

**Produkt:** RUBIN LOOK LED S SMOOTH 2700 PLX E IP44 34 830 / 620X365MM

**Index:** 19.4363.3611.34



## Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: Anbau an der Decke. Gehäuse aus Stahlblech. Farbe - RAL 9016 (weiß). Abmessungen: 620 x 365 x 56 mm. Gewicht 4,35 kg. Abdeckung: PLX (PMMA opal). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 75,22%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 109,6° / 109,6°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 3000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 54000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 2132 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 16,3 W. Leuchten Lichtausbeute: 130,8 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cosφ: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 15 (B10), 24 (B16), 24 (C10), 40 (C16). Umgebungstemperatur: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP44. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I. Die Leuchte kann in CLO-Ausführung (Constant Lumen Output) hergestellt werden.

## Produktmerkmale

|           |   |
|-----------|---|
| Kategorie | <b>Anbauleuchten</b>  |
| Familie   | <b>RUBIN LOOK LED SMOOTH</b>                                      |
| Type      | <b>RUBIN LOOK LED S SMOOTH 2700 PLX E IP44 34 830 / 620X365MM</b> |
| Index     | <b>19.4363.3611.34</b>  |
| EAN       | <b>5902107061807</b>  |



## Technische Daten

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Lichtquelle                   | <b>LED</b>                                      |
| LED-Lichtstrom [lm]           | <b>2835</b>                                     |
| LED-Leistung [W]              | <b>15,3</b>                                     |
| Leuchtenlichtstrom [lm]       | <b>2132</b>                                     |
| Gesamtleistungsaufnahme [W]   | <b>16,3</b>                                     |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | <b>130,8</b>                                    |
| Farbtemperatur [K]            | <b>3000</b>                                     |
| CRI                           | <b>&gt;80</b>                                   |
| SDCM (LED-Quellen)            | <b>3</b>  |
| Abstrahlwinkel [°]            | <b>(C0-C180) / (C90-C270) - 109,6° / 109,6°</b> |
| Schutzklasse                  | <b>I</b>  |
| Schutzart                     | <b>IP44</b>                                     |
| Netzspannung                  | <b>220..240 V, 50..60 Hz</b>                    |
| Lebensdauer [h]               | <b>54000</b>                                    |
| Lx/By                         | <b>L80/B10</b>                                  |
| Umgebungstemperatur [°C]      | <b>5 ÷ 30</b>                                   |
| Betriebsgerät                 | <b>Ein/Aus (E)</b>                              |
| Leistungsfaktor cos φ         | <b>&gt;0,95</b>                                 |
| Belastbarkeit der Schaltung   | <b>15 (B10), 24 (B16), 24 (C10), 40 (C16)</b>   |

## Technische Daten



|                     |                    |
|---------------------|--------------------|
| Montageart          | Anbau an der Decke |
| Leuchtenkörper      | Stahlblech         |
| Leuchtenfarbe       | RAL 9016 (weiß)    |
| Abdeckung           | PLX (PMMA opal)    |
| Stoßfestigkeitsgrad | IK04               |
| Gewicht [kg]        | 4,35               |
| Abmessungen [mm]    | 620 x 365 x 56     |

## Lichtverteilung

