

Produkt: ARUNA LED 1R 2200 OPTICS-1L E 34 840 / 600X300

Index: 19.4261.1221.34



## Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: Einbau in Moduldecken, Gipskartondecken (mit Zubehör) oder Aufputzmontage an Schlaufen (mit Zubehör). Gehäuse aus Stahlblech. Farbe - RAL 9016 (weiß). Abmessungen: 593 x 293 x 39 mm. Einbaudurchmesser: 610 x 310 mm. 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: 1822 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 12,6 W. Leuchten Lichtausbeute: 144,6 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor  $\cos\phi$ : >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 46 (B10), 74 (B16), 72 (C10), 115 (C16). Umgebungstemperatur: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP20. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I.

## Produktmerkmale

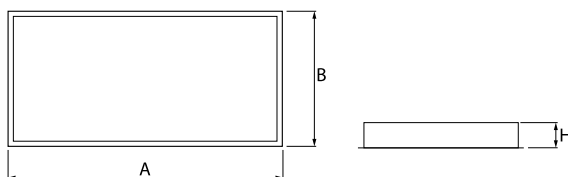
Kategorie	Einbauleuchten
Familie	ARUNA LED
Type	ARUNA LED 1R 2200 OPTICS-1L E 34 840 / 600X300
Index	19.4261.1221.34
EAN	5902107193461



## Technische Daten

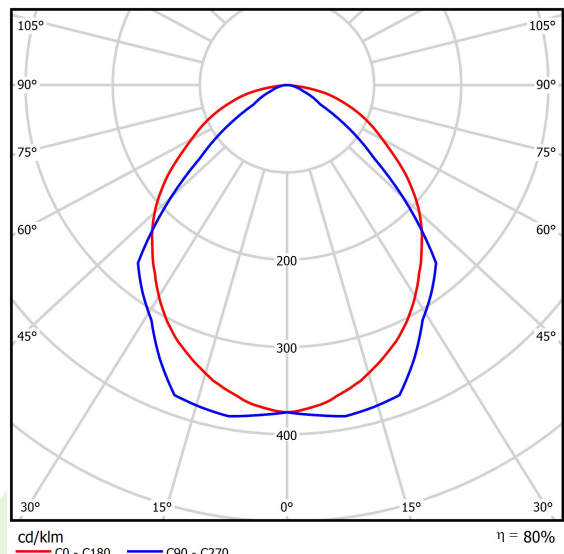
Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	2283
LED-Leistung [W]	11,7
Leuchtenlichtstrom [lm]	1822
Gesamtleistungsaufnahme [W]	12,6
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	144,6
Farbtemperatur [K]	4000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 100,4° / 90,8°
Schutzklasse	I
Schutzart	IP20
Netzspannung	220..240 V, 50..60 Hz
Lebensdauer [h]	100000
Lx/By	L70/B50
Umgebungstemperatur [°C]	5 ÷ 30
Betriebsgerät	Ein/Aus (E)
Leistungsfaktor $\cos\phi$	>0,95
Belastbarkeit der Schaltung	46 (B10), 74 (B16), 72 (C10), 115 (C16)

## Technische Daten



Montageart	Einbau in Moduldecken, Gipskartondecken (mit Zubehör) oder Aufputzmontage an Schlaufen (mit Zubehör)
Leuchtenkörper	Stahlblech
Leuchtenfarbe	RAL 9016 (weiß)
Abdeckung	OPTICS (Linsen)
Stoßfestigkeitsgrad	IK04
Abmessungen [mm]	593 x 293 x 39
Abmessungen M625 [mm]	617 x 305 x 39
Einbaudurchmesser [mm]	610 x 310

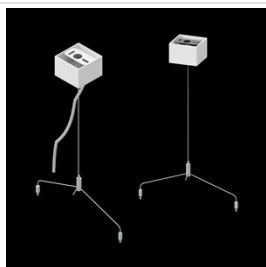
## Lichtverteilung



## Zubehör

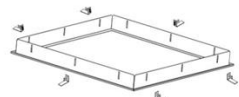
Index 19.3272.0101.34

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



Index 2C1A8939

Type Adoptionsrahmen für Gipskarton-  
Decken / 600X300



Lichtstrom-Toleranz +/- 10%. Leistungs-Toleranz +/- 10%.

Technische Daten können verändert werden. Abbildungen der Leuchten können von der Wirklichkeit abweichen.

Datum der letzten Aktualisierung: 17-02-2026