

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

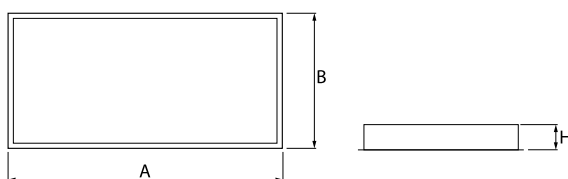
| | |
|-----------|------------------------------------------------|
| Kategorie | Einbauleuchten |
| Familie | ARUNA LED |
| Type | ARUNA LED 1R 2200 OPTICS-1L E 34 840 / 600X300 |
| Index | 19.4261.1221.34 |
| EAN | 5902107193461 |



Technische Daten

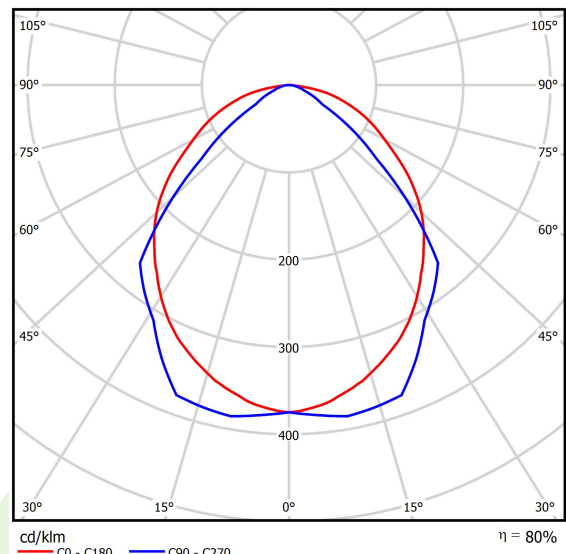
| | |
|-------------------------------|-----------------------------------------|
| Lichtquelle | LED |
| LED-Lichtstrom [lm] | 2283 |
| LED-Leistung [W] | 11,7 |
| Leuchtenlichtstrom [lm] | 1822 |
| Gesamtleistungsaufnahme [W] | 12,6 |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | 144,6 |
| Farbtemperatur [K] | 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 |

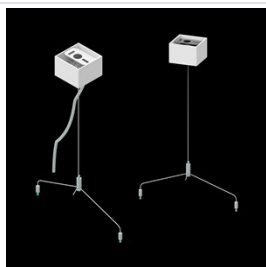
Lichtverteilung



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