

**Produkt:** EUROPANEL LED 3800 MICRO-PRM EDD 34 IP65 840**Indeks:** 19.3054.0115.34

## Opis

Nowoczesny panel LED przeznaczony do montażu w sufitach podwieszonych lub bezpośrednio na stropie. Wyposażony w wysokowydajne źródła światła LED. Korpus wykonany z aluminium. Kolor oprawy - biały. Zastosowanie: pomieszczenia użyteczności publicznej, biura, sale konferencyjne, lekcyjne, wykładowe itp. Stopień ochrony przed wnikaniem ciał stałych, pyłu i wilgoci – IP65.

## Informacje o produkcie

|           |  |
|-----------|--|
| Kategoria | Oprawy do wbudowania                         |
| Rodzina   | EUROPANEL LED IP65                           |
| Nazwa     | EUROPANEL LED 3800 MICRO-PRM EDD 34 IP65 840 |
| Indeks    | 19.3054.0115.34                              |



## Dane świetlne i elektryczne

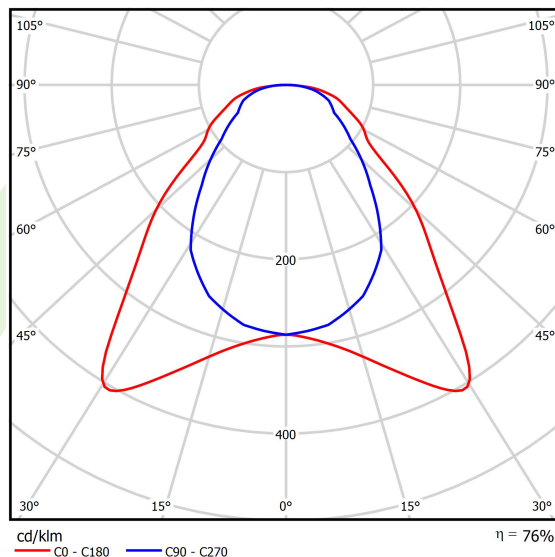
|  |  |
|--|--|
| Typ źródła                                   | LED                                    |
| Strumień LED [lm]                            | 3479                                   |
| Moc LED [W]                                  | 18                                     |
| Strumień oprawy [lm]                         | 2634                                   |
| Moc oprawy [W]                               | 21                                     |
| Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]           | 125,4                                  |
| Temperatura barwowa [K]                      | 4000                                   |
| CRI  | >80                                    |
| SDCM (źródła LED)                            | 3                                      |
| Kąt rozsyłu światła [°]                      | (C0-C180) / (C90-C270) - 93° / 82,6°   |
| Klasa ryzyka fotobiologicznego (PN-EN 62471) | RG0                                    |
| Klasa ochrony                                | II                                     |
| Stopień szczelności                          | IP65                                   |
| Zasilanie                                    | 220..240 V, 50..60 Hz                  |
| Żywotność LED [h]                            | 63000 (1) / 53000 (2)                  |
| Lx/By  | L70/B50 (1) / L80/B10 (2)              |
| Temperatura otoczenia [°C]                   | 5 ÷ 30                                 |
| Zasilacz elektroniczny                       | DIM DALI (EDD)                         |
| Współczynnik mocy cos φ                      | >0,95                                  |
| Obciążalność obwodów                         | 33 (B10), 55 (B16), 42 (C10), 67 (C16) |

## Dane mechaniczne



|                       |  |
|-----------------------|--|
| Montaż                | do wbudowania w podwieszany sufit modułowy i gipsowo-kartonowy, nastropowo |
| Materiał              | aluminium  |
| Kolor                 | RAL 9016 (biały)   |
| Przesłona             | Micro-PRM (mikropryzma PMMA)   |
| Odporność mechaniczna | IK04   |
| Wymiary [mm]          | 596 x 596 x 36   |

## Fotometria

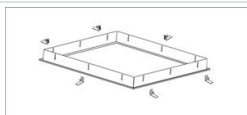


## Akcesoria

Indeks 2C1A7392-34R

Nazwa EUROPANEL / RIM COMPACT LED RECESSED ACCESSORIES 34 / 600X600

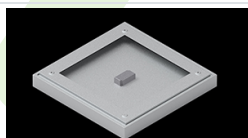
Zdjęcie



Indeks 19.3213.0073.34

Nazwa BACKPANEL LED SURFACE ACCESSORIES 34 / 600X600

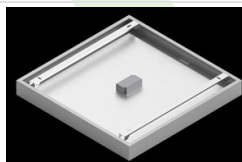
Zdjęcie



Indeks 19.3213.0082.34

Nazwa BACKPANEL LED SURFACE ACCESSORIES COMPACT 34 / 600X600

Zdjęcie



Indeks 19.3213.0083.34

Nazwa BACKPANEL LED SURFACE ACCESSORIES BASIC 34 / 600X600

Zdjęcie

