

Produkt: X-LINE WALL UP OR DOWN LED 1300 PLX EDD 24 840 / L-572MM**Indeks:** 19.4188.1223.24

Opis

Oprawa przeznaczona do montażu na ścianie. Korpus wykonany z anodowanego profilu aluminiowego. Oprawa wyposażona w wysokowydajne źródła światła LED. Przesłona wykonana z polimetakrylanu metylu w kolorze białym o wysokiej przepuszczalności światła. Przesłona bez ramki montażowej. Oprawa charakteryzuje się wysoką skutecznością świetlną. Zastosowanie: biura, sale konferencyjne, korytarze, klatki schodowe itp.

Informacje o produkcie

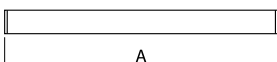
Kategoria	Oprawy nastropowe
Rodzina	X-LINE WALL UP OR DOWN LED
Nazwa	X-LINE WALL UP OR DOWN LED 1300 PLX EDD 24 840 / L-572MM
Indeks	19.4188.1223.24



Dane świetlne i elektryczne

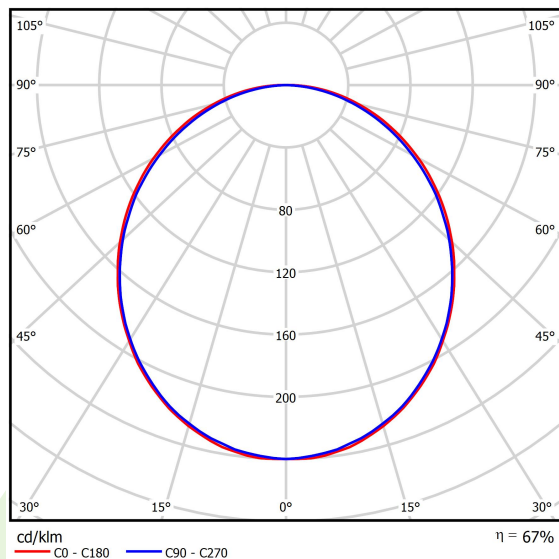
Typ źródła	LED
Strumień LED [lm]	1420
Moc LED [W]	8
Strumień oprawy [lm]	947
Moc oprawy [W]	9
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]	105,2
Temperatura barwowa [K]	4000
CRI	>80
SDCM (źródła LED)	3
Kąt rozsyłu światła [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 109° / 107,2°
Klasa ochrony	I
Stopień szczelności	IP20
Zasilanie	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	>0,9
Obciążalność obwodów	14 (B10), 24 (B16), 22 (C10), 36 (C16)

Dane mechaniczne



Montaż	naścienny
Materiał	aluminium
Kolor	anodowane aluminium
Przesłona	PLX (opalizowane PMMA)
Odporność mechaniczna	IK04
Waga [kg]	1,6
Wymiary [mm]	572 x 63 x 74

Fotometria



Tolerancja strumienia świetlnego +/- 10%. Tolerancja mocy +/- 10%.
Dane techniczne mogą ulec zmianie. Zdjęcia opraw mogą odbiegać od rzeczywistości.
Data ostatniej aktualizacji: 31-01-2025