

**Produkt:** X-LINE G/K LED 3300 MICRO-PRM EDD 24 830 LINE-1S / CONNECTOR TYPE-LE 600/300

**Indeks:** 19.4173.6313.24



## Opis

Rodzina opraw oświetleniowych X-line wykonana z profilu aluminiowego, wyposażona w przesłonę mleczną lub mikropryzmatyczną. Oprawy oferowane są w wersji LED do montażu w suficie gipsowo-kartonowym.

## Informacje o produkcie

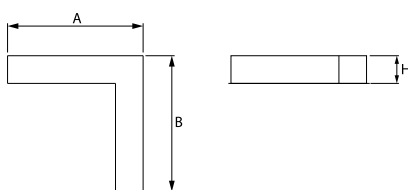
|           |  |
|-----------|--|
| Kategoria | Oprawy do wbudowania   |
| Rodzina   | X-LINE G/K LED CONNECTOR L   |
| Nazwa     | X-LINE G/K LED 3300 MICRO-PRM EDD 24 830 LINE-1S / CONNECTOR TYPE-LE 600/300 |
| Indeks    | 19.4173.6313.24  |



## Dane świetlne i elektryczne

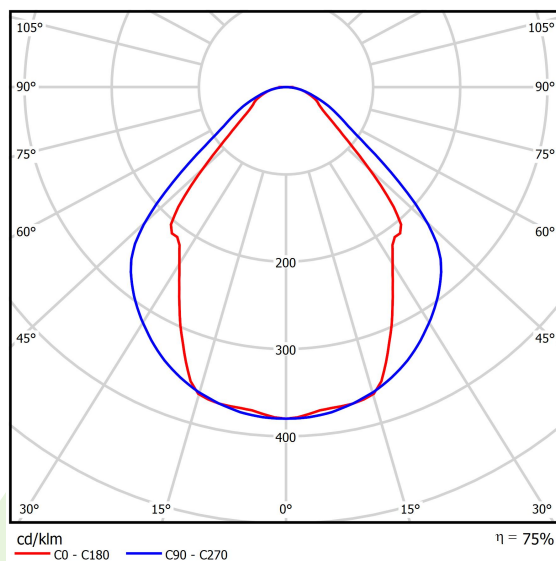
|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Typ źródła                         | LED                                    |
| Strumień LED [lm]                  | 3316                                   |
| Moc LED [W]                        | 17,4                                   |
| Strumień oprawy [lm]               | 2498                                   |
| Moc oprawy [W]                     | 19,2                                   |
| Skuteczność świetlna oprawy [lm/W] | 130,1                                  |
| Temperatura barwowa [K]            | 3000                                   |
| CRI                                | >80                                    |
| SDCM (źródła LED)                  | 3                                      |
| Kąt rozsyłu światła [°]            | (C0-C180) / (C90-C270) - 82,8° / 97,2° |
| Klasa ochrony                      | I                                      |
| Stopień szczelności                | IP20/44                                |
| 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]         | 5 ÷ 30                                 |
| Zasilacz elektroniczny             | DIM DALI (EDD)                         |
| Współczynnik mocy cos φ            | >0,95                                  |
| Obciążalność obwodów               | 17 (B10), 28 (B16), 26 (C10), 41 (C16) |

## Dane mechaniczne



|                       |   |
|-----------------------|---|
| Montaż                | do wbudowania w sufit podwieszany gipsowo-kartonowy |
| Materiał              | aluminium   |
| Kolor                 | anodowane aluminium                                 |
| Przesłona             | Micro-PRM (mikropryzma PMMA)                        |
| Odporność mechaniczna | IK04  |
| Wymiary [mm]          | 603 x 323 x 134                                     |
| Otwór montażowy [mm]  | 598 x 318 x 70                                      |

## Fotometria



## Akcesoria

Indeks 0E1XLL-SLED

Nazwa X-LINE SPINACZ OPRAW LED

Zdjęcie

