

**Produkt:** RUBIN LOOK LED SMOOTH 5400 PLX EDD IP44 21 830 / 1200X300

**Index:** 19.4363.1313.21



## Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: Anbau an der Decke. Gehäuse aus Stahlblech. Farbe - RAL 9006 (grau, metallisch, feine Struktur). Abmessungen: 1140 x 368 x 56 mm. 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: 60000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 4265 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 33,2 W. Leuchten Lichtausbeute: 128,5 lm/W. Vorschaltgerät: DIM DALI (EDD). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor  $\cos\phi$ : >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 8 (B10), 13 (B16), 13 (C10), 21 (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 SMOOTH 5400 PLX EDD IP44 21 830 / 1200X300</b> |
| Index     | <b>19.4363.1313.21</b>   |



## Technische Daten

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Lichtquelle                   | <b>LED</b>                                      |
| LED-Lichtstrom [lm]           | <b>5670</b>                                     |
| LED-Leistung [W]              | <b>30,6</b>                                     |
| Leuchtenlichtstrom [lm]       | <b>4265</b>                                     |
| Gesamtleistungsaufnahme [W]   | <b>33,2</b>                                     |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | <b>128,5</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>60000</b>                                    |
| Lx/By                         | <b>L80/B10</b>                                  |
| Umgebungstemperatur [°C]      | <b>5 ÷ 30</b>                                   |
| Betriebsgerät                 | <b>DIM DALI (EDD)</b>                           |
| Leistungsfaktor $\cos\phi$    | <b>&gt;0,95</b>                                 |
| Belastbarkeit der Schaltung   | <b>8 (B10), 13 (B16), 13 (C10), 21 (C16)</b>    |

## Technische Daten



|                     |  |
|---------------------|--|
| Montageart          | <b>Anbau an der Decke</b>                          |
| Leuchtenkörper      | <b>Stahlblech</b>                                  |
| Leuchtenfarbe       | <b>RAL 9006 (grau, metallisch, feine Struktur)</b> |
| Abdeckung           | <b>PLX (PMMA opal)</b>                             |
| Stoßfestigkeitsgrad | <b>IK04</b>  |
| Abmessungen [mm]    | <b>1140 x 368 x 56</b>                             |

## Lichtverteilung

