

Produkt: ARUNA SLIM SURFACE LED 4400 OPTICS-1L E 34 840 / L-1200

Index: 19.3045.1101.34



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montage: Anbau an der Decke. Gehäuse aus Stahlblech. Farbe - RAL 9016 (weiß). Abmessungen: 1193 x 80 x 40 mm. Abdeckung: OPTICS (Linsen). Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. Farbwiedergabeindex CRI>80. Lebensdauer: 100000 (1) / 147000 (2) h L80/B10 (1) / L70/B50 (2). Leuchtenlichtstrom: 3706 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 28 W. Lichtausbeute: 132 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Arbeitstemperaturbereich: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP20. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I.

Produktmerkmale

| | |
|-----------|--|
| Kategorie | Anbauleuchten |
| Familie | ARUNA SLIM SURFACE LED |
| Type | ARUNA SLIM SURFACE LED 4400 OPTICS-1L E 34 840 / L-1200 |
| Index | 19.3045.1101.34 |

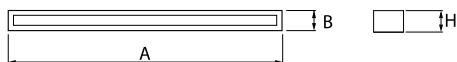


Technische Daten

| | |
|-------------------------------|--|
| Lichtquelle | LED |
| LED-Lichtstrom [lm] | 4644 |
| LED-Leistung [W] | 25 |
| Leuchtenlichtstrom [lm] | 3706 |
| Gesamtleistungsaufnahme [W] | 28 |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | 132 |
| 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) |

Technische Daten

| | |
|---------------------|---------------------------|
| Montageart | Anbau an der Decke |
| Leuchtenkörper | Stahlblech |
| Leuchtenfarbe | RAL 9016 (weiß) |
| Abdeckung | OPTICS (Linsen) |
| Stoßfestigkeitsgrad | IK04 |
| Abmessungen [mm] | 1193 x 80 x 40 |



Lichtverteilung

