



## Opis

Downlight LILY O N (lilia) wykonana jest z odlewu aluminiowego. Oprawa przeznaczona do montażu nastropowego, bez widocznych elementów montażowych. Oprawa LILY O N odnajduje swoje zastosowanie w budynkach i pomieszczeniach o podwyższonym standardzie, takich jak hotele, banki, biura, budynki administracji publicznej itp.

## Podstawowe informacje

|             |   |
|-------------|---|
| Rodzina:    | <b>LILY O N</b>                             |
| Produkt:    | <b>LILY O N PLX IP44 WH 840 20 D195x195</b> |
| Indeks:     | <b>BLS0000014957</b>                        |
| Piktogramy: |   |

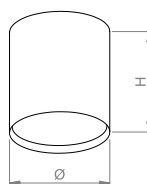


## Parametry świetlne i elektryczne

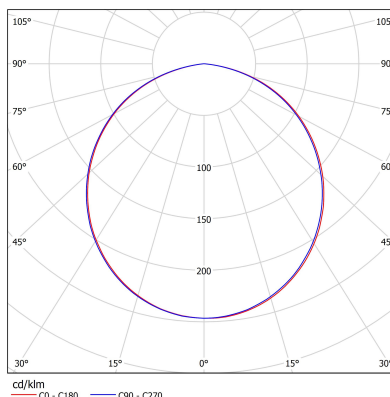
|   |                            |
|---|----------------------------|
| Typ źródła                                | LED                        |
| <b>Strumień LED [lm]</b>                  | <b>2960</b>                |
| Moc LED [W]                               | 16.8                       |
| <b>Strumień oprawy [lm]</b>               | <b>2019</b>                |
| Moc oprawy [W]                            | 18.5                       |
| <b>Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]</b> | <b>109</b>                 |
| Temperatura barwowa [K]                   | 4000                       |
| <b>CRI</b>                                | <b>&gt;80</b>              |
| SDCM (źródła LED)                         | 2                          |
| <b>Klasa ochrony</b>                      | <b>II</b>                  |
| Stopień szczelności                       | IP44                       |
| <b>Zasilanie</b>                          | <b>220-240 V, 50-60 Hz</b> |
| Żywotność LED [h]                         | 100000                     |
| <b>Lx/By</b>                              | <b>L80/B10</b>             |
| Temperatura otoczenia [°C]                | 5 ÷ 30                     |
| <b>Zasilacz elektroniczny</b>             | <b>Zasilacz LED</b>        |

## Parametry mechaniczne:

|                       |                        |
|-----------------------|------------------------|
| Montaż                | nastropowy             |
| <b>Materiał</b>       | <b>aluminium</b>       |
| Kolor                 | biały                  |
| <b>Przełona</b>       | <b>PLX opalizowany</b> |
| Odporność mechaniczna | IK05                   |
| <b>Wymiary [mm]</b>   | <b>Ø195 x 195</b>      |



## 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