

**Produkt:** RUBIN CLEAN NO FRAME LED 5200 SHM E IP65 840 / 1200X300

**Index:** 19.4070.2121.34



## Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: Anbau an der Decke. Gehäuse aus Stahlblech. Farbe - weiß. Abmessungen: 1174 x 274 x 69 mm. Gewicht 7,2 kg. Abdeckung: SHM (gehärtetes mattes Glas). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 80,49%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 109,6° / 109,6°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 100000 (1) / 147000 (2) h L80/B10 (1) / L70/B50 (2). Leuchtenlichtstrom: 4213 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 28,2 W. Leuchten Lichtausbeute: 149,4 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor  $\cos\phi$ : >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 30 (B10), 48 (B16), 43 (C10), 70 (C16). Umgebungstemperatur: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP65. Stoßfestigkeitsgrad: IK08. Schutzklasse: I.

## Produktmerkmale

|           |   |
|-----------|---|
| Kategorie | Clean-Anbauleuchten                                     |
| Familie   | RUBIN CLEAN NO FRAME LED                                |
| Type      | RUBIN CLEAN NO FRAME LED 5200 SHM E IP65 840 / 1200X300 |
| Index     | 19.4070.2121.34   |



## Technische Daten

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Lichtquelle                   | LED                                      |
| LED-Lichtstrom [lm]           | 5234                                     |
| LED-Leistung [W]              | 26,6                                     |
| Leuchtenlichtstrom [lm]       | 4213                                     |
| Gesamtleistungsaufnahme [W]   | 28,2                                     |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | 149,4                                    |
| Farbtemperatur [K]            | 4000                                     |
| CRI                           | >80                                      |
| SDCM (LED-Quellen)            | 3  |
| Abstrahlwinkel [°]            | (C0-C180) / (C90-C270) - 109,6° / 109,6° |
| Schutzklasse                  | I  |
| Schutzart                     | IP65                                     |
| 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 $\cos\phi$    | >0,95                                    |
| Belastbarkeit der Schaltung   | 30 (B10), 48 (B16), 43 (C10), 70 (C16)   |

## Technische Daten



|                     |                              |
|---------------------|------------------------------|
| Montageart          | Anbau an der Decke           |
| Leuchtenkörper      | Stahlblech                   |
| Leuchtenfarbe       | weiß                         |
| Abdeckung           | SHM (gehärtetes mattes Glas) |
| Stoßfestigkeitsgrad | IK08                         |
| Gewicht [kg]        | 7,2                          |
| Abmessungen [mm]    | 1174 x 274 x 69              |

## Lichtverteilung



## Zubehör

Index 6BZBO60980

Type Saugnapf

