

**Produkt:** RUBIN LOOK LED SMOOTH COMPACT 4000 PLX E 21 840**Indeks:** 19.4250.1321.21

## Opis

Oprawa przeznaczona do montażu nastropowego, wyposażona w wysokowydajne źródła LED. Kaseton oprawy wykonany z blachy stalowej, lakierowanej proszkowo.

## Informacje o produkcie

|           |   |
|-----------|---|
| Kategoria | Compact   |
| Rodzina   | RUBIN LOOK LED SMOOTH COMPACT                   |
| Nazwa     | RUBIN LOOK LED SMOOTH COMPACT 4000 PLX E 21 840 |
| Indeks    | 19.4250.1321.21                                 |



## Dane świetlne i elektryczne

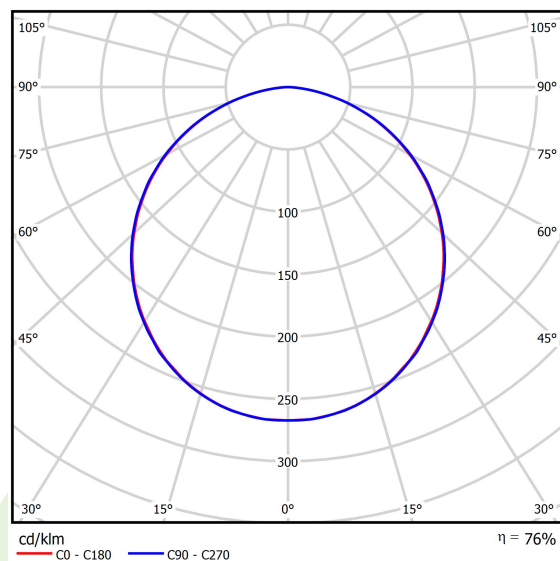
|  |  |
|--|--|
| Typ źródła                                   | LED                                      |
| Strumień LED [lm]                            | 4695                                     |
| Moc LED [W]                                  | 21,4                                     |
| Strumień oprawy [lm]                         | 3552                                     |
| Moc oprawy [W]                               | 28,9                                     |
| Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]           | 122,9                                    |
| Temperatura barwowa [K]                      | 4000                                     |
| CRI  | >80                                      |
| Kąt rozsyłu światła [°]                      | (C0-C180) / (C90-C270) - 111,6° / 112,4° |
| Klasa ryzyka fotobiologicznego (PN-EN 62471) | RG0                                      |
| Klasa ochrony                                | I  |
| Stopień szczelności                          | IP40                                     |
| Zasilanie                                    | 220..240 V, 50..60 Hz                    |
| Żywotność LED [h]                            | 100000 (1) / 80000 (2)                   |
| Lx/By  | L70/B10 (1) / L80/B10 (2)                |
| Temperatura otoczenia [°C]                   | 5 ÷ 30                                   |
| Zasilacz elektroniczny                       | standard (E)                             |
| Współczynnik mocy cos φ                      | >0,95                                    |
| Obciążalność obwodów                         | 35 (B10), 65 (B16), 35 (C10), 65 (C16)   |

## Dane mechaniczne



|                       |  |
|-----------------------|--|
| Montaż                | nastropowy                                     |
| Materiał              | blacha stalowa                                 |
| Kolor                 | RAL 9006 (szary, metaliczna, drobna struktura) |
| Przesłona             | PLX (opalizowane PMMA)                         |
| Odporność mechaniczna | IK04   |
| Waga [kg]             | 2  |
| Wymiary [mm]          | 365 x 365 x 50                                 |

## Fotometria



Tolerancja strumienia świetlnego +/- 10%. Tolerancja mocy +/- 10%.  
Dane techniczne mogą ulec zmianie. Zdjęcia opraw mogą odbiegać od rzeczywistości.  
Data ostatniej aktualizacji: 24-02-2025