



## Opis

Downlight LILY C O N (Iilia) wykonana jest z odlewu aluminium i lakierowana. Oprawa LILY C O N odnajduje swoje zastosowanie w budynkach biurowych, szkolnych, budynki administracji publicznej itp.

## Podstawowe informacje

Rodzina:	<b>LILY C O N</b>
Produkt:	<b>LILY C O N PLX GR 840 20 D120</b>
Indeks:	<b>BLS0000007093</b>
Piktogramy:	



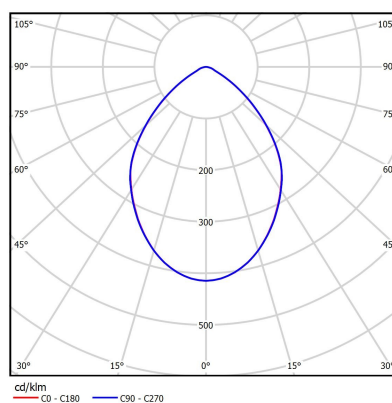
## Parametry świetlne i elektryczne

Typ źródła	LED
<b>Strumień LED [lm]</b>	<b>2960</b>
Moc LED [W]	16.8
<b>Strumień oprawy [lm]</b>	<b>2058</b>
Moc oprawy [W]	20
<b>Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]</b>	<b>103</b>
Temperatura barwowa [K]	4000
<b>CRI</b>	<b>&gt;80</b>
SDCM (źródła LED)	2
<b>Klasa ryzyka fotobiologicznego (PN-EN 62471)</b>	<b>RG0</b>
Klasa ochrony	I
<b>Stopień szczelności</b>	<b>IP44</b>
Zasilanie	220-240 V, 50-60 Hz
<b>Żywotność LED [h]</b>	<b>100000</b>
Lx/By	L80/B10
<b>Temperatura otoczenia [°C]</b>	<b>5 ÷ 30</b>
Zasilacz elektroniczny	Zasilacz LED

## Parametry mechaniczne:

Montaż	nastropowy
<b>Materiał</b>	<b>aluminium</b>
Kolor	szary
<b>Przełona</b>	<b>PLX opalizowany</b>
Odporność mechaniczna	IK05
<b>Wymiary [mm]</b>	<b>Ø120 x 140</b>

## 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