000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 4464 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 30,5 W. Leuchten Lichtausbeute: 146,4 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cosφ: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 21 (B10), 34 (B16), 35 (C10), 57 (C16). Umgebungstemperatur: 5 ÷ 35° C. Schutzart: IP44. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: II. Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471): RG0.

Produktmerkmale

Kategorie	Compact
Familie	RIM LED COMPACT
Type	RIM LED COMPACT 4000 PLX E 34 IP44 840 1200x300
Index	19.4346.5111.34
EAN	5902107390112



Technische Daten

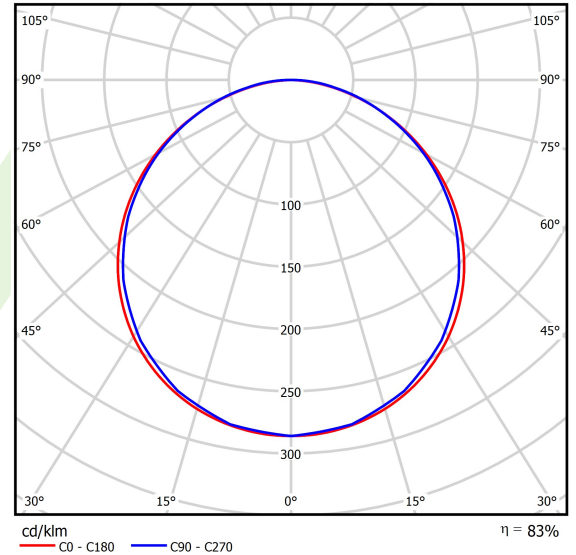
Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	5378
LED-Leistung [W]	27,2
Leuchtenlichtstrom [lm]	4464
Gesamtleistungsaufnahme [W]	30,5
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	146,4
Farbtemperatur [K]	4000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 114,4° / 112,4°
Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471)	RG0
Schutzklasse	II
Schutzart	IP44
Netzspannung	220..240 V, 50..60 Hz
Lebensdauer [h]	54000
Lx/By	L80/B10
Umgebungstemperatur [°C]	5 ÷ 35
Betriebsgerät	Ein/Aus (E)
Leistungsfaktor cos φ	>0,95
Belastbarkeit der Schaltung	21 (B10), 34 (B16), 35 (C10), 57 (C16)

Technische Daten



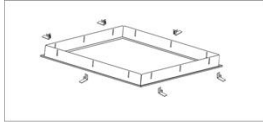
Montageart	Einbau in Moduldecken sowie Gipskartondecken, direkte Montage an der Deckenkonstruktion und Aufbaumontage an Abhänger mittels Zubehör
Leuchtenkörper	Aluminium
Leuchtenfarbe	RAL 9016 (weiß)
Abdeckung	PLX (PMMA opal)
Stoßfestigkeitsgrad	IK04
Abmessungen [mm]	1195 x 295 x 10

Lichtverteilung



Zubehör

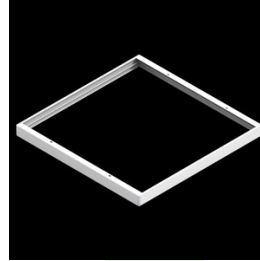
Index 01ARTLUGK-AW

Type EUROPANEL / RIM COMPACT LED
ADAPTIVE PLASTERBOARD
CEILING FRAME 34 / 1200X300

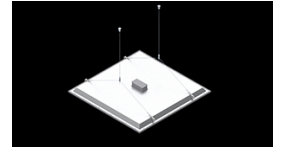
Index 01ARTLURNNW12

Type EUROPANEL / RIM COMPACT LED
ADAPTIVE GIPSKARTONDECKE
RAHMEN 34 / 1200X300

Index 19.3247.0013.34

Type EUROPANEL / RAND KOMPAKT
LED DECKE ADAPTIV RAHMEN
STANDARD 34 / 1200X300

Index 19.3213.0077.34

Type BACKPANEL LED ZUBEHÖR MIT
AUFHÄNGUNG 1,5M / 1200X300

Index 01ARTL-Z

Type RIM LED / EUROPANEL LED -
SICHERHEITSDRAHT FÜR
DECKEN