



Oprawa RUBUS to delikatny mały kinkiet zewnętrzny. Oprawa świeci w górę i dół, cechą charakterystyczną jest możliwość kształtowania kierunku i kąta świecenia poprzez wewnątrz oprawy zamontowane przesłony. Ustawiając przesłony możemy spowodować, że oprawa będzie świecić wąsko bądź szerokostrumieniowo, pionowo, bądź asymetrycznie

### Parametry:

| Nazwa      | Strumień oprawy [lm]                | Moc oprawy [W] | Barwa [K] | Wymiar A x B x H [mm] |
|------------|-------------------------------------|----------------|-----------|-----------------------|
| RUBUS OD K | w zależności od ustawienia przesłon | 2 x 3          | 4000      | 101 x 100 x 102       |

### Dane świetlne i elektryczne:

|                            |                            |
|----------------------------|----------------------------|
| Typ źródła                 | LED                        |
| <b>Zasilanie</b>           | <b>220-240 V, 50-60 Hz</b> |
| Żywotność [h]              |                            |
| <b>Lx/By</b>               |                            |
| CRI                        | 80                         |
| <b>SDCM</b>                |                            |
| Temperatura otoczenia [°C] | -25 ÷ +30                  |
| <b>Dostępne zasilacze</b>  | <b>Zasilacz LED</b>        |

### Dane mechaniczne:

|              |   |
|--------------|---|
| Materiał     | aluminium   |
| <b>Kolor</b> | <b>antracyt</b>   |
| Przesłona    | regulowane przesłony ustawiające kąt i kierunek świecenia |

Tolerancja strumienia świetlnego +/- 10%. Tolerancja mocy +/- 10%.  
Dane techniczne mogą ulec zmianie. Zdjęcia opraw mogą odbiegać od rzeczywistości.  
Data ostatniej aktualizacji: 03-02-2025