

Produkt: ARUNA LED 4R 16000 OPTICS-1L E 34 840 / 600X600
Index: 19.4261.AC21.34



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. 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 (1) / 147000 (2) h L80/B10 (1) / L70/B50 (2). Leuchtenlichtstrom: 13298 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 114 W. Leuchten Lichtausbeute: 116,6 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cosφ: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 7 (B10), 12 (B16), 12 (C10), 20 (C16). Umgebungstemperatur: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP20. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I.

Produktmerkmale

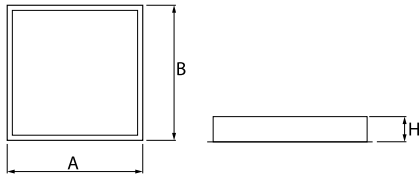
| | |
|-----------|-------------------------------------------------|
| Kategorie | Einbauleuchten |
| Familie | ARUNA LED |
| Type | ARUNA LED 4R 16000 OPTICS-1L E 34 840 / 600X600 |
| Index | 19.4261.AC21.34 |
| EAN | 5902107192105 |



Technische Daten

| | |
|-------------------------------|-----------------------------------------|
| Lichtquelle | LED |
| LED-Lichtstrom [lm] | 16660 |
| LED-Leistung [W] | 102 |
| Leuchtenlichtstrom [lm] | 13298 |
| Gesamtleistungsaufnahme [W] | 114 |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | 116,6 |
| 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 (1) / 147000 (2) |
| Lx/By | L80/B10 (1) / L70/B50 (2) |
| Umgebungstemperatur [°C] | 5 ÷ 30 |
| Betriebsgerät | Ein/Aus (E) |
| Leistungsfaktor cos φ | >0,95 |
| Belastbarkeit der Schaltung | 7 (B10), 12 (B16), 12 (C10), 20 (C16) |

Technische Daten



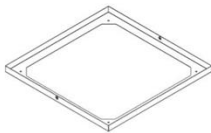
| | |
|------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Montageart | Einbau in Moduldecken sowie Gipskartondecken, direkte Montage an der Deckenkonstruktion und Aufbaumontage an Abhänger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

Lichtverteilung

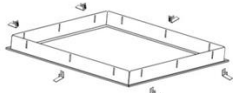


Zubehör

Index 19.3044.0002.34
Type ARUNA LED Rahmen für eine Deckenmontage 34 / 600X600



Index 2C1A7392
Type Adaptionrahmen für Gipskarton-Decken / 600X600



Index 01ARNL-AGK625
Type Adaptionrahmen für Gipskarton-Decken / 625X625



Index 19.3272.0101.34
Type SUSPENSION NEW TYPE-G+H 34 LENGHT 1,5M WIRE 3X SET TYPE-Y

