

**Produkt:** X-LINE SLIM UP&DOWN LED 5200/5200 PC/PLX E 21 840 LINE-EL / L-2252MM S-1,5M**Indeks:** 19.4415.6121.21

## Opis

Oprawa do budowy długich linii świetlnych wykonana z profilu aluminiowego. Jej charakterystyczną cechą jest dystrybucja światła zarówno w górną, jak i dolną półprzestrzeń. W porównaniu z tradycyjnym X-Line LED zmniejszone zostały gabaryty oprawy, a całość została zamknięta w wąskim na 48 mm profilu liniowym, co dodało produktowi bardziej eleganckiej formy. W X-Line Slim zastosowano przesłonę mleczną PC (górny rozsył) oraz PLX i Micro-PRM (przeznaczone tylko dla dolnego rozsyłu). Całość pozwala manipulować światłem i tworzyć systemy świetlne, ułatwiając tworzenie we wnętrzach warunków komfortowego widzenia i ich estetycznego wyglądu. Oprawa X-Line Slim przeznaczona jest do montażu na zawieszach. Źródła LED dystrybuujące światło w dolną jak i górną półprzestrzeń połączone są w jeden obwód i korzystają ze wspólnego, jednego zasilacza. Podłączenie zasilania tylko przez oprawę z oznaczeniem EL. \*Wybrane warianty opraw dostępne są z certyfikatem ENEC.

## Informacje o produkcie

Kategoria	Oprawy nastropowe
Rodzina	X-LINE SLIM UP&DOWN LED LINE
Nazwa	X-LINE SLIM UP&DOWN LED 5200/5200 PC/PLX E 21 840 LINE-EL / L-2252MM S-1,5M
Indeks	19.4415.6121.21
EAN	5902107568320



## Dane świetlne i elektryczne

Typ źródła	LED
Strumień LED [lm]	10688
Moc LED [W]	49,6
Strumień oprawy [lm]	7161
Moc oprawy [W]	56,4
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]	127
Temperatura barwowa [K]	4000
CRI	>80
SDCM (źródła LED)	3
Kąt rozsyłu światła [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 96,4° / 90,2°
Klasa ryzyka fotobiologicznego (PN-EN 62471)	RG0
Klasa ochrony	I
Stopień szczelności	IP40
Zasilanie	220..240 V, 50..60 Hz
Żywotność LED [h]	100000
Lx/By	L80/B10
Temperatura otoczenia [°C]	5 ÷ 35
Zasilacz elektroniczny	standard (E)
Współczynnik mocy cos φ	>0,95
Obciążalność obwodów	11 (B10), 18 (B16), 19 (C10), 31 (C16)

**Dane mechaniczne**



Montaż	<b>na zwieszakach</b>
Materiał	<b>aluminium</b>
Kolor	<b>RAL 9006 (szary)</b>
Przesłona	<b>PC/PLX (poliwęglan opalizowany/opalizowane PMMA) [od góry/od dołu]</b>
Odporność mechaniczna	<b>IK04</b>
Wymiary [mm]	<b>2252 x 48 x 70</b>

**Fotometria**



## Akcesoria

Indeks 6E1-500KWAN1P-3

Nazwa SUSPENSION NEW TYPE-A 24  
LENGHT 1,5M WIRE 3X 1-POINT



Indeks 6E1-500KWAN1P-B

Nazwa SUSPENSION NEW TYPE-B 24  
LENGHT 1,5M WITHOUT WIRE  
1-POINT



Indeks 19.3272.1205.00

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



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

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



Indeks 6E1-9875-3-1,5

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

