

**Produkt:** RUBIN CLEAN LED CRI95 10800 PLX E IP65 940 / 1220X620MM

**Index:** 19.4075.2641.34



## Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montage: Anbau an der Decke. Gehäuse aus Stahlblech. Farbe - weiß. Abmessungen: 1220 x 620 x 78 mm. Abdeckung: PLX (PMMA opal). Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. Farbwiedergabeindex CRI>95. Lebensdauer: 100000 (1) / 147000 (2) h L80/B10 (1) / L70/B50 (2). Leuchtenlichtstrom: 8816 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 73,5 W. Lichtausbeute: 119,9 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Arbeitstemperaturbereich: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP65. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I.

## Produktmerkmale

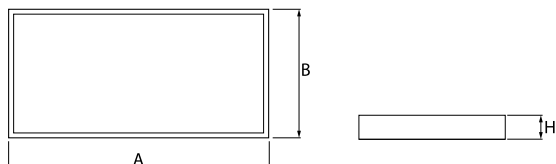
|           |   |
|-----------|---|
| Kategorie | Clean CRI95-Leuchten                                    |
| Familie   | RUBIN CLEAN LED CRI95                                   |
| Type      | RUBIN CLEAN LED CRI95 10800 PLX E IP65 940 / 1220X620MM |
| Index     | 19.4075.2641.34   |



## Technische Daten

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Lichtquelle                   | LED                                    |
| LED-Lichtstrom [lm]           | 11750                                  |
| LED-Leistung [W]              | 72                                     |
| Leuchtenlichtstrom [lm]       | 8816                                   |
| Gesamtleistungsaufnahme [W]   | 73,5                                   |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | 119,9                                  |
| Farbtemperatur [K]            | 4000                                   |
| CRI                           | >95                                    |
| SDCM (LED-Quellen)            | 3                                      |
| Abstrahlwinkel [°]            | (C0-C180) / (C90-C270) - 105° / 104,8° |
| 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 φ         | >0,95                                  |
| Belastbarkeit der Schaltung   | 9 (B10), 15 (B16), 15 (C10), 24 (C16)  |

## Technische Daten



|                     |                    |
|---------------------|--------------------|
| Montageart          | Anbau an der Decke |
| Leuchtenkörper      | Stahlblech         |
| Leuchtenfarbe       | weiß               |
| Abdeckung           | PLX (PMMA opal)    |
| Stoßfestigkeitsgrad | IK04               |
| Gewicht [kg]        | 10,53              |
| Abmessungen [mm]    | 1220 x 620 x 78    |

## Lichtverteilung

