

Produkt: RUBIN POS LED 6600 MICRO-PRM E 34 840 / 640X640MM

Index: 19.4356.2321.34



## **Beschreibung**

Innenbeleuchtung. Montageart: Anbau an der Decke. Gehäuse aus Stahlblech. Farbe - RAL 9016 (weiß). Abmessungen: 640 x 640 x 78 mm. Gewicht 6,58 kg. Abdeckung: Micro-PRM (mikroprismatische aus PMMA). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 82,45%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 89,4° / 76°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 100000 (1) / 147000 (2) h L80/B10 (1) / L70/B50 (2). Leuchtenlichtstrom: 5646 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 35,3 W. Leuchten Lichtausbeute: 159,9 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cos $\phi$ : >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 16 (B10), 25 (B16), 26(C10), 42 (C16). Umgebungstemperatur: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP20. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I. Die Leuchte kann in CLO-Ausführung (Constant Lumen Output) hergestellt werden.

### **Produktmerkmale**

| Kategorie | Anbauleuchten                                     |
|-----------|---|
| Familie   | RUBIN POS LED                                     |
| Туре      | RUBIN POS LED 6600 MICRO-PRM E 34 840 / 640X640MM |
| Index     | 19.4356.2321.34                                   |











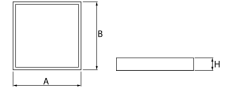




#### **Technische Daten**

| Lichtquelle                   | LED                                   |
|-------------------------------|---------------------------------------|
| LED-Lichtstrom [lm]           | 6848                                  |
| LED-Leistung [W]              | 33,7                                  |
| Leuchtenlichtstrom [lm]       | 5646                                  |
| Gesamtleistungsaufnahme [W]   | 35,3                                  |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | 159,9                                 |
| Farbtemperatur [K]            | 4000                                  |
| CRI                           | >80                                   |
| SDCM (LED-Quellen)            | 3                                     |
| Abstrahlwinkel [°]            | (C0-C180) / (C90-C270) - 89,4° / 76°  |
| Schutzklasse                  | I                                     |
| Schutzart                     | IP20                                  |
| Netzspannung                  | 220240 V, 5060 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   | 16 (B10), 25 (B16), 26(C10), 42 (C16) |

## **Technische Daten**



| Montageart          | Anbau an der Decke                     |
|---------------------|--|
| Leuchtenkörper      | Stahlblech                             |
| Leuchtenfarbe       | RAL 9016 (weiß)                        |
| Abdeckung           | Micro-PRM (mikroprismatische aus PMMA) |
| Stoßfestigkeitsgrad | IK04                                   |
| Gewicht [kg]        | 6,58                                   |
| Abmessungen [mm]    | 640 x 640 x 78                         |



# Lichtverteilung

