

**Produkt:** BERYL KN LED 1X1,2W 5°-21° E 21 830**Indeks:** OKP1-2LED-21

## Opis

Oprawa dekoracyjna o mocy 1,5 W i stopniu ochrony przed wnikaniem pyłu i wody - IP40. Wykonana jest z aluminium malowanego proszkowo (standard RAL9006). Standardowy rozsył światła w oprawie realizowany jest przez soczewkę  $\pm 5^\circ \times \pm 21^\circ$ . Istnieje również możliwość zastosowania symetrycznego rozsyłu światłości o kącie  $45^\circ$ . Oprawa przeznaczona do oświetlania dekoracyjnego lub akcentującego np. w restauracjach, pubach czy kawiarniach.

## Informacje o produkcie

|           |                                     |
|-----------|-------------------------------------|
| Kategoria | Oprawy architektoniczne             |
| Rodzina   | BERYL KN LED                        |
| Nazwa     | BERYL KN LED 1X1,2W 5°-21° E 21 830 |
| Indeks    | OKP1-2LED-21                        |

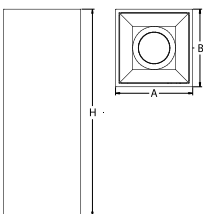


## Dane świetlne i elektryczne

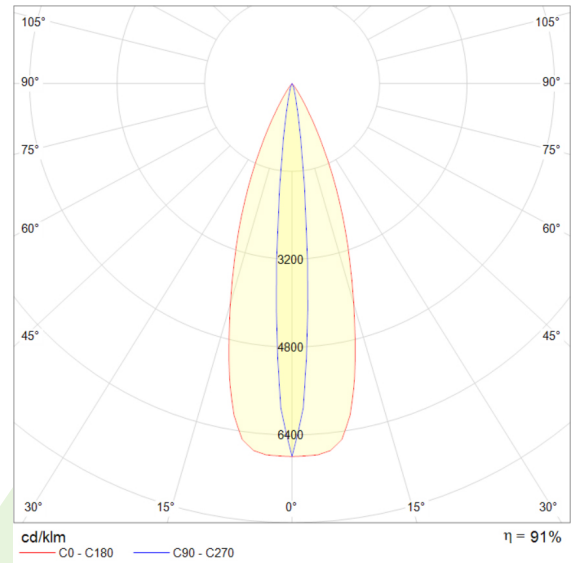
|                                    |                       |
|------------------------------------|-----------------------|
| Typ źródła                         | LED                   |
| Strumień LED [lm]                  | 87                    |
| Moc LED [W]                        | 1                     |
| Strumień oprawy [lm]               | 79                    |
| Moc oprawy [W]                     | 2                     |
| Skuteczność świetlna oprawy [lm/W] | 40                    |
| Temperatura barwowa [K]            | 3000                  |
| CRI                                | >80                   |
| SDCM (źródła LED)                  | 5                     |
| Kąt rozsyłu światła [°]            | 5-21                  |
| Klasa ochrony                      | I                     |
| Stopień szczelności                | IP40                  |
| Zasilanie                          | 220..240 V, 50..60 Hz |
| Żywotność LED [h]                  | 60000                 |
| Lx/By                              | L70/B50               |
| Temperatura otoczenia [°C]         | 5 ÷ 30                |
| Zasilacz elektroniczny             | standard (E)          |

## Dane mechaniczne

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Montaż                | nastropowy                                     |
| Materiał              | aluminium                                      |
| Kolor                 | RAL 9006 (szary, metaliczna, drobna struktura) |
| Przesłona             | poliwęglan transparentny                       |
| Odporność mechaniczna | IK04   |
| Wymiary [mm]          | 45 x 45 x 120                                  |



## Fotometria



Tolerancja strumienia świetlnego +/- 10%. Tolerancja mocy +/- 10%.  
Dane techniczne mogą ulec zmianie. Zdjęcia opraw mogą odbiegać od rzeczywistości.  
Data ostatniej aktualizacji: 20-10-2020