

Produkt: ARUNA LED 2R 4400 OPTICS-1L E 34 840 / 600X600

Index: 19.4261.8621.34



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: Einbau in Moduldecken sowie Gipskartondecken, direkte Montage an der Deckenkonstruktion und Aufbaumontage an Abhänger mittels Zubehör. Gehäuse aus Stahlblech. Farbe - RAL 9016 (weiß). Abmessungen: 593 x 593 x 39 mm. Einbaudurchmesser: 610 x 610 mm. Gewicht 5,7 kg. Abdeckung: OPTICS (Linsen). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 79,82%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 100,4° / 90,8°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 100000 h L70/B50. Leuchtenlichtstrom: 3644 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 24,7 W. Leuchten Lichtausbeute: 147,5 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cosφ: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 30 (B10), 48 (B16), 43 (C10), 70 (C16). Umgebungstemperatur: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP20. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I.

Produktmerkmale

Kategorie	Einbauleuchten
Familie	ARUNA LED
Type	ARUNA LED 2R 4400 OPTICS-1L E 34 840 / 600X600
Index	19.4261.8621.34
EAN	5902107212018



Technische Daten

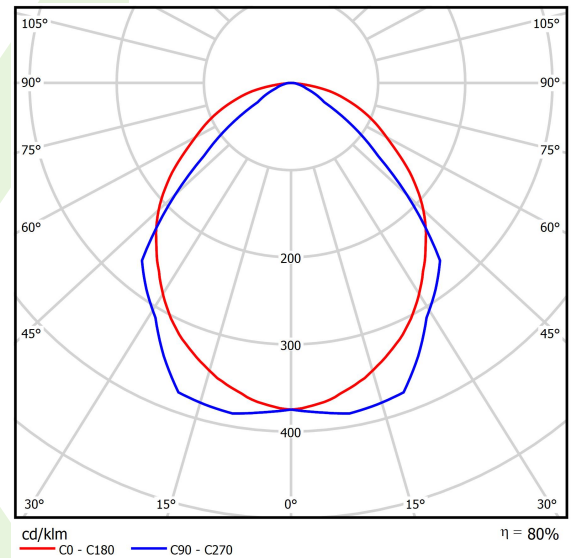
Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	4565
LED-Leistung [W]	23,4
Leuchtenlichtstrom [lm]	3644
Gesamtleistungsaufnahme [W]	24,7
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	147,5
Farbtemperatur [K]	4000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 100,4° / 90,8°
Schutzklasse	I
Schutzart	IP20
Netzspannung	220..240 V, 50..60 Hz
Lebensdauer [h]	100000
Lx/By	L70/B50
Umgebungstemperatur [°C]	5 ÷ 30
Betriebsgerät	Ein/Aus (E)
Leistungsfaktor cos φ	>0,95
Belastbarkeit der Schaltung	30 (B10), 48 (B16), 43 (C10), 70 (C16)

Technische Daten



Montageart	Einbau in Moduldecken sowie Gipskartondecken, direkte Montage an der Deckenkonstruktion und Aufbaumontage an Abhänger mittels Zubehör
Leuchtenkörper	Stahlblech
Leuchtenfarbe	RAL 9016 (weiß)
Abdeckung	OPTICS (Linsen)
Stoßfestigkeitsgrad	IK04
Gewicht [kg]	5,7
Abmessungen [mm]	593 x 593 x 39
Abmessungen M625 [mm]	617 x 617 x 39
Einbaudurchmesser [mm]	610 x 610

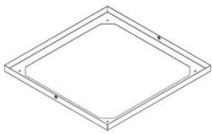
Lichtverteilung



Zubehör

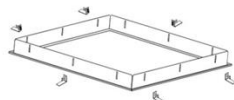
Index 19.3044.0002.34

Type ARUNA LED Rahmen für eine Deckenmontage 34 / 600X600



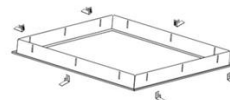
Index 2C1A7392

Type Adaptionrahmen für Gipskartondecken / 600X600



Index 01ARNL-AGK625

Type Adaptionrahmen für Gipskartondecken / 625X625



Index 19.3272.0101.34

Type SUSPENSION NEW TYPE-G+H 34 LENGHT 1,5M WIRE 3X SET TYPE-Y

