

**Produkt:** RUBIN CLEAN LED 5500 PLX E IP65 YELLOW MONO / 620X620MM

**Index:** 19.4064.2771.34



## Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: Anbau an der Decke. Gehäuse aus Stahlblech. Farbe - weiß. Abmessungen: 620 x 620 x 78 mm. Gewicht 5,6 kg. Abdeckung: PLX (PMMA opal). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 75,03%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 105° / 104,8°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur - gelbe Farbe (dominante Wellenlänge  $\lambda_p=592$  nm). Lebensdauer: 60000 h L70/B50. Leuchtenlichtstrom: 4127 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 145 W. Leuchten Lichtausbeute: 28,5 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Belastbarkeit der Schaltung: 5 (B10), 8 (B16), 8 (C10), 13 (C16). Umgebungstemperatur: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP65. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I. Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471): RG0.

## Produktmerkmale

|           |   |
|-----------|---|
| Kategorie | Clean-Anbauleuchten                                     |
| Familie   | RUBIN CLEAN LED   |
| Type      | RUBIN CLEAN LED 5500 PLX E IP65 YELLOW MONO / 620X620MM |
| Index     | 19.4064.2771.34   |
| EAN       | 5902107140359   |



## Technische Daten

|  |  |
|--|--|
| Lichtquelle                                  | LED  |
| LED-Lichtstrom [lm]                          | 5500   |
| LED-Leistung [W]                             | 130  |
| Leuchtenlichtstrom [lm]                      | 4127   |
| Gesamtleistungsaufnahme [W]                  | 145  |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W]                | 28,5   |
| Farbtemperatur [K]                           | gelbe Farbe (dominante Wellenlänge $\lambda_p=592$ nm) |
| Abstrahlwinkel [°]                           | (C0-C180) / (C90-C270) - 105° / 104,8°                 |
| Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471) | RG0  |
| Schutzklasse                                 | I  |
| Schutzart                                    | IP65   |
| Netzspannung                                 | 220..240 V, 50..60 Hz                                  |
| Lebensdauer [h]                              | 60000  |
| Lx/By  | L70/B50  |
| Umgebungstemperatur [°C]                     | 5 ÷ 30   |
| Betriebsgerät                                | Ein/Aus (E)  |
| Belastbarkeit der Schaltung                  | 5 (B10), 8 (B16), 8 (C10), 13 (C16)                    |

## Technische Daten



|                     |                    |
|---------------------|--------------------|
| Montageart          | Anbau an der Decke |
| Leuchtenkörper      | Stahlblech         |
| Leuchtenfarbe       | weiß               |
| Abdeckung           | PLX (PMMA opal)    |
| Stoßfestigkeitsgrad | IK04               |
| Gewicht [kg]        | 5,6                |
| Abmessungen [mm]    | 620 x 620 x 78     |

## Lichtverteilung

