



Opis

Oprawa natynkowa ORCHID (orchidea) wyprodukowana jest z profilu aluminiowego. Rodzinę opraw ORCHID można ze sobą łączyć, co daje nam swobodę w rozmieszczaniu elementów i tworzeniu własnych kombinacji oraz ogromną funkcjonalność. Rodzina składa się odcinków prostych różnej długości oraz kształtów: X, L, T. Oprawa ORCHID przeznaczona jest m. in. do powierzchni biurowych, szkół, uniwersytetów oraz budynków administracji publicznej.

Podstawowe informacje

Rodzina:	ORCHID N LINIA
Produkt:	ORCHID N PLX ALU 830 LINIA-EL 23 850
Indeks:	BLS0000008020
Piktogramy:	

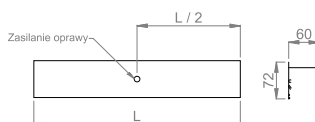


Parametry świetlne i elektryczne

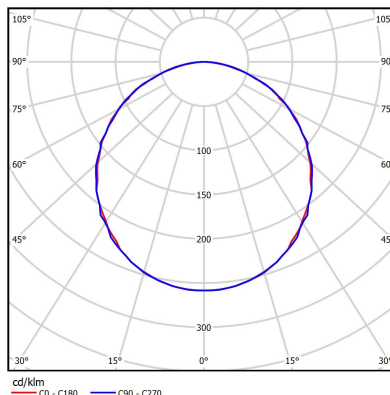
Typ źródła	LED
Strumień LED [lm]	3193
Moc LED [W]	16.5
Strumień oprawy [lm]	2361
Moc oprawy [W]	20
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]	118
Temperatura barwowa [K]	3000
CRI	>80
SDCM (źródła LED)	3
Klasa ryzyka fotobiologicznego (PN-EN 62471)	RG0
Klasa ochrony	I
Stopień szczelności	IP44
Zasilanie	220-240 V, 50-60 Hz
Żywotność LED [h]	150000
Lx/By	L80/B50
Temperatura otoczenia [°C]	5 ÷ 30
Zasilacz elektroniczny	Zasilacz LED

Parametry mechaniczne:

Montaż	nastropowy
Materiał	aluminium
Kolor	anodyzowane aluminium
Przełona	PLX opalizowany
Odporność mechaniczna	IK06
Wymiary [mm]	850 x 60 x 72



Fotometria



Tolerancja strumienia świetlnego +/- 10%. Tolerancja mocy +/- 10%..

Dane techniczne mogą ulec zmianie. Zdjęcia opraw mogą odbiegać od rzeczywistości.

Data ostatniej aktualizacji: 18-12-2024