



Opis

Downlight LILY C O N (Iilia) wykonana jest z odlewu aluminium i lakierowana. Oprawa LILY C O N odnajduje swoje zastosowanie w budynkach i pomieszczeniach o podwyższonym standardzie, m. in. hotele, banki, biura, budynki administracji publicznej itp.

Podstawowe informacje

Rodzina:	LILY C O N
Produkt:	LILY C O N PLX WH 830 7 D120
Indeks:	BLS0000000500
Piktogramy:	



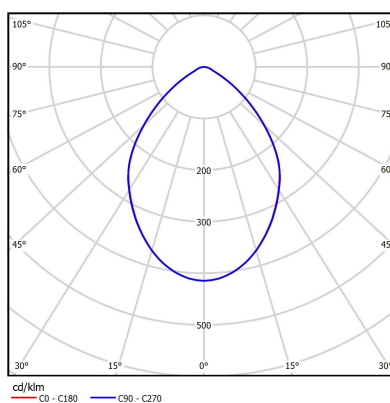
Parametry świetlne i elektryczne

Typ źródła	LED
Strumień LED [lm]	1206
Moc LED [W]	6.7
Strumień oprawy [lm]	838
Moc oprawy [W]	7.5
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]	112
Temperatura barwowa [K]	3000
CRI	>80
SDCM (źródła LED)	2
Kąt rozsytu światła [°]	50
Klasa ryzyka fotobiologicznego (PN-EN 62471)	RG0
Klasa ochrony	I
Stopień szczelności	IP44
Zasilanie	220-240 V, 50-60 Hz
Żywotność LED [h]	100000
Lx/By	L80/B10
Temperatura otoczenia [°C]	5 ÷ 30
Zasilacz elektroniczny	Zasilacz LED

Parametry mechaniczne:

Montaż	nastropowy
Materiał	aluminium
Kolor	biały
Przełona	PLX opalizowany
Odporność mechaniczna	IK05
Wymiary [mm]	Ø120 x 140

Fotometria



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

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

Data ostatniej aktualizacji: 03-02-2025