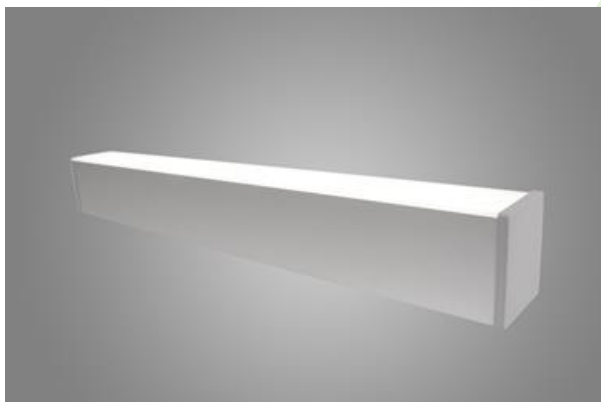


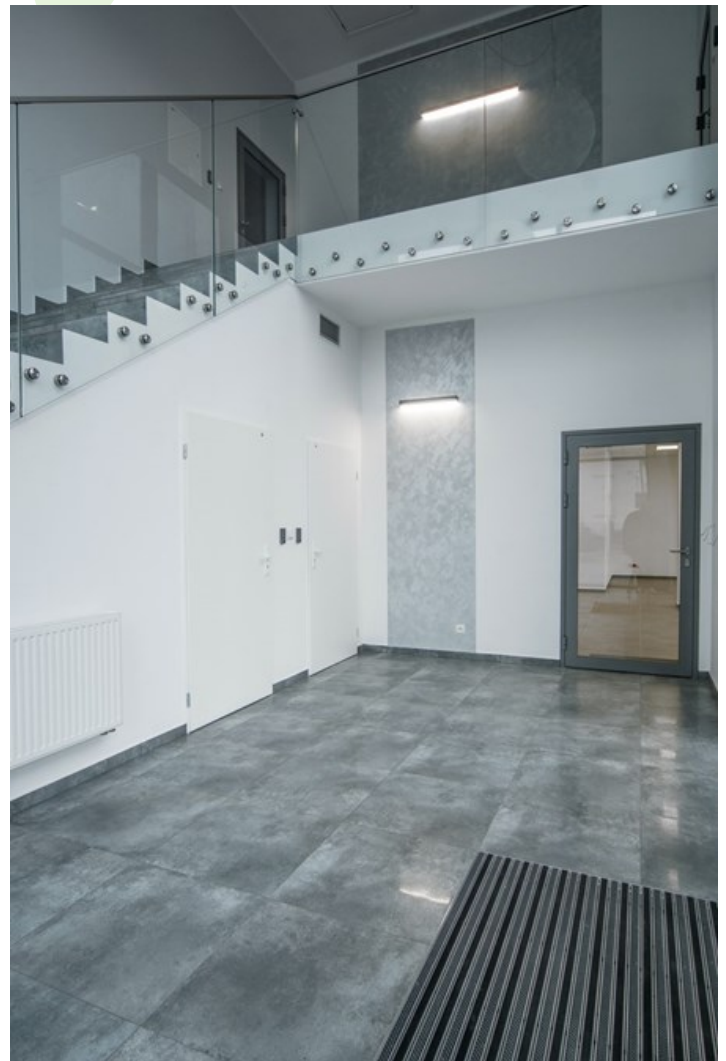


X-LINE WALL UP OR DOWN LED

Oprawy nastropowe



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.



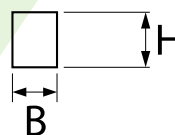
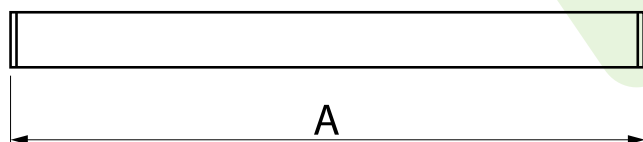
Biuro Elclim, Toruń



Główne parametry:

Nazwa	Strumień LED [lm]	Moc oprawy [W]	Barwa [K]	Wymiar A x B x H [mm]
X-LINE WALL UP OR DOWN LED 1300	1349 / 1420	9	3000 / 4000	572 x 63 x 74
X-LINE WALL UP OR DOWN LED 1950	1895 / 1964	11,1	3000 / 4000	852 x 63 x 74
X-LINE WALL UP OR DOWN LED 2200	2203 / 2283	12,6	3000 / 4000	572 x 63 x 74
X-LINE WALL UP OR DOWN LED 2600	2617	14,4	4000	1132 x 63 x 74
X-LINE WALL UP OR DOWN LED 3300	3316 / 3436	19,2	3000 / 4000	852 x 63 x 74
X-LINE WALL UP OR DOWN LED 4400	4406 / 4565	24,7	3000 / 4000	1132 x 63 x 74
X-LINE WALL UP OR DOWN LED 6600	6608 / 6848	35,3	3000 / 4000	1692 x 63 x 74

Rysunki techniczne:



Cechy świetlne i elektryczne:

Typ źródła	LED
Zasilanie	220..240 V, 50..60 Hz
Żywotność [h]	100000 (1) / 147000 (2)
Lx/By	L80/B10 (1) / L70/B50 (2)
CRI	>80
SDCM (źródła LED)	3
Temperatura otoczenia [°C]	5 ÷ 30
Dostępne zasilacze	standard (E) DIM DALI (EDD) *
Współczynnik mocy cos φ	>0,9 >0,95 *

* Wariant do określenia podczas składania zamówienia

Cechy mechaniczne:

Montaż	naścienny
Materiał	aluminium
Kolor	anodizowane aluminium
Przesłona	PLX (opalizowane PMMA)

Informacje dodatkowe:

Możliwość wykonania oprawy w wersji CLO.

Uwaga: Podana moc dotyczy całego systemu (tolerancja +/- 10%).
Podany strumień świetlny dotyczy źródeł LED (tolerancja +/- 10% w zależności od wartości temperatury barwowej).
Dane techniczne mogą ulec zmianie. Zdjęcia opraw mogą odbiegać od rzeczywistości.
Data ostatniej aktualizacji: 13-12-2024