

**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 75,00%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 88,4° / 86,6°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 54000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 4034 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 30,5 W. Leuchten Lichtausbeute: 132,3 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 ÷ 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 MICRO-PRM E 34 IP44 840
Index	19.4346.1111.34
EAN	5902107317980



## Technische Daten

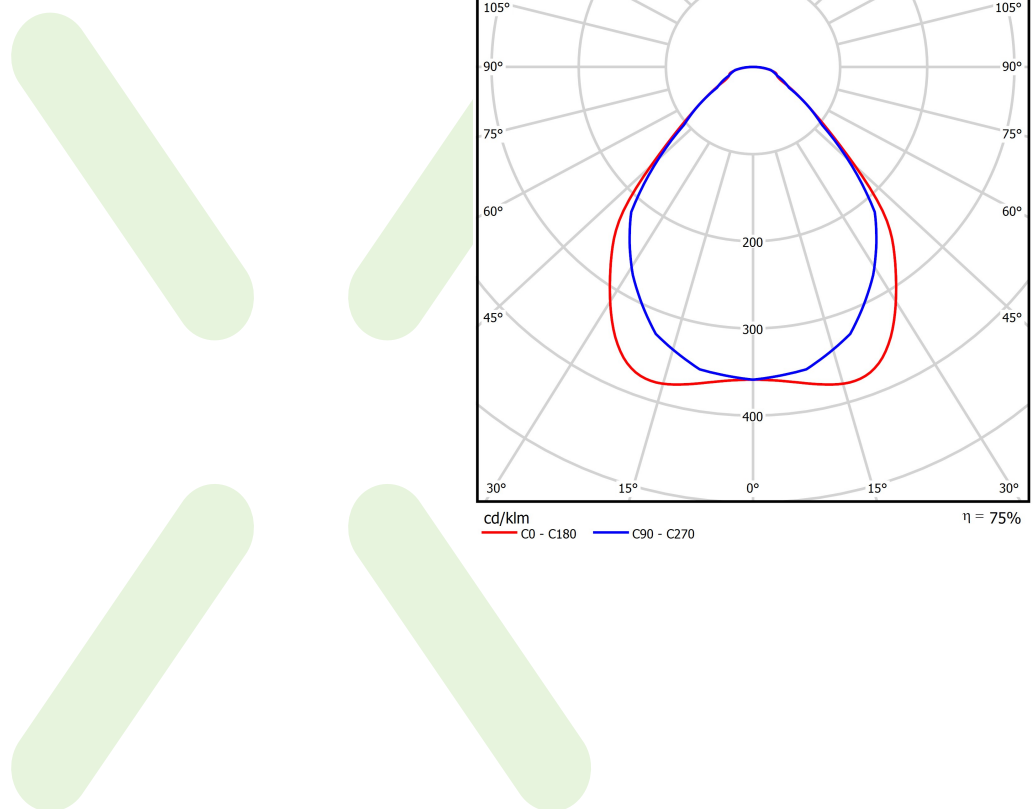
Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	5378
LED-Leistung [W]	27,2
Leuchtenlichtstrom [lm]	4034
Gesamtleistungsaufnahme [W]	30,5
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	132,3
Farbtemperatur [K]	4000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 88,4° / 86,6°
Photobiologische Risikoklasse (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	23 (B10), 37 (B16), 38 (C10), 62 (C16)

## Technische Daten



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

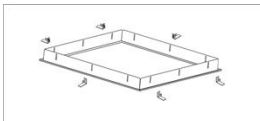
## Lichtverteilung



## Zubehör

Index 2C1A7392-34R

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



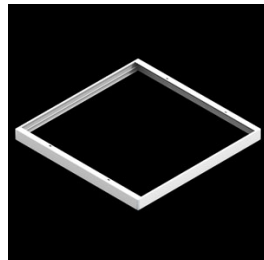
Index 01ARTLUNCNW6

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



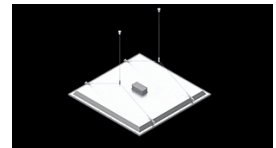
Index 01ARTBLUNCNW6

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

