

Produkt: X-LINE PRO COMPACT 4000 MICRO-PRM EDD 34 830 / L-1132MM**Indeks:** 19.2117.2333.34

Opis

Oprawa oświetleniowa wykonana z profilu aluminiowego. Prosta konstrukcja oprawy (nie ma płyt montażowych czy płyt Led). LEDy w wersji standardowej montuje się poprzez wsuwanie do slotu na środku profilu. Bezpośredni rozsył światła. Dostępne układy optyczne: przesłona opalizowana PMMA (PLX), mikropryzmatyczna PMMA (Micro-PRM). Oprawa w wersji solowej. Dostępne kolory: anodyzowane aluminium, czarny RAL 9005, biały RAL 9016 lub na życzenie dowolny kolor z palety RAL. Poliwęglanowe end capy w kolorze szarym, białym lub czarnym. Płyta z tworzywa sztucznego (HIPS) maskująca komorę elektroniki. Możliwość zastosowania aluminiowej zatrzaskiwanej maskownicy aluminiowej. Zastosowanie opraw typowo do pomieszczeń biurowych, użyteczności publicznej, stref komunikacyjnych/wspólnych w budynkach wielorodzinnych. Istnieje możliwość wyposażenia oprawy w obudowę dźwiękochłonną.

Informacje o produkcie

Kategoria **Compact**Rodzina **X-LINE PRO COMPACT**Nazwa **X-LINE PRO COMPACT 4000 MICRO-PRM EDD 34 830 / L-1132MM**Indeks **19.2117.2333.34**

Dane świetlne i elektryczne

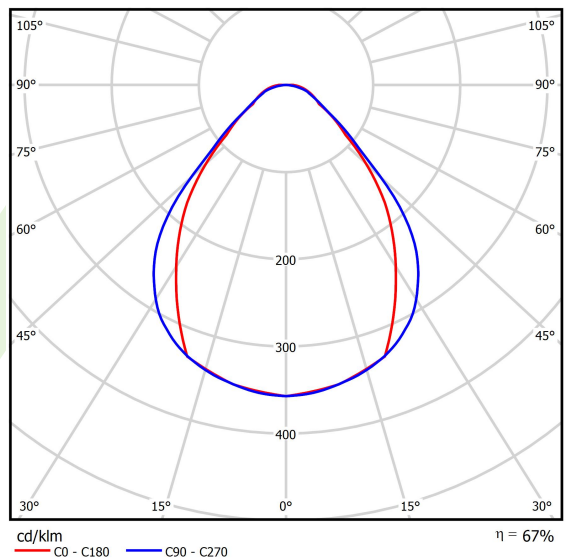
Typ źródła	LED
Strumień LED [lm]	4280
Moc LED [W]	22,2
Strumień oprawy [lm]	2880,4
Moc oprawy [W]	25,2
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]	114,3
Temperatura barwowa [K]	3000
CRI	>80
SDCM (źródła LED)	3
Kąt rozsyłu światła [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 79,4° / 87,8°
Klasa ryzyka fotobiologicznego (PN-EN 62471)	RG0
Klasa ochrony	I
Stopień szczelności	IP40
Zasilanie	220..240 V, 50..60 Hz
Żywotność LED [h]	90000
Lx/By	L80/B10
Temperatura otoczenia [°C]	5 ÷ 35
Zasilacz elektroniczny	DIM DALI (EDD)
Współczynnik mocy cos φ	>0,95
Obciążalność obwodów	17 (B10), 28 (B16), 26 (C10), 41 (C16)

Dane mechaniczne



Montaż	za pomocą akcesoriów nastropowo lub na zwieszakach
Materiał	aluminium
Kolor	RAL 9016 (biały)
Przesłona	Micro-PRM (mikropryzma PMMA)
Odporność mechaniczna	IK04
Wymiary [mm]	1132 x 60 x 72

Fotometria



Akcesoria

Indeks 6E1-500KW341P-5

Nazwa SUSPENSION NEW TYPE-A 34
LENGHT 1,5M WIRE 5X 1-
POINT

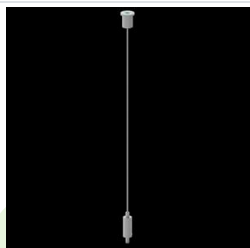
Zdjęcie



Indeks 19.3272.1205.00

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

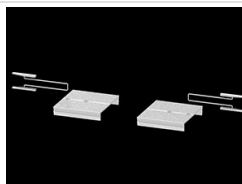
Zdjęcie



Indeks 19.2117.0007.34

Nazwa X-LINE PRO COMPACT L-DOWN
SURFACE BRACKET SET 34

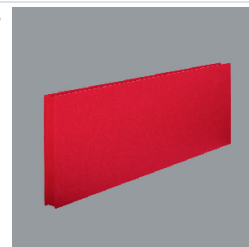
Zdjęcie



Indeks 19.2117.0004.00

Nazwa X-LINE PRO SOUND
ABSORBENT L-1132MM RED

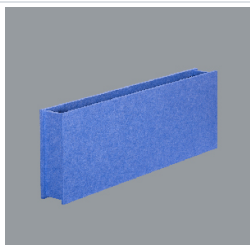
Zdjęcie



Indeks 19.2117.0005.00

Nazwa X-LINE PRO SOUND
ABSORBENT L-1132MM BLUE

Zdjęcie



Indeks 19.2117.0006.00

Nazwa X-LINE PRO SOUND
ABSORBENT L-1132MM GREY

Zdjęcie

