

**Produkt:** X-LINE LED COMPACT 4000 PLX E 24 840 / L-1412MM**Indeks:** 19.4189.5221.24

## 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

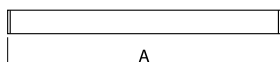
|           |   |
|-----------|---|
| Kategoria | Compact   |
| Rodzina   | X-LINE LED COMPACT                              |
| Nazwa     | X-LINE LED COMPACT 4000 PLX E 24 840 / L-1412MM |
| Indeks    | 19.4189.5221.24                                 |



## Dane świetlne i elektryczne

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Typ źródła                         | LED                                    |
| Strumień LED [lm]                  | 4118                                   |
| Moc LED [W]                        | 25                                     |
| Strumień oprawy [lm]               | 2745                                   |
| Moc oprawy [W]                     | 27                                     |
| Skuteczność świetlna oprawy [lm/W] | 101,7                                  |
| Temperatura barwowa [K]            | 4000                                   |
| CRI                                | >80                                    |
| SDCM (źródła LED)                  | 3                                      |
| Kąt rozsyłu światła [°]            | (C0-C180) / (C90-C270) - 109° / 107,2° |
| Klasa ochrony                      | I                                      |
| Stopień szczelności                | IP44                                   |
| Zasilanie                          | 220..240 V, 50..60 Hz                  |
| Żywotność LED [h]                  | 60000                                  |
| Lx/By                              | L80/B10                                |
| Temperatura otoczenia [°C]         | 5 ÷ 30                                 |
| Zasilacz elektroniczny             | standard (E)                           |
| Współczynnik mocy cos φ            | >0,95                                  |
| Obciążalność obwodów               | 22 (B10), 34 (B16), 33 (C10), 54 (C16) |

## Dane mechaniczne



|                       |  |
|-----------------------|--|
| Montaż                | nastropowy lub na zwieszakach po zastosowaniu akcesoriów |
| Materiał              | aluminium  |
| Kolor                 | anodyzowane aluminium                                    |
| Przesłona             | PLX (opalizowane PMMA)                                   |
| Odporność mechaniczna | IK04   |
| Waga [kg]             | 3,5  |
| Wymiary [mm]          | 1412 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

