

**Produkt:** PRISON LED 8800 PC E 34 IP65 840 / 1240X200MM**Indeks:** 19.4204.4421.34

## Opis

Oprawa LED przeznaczona do montażu nastropowego. Kaseton oprawy wykonany z blachy stalowej, lakierowanej proszkowo na kolor biały. Oprawa odporna na uderzenia o sile 40 J. Oprawa rekomendowana do pomieszczeń, w których oprawy narażone są na zniszczenie oraz na nadmierną wilgotność.

## Informacje o produkcie

|           |   |
|-----------|---|
| Kategoria | Oprawy przemysłowe                            |
| Rodzina   | PRISON LED                                    |
| Nazwa     | PRISON LED 8800 PC E 34 IP65 840 / 1240X200MM |
| Indeks    | 19.4204.4421.34                               |



## Dane świetlne i elektryczne

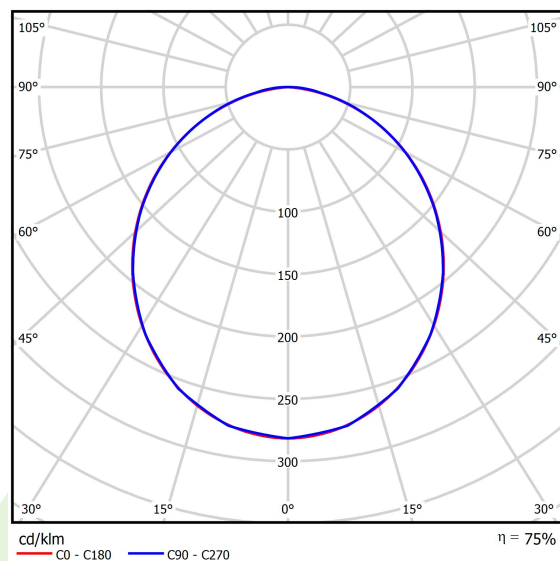
|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Typ źródła                         | LED                                      |
| Strumień LED [lm]                  | 9130                                     |
| Moc LED [W]                        | 46,8                                     |
| Strumień oprawy [lm]               | 6872                                     |
| Moc oprawy [W]                     | 49,1                                     |
| Skuteczność świetlna oprawy [lm/W] | 140                                      |
| Temperatura barwowa [K]            | 4000                                     |
| CRI                                | >80                                      |
| SDCM (źródła LED)                  | 3  |
| Kąt rozsyłu światła [°]            | (C0-C180) / (C90-C270) - 106,6° / 106,2° |
| Klasa ochrony                      | I  |
| Stopień szczelności                | IP65                                     |
| Zasilanie                          | 220..240 V, 50..60 Hz                    |
| Żywotność LED [h]                  | 100000 (1) / 147000 (2)                  |
| Lx/By                              | L80/B10 (1) / L70/B50 (2)                |
| Temperatura otoczenia [°C]         | -25 ÷ 30                                 |
| Zasilacz elektroniczny             | standard (E)                             |
| Współczynnik mocy cos φ            | >0,95                                    |
| Obciążalność obwodów               | 15 (B10), 25 (B16), 24 (C10), 38 (C16)   |

## Dane mechaniczne



|                       |                             |
|-----------------------|-----------------------------|
| Montaż                | nastropowy                  |
| Materiał              | blacha stalowa              |
| Kolor                 | RAL 9016 (biały)            |
| Przesłona             | PC (poliwęglan opalizowany) |
| Odporność mechaniczna | IK10                        |
| Waga [kg]             | 9,2                         |
| Wymiary [mm]          | 1240 x 200 x 60             |

## Fotometria



Tolerancja strumienia świetlnego +/- 10%. Tolerancja mocy +/- 10%.  
Dane techniczne mogą ulec zmianie. Zdjęcia opraw mogą odbiegać od rzeczywistości.  
Data ostatniej aktualizacji: 27-05-2023