

**Produkt:** RUBIN CLEAN CLASS 5-6 NO FRAME LED 13200 MICRO-PRM SH E IP65 830 KRG3K / 1200X600

**Index:** 19.3230.0073.34



## Beschreibung

Innenbeleuchtung. Leuchte für Einsatz in Reinräumen mit erhöhten Reinheitsklassen ISO 5-6. Montage: Anbau an der Decke. Gehäuse aus Stahlblech. Farbe - weiß. Abmessungen: 1174 x 574 x 69 mm. Abdeckung: Micro-PRM SH (mikroprismatische aus PMMA + gehärtetes Glas). Farbtemperatur 3000 K. SDCM=3. Farbwiedergabeindex CRI>80. Lebensdauer: 100000 (1) / 147000 (2) h L80/B10 (1) / L70/B50 (2). Leuchtenlichtstrom: 9524 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 83 W. Lichtausbeute: 115 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Arbeitstemperaturbereich: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP65. Stoßfestigkeitsgrad: IK08. Schutzklasse: I. Abdeckung rahmenlos aus 4mm ESG-Einscheibensicherheitsglas-Scheibe, mit komfortablen Magnetverschlüssen.

## Produktmerkmale

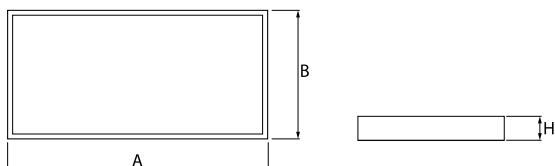
|           |   |
|-----------|---|
| Kategorie | Clean Class 3-9   |
| Familie   | RUBIN CLEAN CLASS 5-6 NO FRAME LED  |
| Type      | RUBIN CLEAN CLASS 5-6 NO FRAME LED 13200 MICRO-PRM SH E IP65 830 KRG3K / 1200X600 |
| Index     | 19.3230.0073.34   |



## Technische Daten

|                               |                                      |
|-------------------------------|--------------------------------------|
| Lichtquelle                   | LED                                  |
| LED-Lichtstrom [lm]           | 13230                                |
| LED-Leistung [W]              | 75                                   |
| Leuchtenlichtstrom [lm]       | 9524                                 |
| Gesamtleistungsaufnahme [W]   | 83                                   |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | 115                                  |
| Farbtemperatur [K]            | 3000                                 |
| CRI                           | >80                                  |
| SDCM (LED-Quellen)            | 3                                    |
| Abstrahlwinkel [°]            | (C0-C180) / (C90-C270) - 88° / 91,8° |
| 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)                          |

## Technische Daten



|                     |   |
|---------------------|---|
| Montageart          | Anbau an der Decke  |
| Leuchtenkörper      | Stahlblech  |
| Leuchtenfarbe       | weiß  |
| Abdeckung           | Micro-PRM SH (mikroprismatische aus PMMA + gehärtetes Glas) |
| Stoßfestigkeitsgrad | IK08  |
| Abmessungen [mm]    | 1174 x 574 x 69   |

## Lichtverteilung



## Zubehör

Index 6BZBO60980

Type Saugnapf

