

**Produkt:** X-LINE LED 2200 PLX E 24 840 / L-572MM**Indeks:** 19.4160.1121.24

## Opis

Oprawa oświetleniowa wykonana z profilu aluminiowego wyposażona w przesłonę mleczną lub MPRM oraz zasilacz. Oprawy X-LINE LED przeznaczone są do instalowania na stropie lub na zwieszakach. W rodzinie opraw X-LINE LED zastosowane zostały moduły LED-owe renomowanych firm.

## Informacje o produkcie

|           |                                        |
|-----------|----------------------------------------|
| Kategoria | Oprawy nastropowe                      |
| Rodzina   | X-LINE LED                             |
| Nazwa     | X-LINE LED 2200 PLX E 24 840 / L-572MM |
| Indeks    | 19.4160.1121.24                        |



## Dane świetlne i elektryczne

|                                              |                                         |
|----------------------------------------------|-----------------------------------------|
| Typ źródła                                   | LED                                     |
| Strumień LED [lm]                            | 2283                                    |
| Moc LED [W]                                  | 11,7                                    |
| Strumień oprawy [lm]                         | 1522                                    |
| Moc oprawy [W]                               | 12,6                                    |
| Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]           | 120,8                                   |
| Temperatura barwowa [K]                      | 4000                                    |
| CRI                                          | >80                                     |
| SDCM (źródła LED)                            | 3                                       |
| Kąt rozsyłu światła [°]                      | (C0-C180) / (C90-C270) - 109° / 107,2°  |
| Klasa ryzyka fotobiologicznego (PN-EN 62471) | RG0                                     |
| Klasa ochrony                                | I                                       |
| Stopień szczelności                          | IP44                                    |
| 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                       | standard (E)                            |
| Współczynnik mocy cos φ                      | >0,9                                    |
| Obciążalność obwodów                         | 46 (B10), 74 (B16), 72 (C10), 115 (C16) |

## Dane mechaniczne



|                       |                                                          |
|-----------------------|----------------------------------------------------------|
| Montaż                | nastropowy lub na zwieszakach po zastosowaniu akcesoriów |
| Materiał              | aluminium                                                |
| Kolor                 | anodowane aluminium                                      |
| Przesłona             | PLX (opalizowane PMMA)                                   |
| Odporność mechaniczna | IK04                                                     |
| Waga [kg]             | 1,5                                                      |
| Wymiary [mm]          | 572 x 63 x 74                                            |

## Fotometria



## Akcesoria

Indeks 6E1-500KWANK-3

Nazwa SUSPENSION NEW TYPE-A+B  
24 LENGHT 1,5M WIRE 3X SET

Zdjęcie



Indeks 6E1-8670-B-1,5-3X

Nazwa SUSPENSION NEW TYPE-F  
LENGHT-1,5 METER WIRE 3X 1-  
POINT

Zdjęcie



Indeks 19.3272.1205.00

Nazwa SUSPENSION NEW TYPE-E  
LENGHT-1,5 METER WITHOUT  
WIRE 1-POINT

Zdjęcie



Indeks 6E1-500KWB24K-3

Nazwa SUSPENSION NEW TYPE-A+E  
24 LENGHT 1,5M WIRE 3X SET

Zdjęcie



Indeks 6E1-9875-4-1,5-3X

Nazwa SUSPENSION NEW TYPE-D  
LENGHT-1,5 METER WIRE 3X 1-  
POINT

Zdjęcie



Indeks 6E1-9875-3-1,5

Nazwa SUSPENSION NEW TYPE-C  
LENGHT-1,5 METER WITHOUT  
WIRE 1-POINT

Zdjęcie

