

**Produkt:** RUBIN CLEAN LED 8800/7000 PLX E IP65 34 830/YELLOW MONO / 620X620MM TWO CIRCUIT**Indeks:** 19.4067.3251.34

## Opis

Oprawa przeznaczona do montażu nastropowego, wyposażona w wysokowydajne panele LED. Kaseton oprawy wykonany z blachy stalowej, lakierowanej proszkowo na kolor biały. Układy optyczne i przesłony montowane w ramce aluminiowej. Oprawa rekomendowana do: sal operacyjnych, gabinetów zabiegowych oraz oddziałów intensywnej opieki.

## Informacje o produkcie

|           |   |
|-----------|---|
| Kategoria | Oprawy Clean nastropowe   |
| Rodzina   | RUBIN CLEAN LED   |
| Nazwa     | RUBIN CLEAN LED 8800/7000 PLX E IP65 34 830/YELLOW MONO / 620X620MM TWO CIRCUIT |
| Indeks    | 19.4067.3251.34   |
| EAN       | 5902107286484   |



## Dane świetlne i elektryczne

|  |  |
|--|--|
| Typ źródła                                   | LED  |
| Strumień LED [lm]                            | 8883/6942  |
| Moc LED [W]                                  | 43,6/97,2  |
| Strumień oprawy [lm]                         | 6618/5172  |
| Moc oprawy [W]                               | 48,8/108,9   |
| Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]           | 135,6/47,5   |
| Temperatura barwowa [K]                      | 3000/żółta barwa (długość fali dominującej $\lambda_p=592$ nm) |
| CRI  | >80  |
| SDCM (źródła LED)                            | 3  |
| Kąt rozsyłu światła [°]                      | (C0-C180) / (C90-C270) - 105° / 104,8°                         |
| Klasa ryzyka fotobiologicznego (PN-EN 62471) | RG0  |
| Klasa ochrony                                | I  |
| Stopień szczelności                          | IP65   |
| Zasilanie                                    | 220..240 V, 50..60 Hz  |
| Żywotność LED [h]                            | 60000  |
| Lx/By  | L80/B10  |
| Temperatura otoczenia [°C]                   | 5 ÷ 30   |
| Zasilacz elektroniczny                       | standard (E)   |
| Współczynnik mocy $\cos \varphi$             | >0,95  |
| Obciążalność obwodów                         | 7 (B10), 11 (B16), 7 (C10), 11 (C16)                           |

## Dane mechaniczne



|                       |                        |
|-----------------------|------------------------|
| Montaż                | nastropowy             |
| Materiał              | blacha stalowa         |
| Kolor                 | RAL 9016 (biały)       |
| Przesłona             | PLX (opalizowane PMMA) |
| Odporność mechaniczna | IK04                   |
| Wymiary [mm]          | 620 x 620 x 78         |

## Fotometria

