

**Produkt:** X-LINE SLIGHT LOW UGR L-DOWN LED 2000 LOUVER EDD 24 830 / L-800MM S-1,5M**Indeks:** 19.4084.1213.24

## Opis

Oprawa liniowa o zminimalizowanej szerokości. Wykonana z profilu aluminiowego o szerokości 34 mm i wysokości 68 mm. Montaż na zawieszach. Bezpośredni rozsył światła. Rolę układu optycznego spełnia raster antyolśnieniowy z symetrycznymi soczewkami o rozsyłe 45°. Oprawa w wersji solowej. Dostępne kolory: anodyzowane aluminium lub na życzenie dowolny kolor z palety RAL. End cap aluminiowy, lakierowany w kolorze korpusu. Zastosowanie opraw typowo do pomieszczeń biurowych.

## Informacje o produkcie

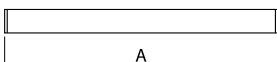
Kategoria	Oprawy nastropowe
Rodzina	X-LINE SLIGHT LOW UGR LED
Nazwa	X-LINE SLIGHT LOW UGR L-DOWN LED 2000 LOUVER EDD 24 830 / L-800MM S-1,5M
Indeks	19.4084.1213.24



## Dane świetlne i elektryczne

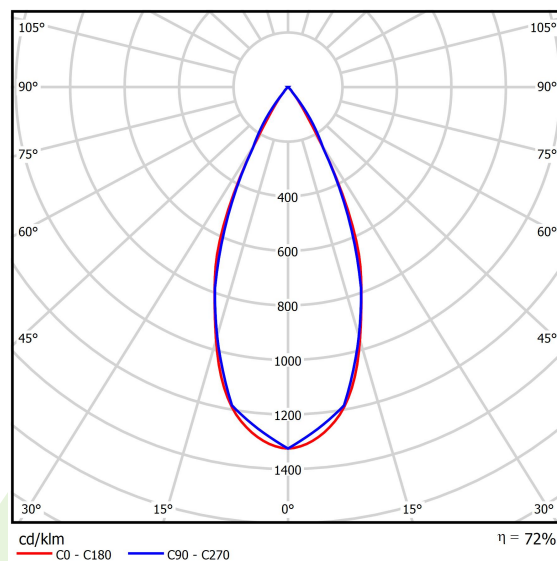
Typ źródła	LED
Strumień LED [lm]	1921,2
Moc LED [W]	11,2
Strumień oprawy [lm]	1376,7
Moc oprawy [W]	14
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]	98,3
Temperatura barwowa [K]	3000
CRI	>80
SDCM (źródła LED)	3
Kąt rozsyłu światła [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 46° / 44,6°
Klasa ryzyka fotobiologicznego (PN-EN 62471)	RG0
Klasa ochrony	I
Stopień szczelności	IP40
Zasilanie	220..240 V, 50..60 Hz
Żywotność LED [h]	145000
Lx/By	L90/B10
Temperatura otoczenia [°C]	5 ÷ 35
Zasilacz elektroniczny	DIM DALI (EDD)
Obciążalność obwodów	14 (B10), 24 (B16), 22 (C10), 36 (C16)

## Dane mechaniczne



Montaż	na zwieszakach
Materiał	aluminium
Kolor	anodyzowane aluminium
Przesłona	LOUVER (raster antyolśnieniowy)
Odporność mechaniczna	IK04
Wymiary [mm]	800 x 34 x 68

## Fotometria



Tolerancja strumienia świetlnego +/- 10%. Tolerancja mocy +/- 10%.  
Dane techniczne mogą ulec zmianie. Zdjęcia opraw mogą odbiegać od rzeczywistości.  
Data ostatniej aktualizacji: 14-02-2024