



## X-LINE SLIGHT UP&DOWN LED LINE

---

Oprawy nastropowe

---



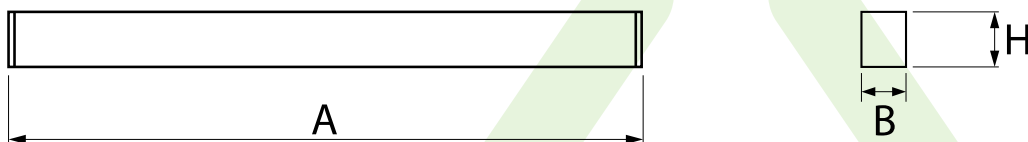
Oprawa liniowa o zminimalizowanej szerokości. Wykonana z profilu aluminiowego o szerokości 34 mm i wysokości 68 mm. Montaż na zawieszach. Bezpośrednio-pośredni rozsył światła. Rolę układu optycznego spełnia przesłona wpuszczona w korpus, liczącą się z end capem. Dostępna przesłona opalizowana gładka lub mikropryzmatyczna wykonana z PMMA. Przesłona wykorzystywana do rozsyłu pośredniego (na górze oprawy) dostępna tylko w wersji PLX-T (przezroczyste PMMA). Oprawa w wersji systemowej. Dostępne kolory: anodyzowane aluminium, czarny (RAL 9005), szary (RAL 9006), biały (RAL 9016) lub na życzenie dowolny kolor z palety RAL. End cap aluminiowy, lakierowany w kolorze korpusu. Zastosowanie opraw typowo do pomieszczeń biurowych, użyteczności publicznej, stref komunikacyjnych/wspólnych w budynkach wielorodzinnych.



## Główne parametry:

Nazwa	Strumień LED [lm]	Moc oprawy [W]	Barwa [K]	Wymiar A x B x H [mm]
X-LINE SLIGHT UP&DOWN LED 1100/2200 LINE-BM	3340,1 / 3594,2	19,4	3000 / 4000	570 x 34 x 68
X-LINE SLIGHT UP&DOWN LED 1100/2200 LINE-S	3340,1 / 3594,2	19,4	3000 / 4000	568 x 34 x 68
X-LINE SLIGHT UP&DOWN LED 1950/2600 LINE-BM	4908,9 / 5284	27,3	3000 / 4000	1132 x 34 x 68
X-LINE SLIGHT UP&DOWN LED 1950/2600 LINE-S	4908,9 / 5284	27,3	3000 / 4000	1130 x 34 x 68
X-LINE SLIGHT UP&DOWN LED 3250/3900 LINE-BM	7713,7 / 8303,9	42,8	3000 / 4000	1691 x 34 x 68
X-LINE SLIGHT UP&DOWN LED 3250/3900 LINE-S	7713,7 / 8303,9	42,8	3000 / 4000	1689 x 34 x 68
X-LINE SLIGHT UP&DOWN LED 3300/4400 LINE-BM	7792,2 / 8387,5	45,3	3000 / 4000	1132 x 34 x 68
X-LINE SLIGHT UP&DOWN LED 3300/4400 LINE-S	7792,2 / 8387,5	45,3	3000 / 4000	1130 x 34 x 68
X-LINE SLIGHT UP&DOWN LED 4550/5200 LINE-BM	10518,5 / 11323,6	58,4	3000 / 4000	2254 x 34 x 68
X-LINE SLIGHT UP&DOWN LED 4550/5200 LINE-S	10518,5 / 11323,6	58,4	3000 / 4000	2252 x 34 x 68
X-LINE SLIGHT UP&DOWN LED 5500/6600 LINE-BM	12244,1 / 13180,8	71,3	3000 / 4000	1691 x 34 x 68
X-LINE SLIGHT UP&DOWN LED 5500/6600 LINE-S	12244,1 / 13180,8	71,3	3000 / 4000	1689 x 34 x 68
X-LINE SLIGHT UP&DOWN LED 650/1300 LINE-BM	2104,2 / 2264,3	12,1	3000 / 4000	570 x 34 x 68
X-LINE SLIGHT UP&DOWN LED 650/1300 LINE-S	2104,2 / 2264,3	11,7 / 12,1	3000 / 4000	568 x 34 x 68
X-LINE SLIGHT UP&DOWN LED 7700/8800 LINE-BM	16696,1 / 17974,1	97,2	3000 / 4000	2254 x 34 x 68
X-LINE SLIGHT UP&DOWN LED 7700/8800 LINE-S	16696,1 / 17974,1	97,2	3000 / 4000	2252 x 34 x 68

## Rysunki techniczne:



## Cechy świetlne i elektryczne:

Typ źródła	LED
Zasilanie	220..240 V, 50..60 Hz
Żywotność [h]	80000
Lx/By	L80/B10
CRI	>80
SDCM (źródła LED)	3
Klasa ryzyka fotobiologicznego (PN-EN 62471)	RG0
Temperatura otoczenia [°C]	5 ÷ 35
Dostępne zasilacze	standard (E) DIM DALI (EDD) *
Współczynnik mocy cos φ	>0,95

\* Wariant do określenia podczas składania zamówienia

## Cechy mechaniczne:

Montaż	na zwieszakach
Materiał	aluminium
Kolor	RAL 9005 (czarny) RAL 9006 (szary) anodyzowane aluminium RAL 9016 (biały) *
Przesłona	PLX-T/Micro-PRM (przezroczyste PMMA/mikropryzma PMMA) [od góry/od dołu] PLX-T/PLX (przezroczyste PMMA/opalizowane PMMA) [od góry/od dołu]

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