



Oprawa liniowa, dostosowana do montażu na zewnątrz, przystosowana do iluminacji oraz do oświetlenia obszarów przy budynku. Konstrukcja oprawy umożliwia świecenie także pionowo w górę. Układ soczewkowy daje możliwość wykorzystania oprawy do płaszczyznowego oświetlenia elewacji, uchwyt montażowy przystosowany jest do ustawienia dowolnego kierunku świecenia

## Parametry:

Nazwa	Strumień oprawy [lm]	Moc oprawy [W]	Barwa [K]	Wymiar A x B x H [mm]
WEIGELA OD 320	849 / 1123 / 988	6.3 / 8.6 / 7.5	4000	L=320 H=67,6 S=55,4
WEIGELA OD 600	1697 / 2247 / 1419	12.5 / 17.2 / 10.3	4000	L=600 H=67,6 S=55,4
WEIGELA OD 880	2546 / 3370 / 2964	18.8 / 25.7 / 22.4	4000	L=880 H=67,6 S=55,4
WEIGELA OD 1160	3395 / 4494	25.1 / 34.3	4000	L=1160 H=67,6 S=55,4

## Dane świetlne i elektryczne:

Typ źródła	LED
<b>Zasilanie</b>	<b>220-240 V, 50-60 Hz</b>
Żywotność [h]	90000
<b>Lx/By</b>	<b>L70/B10</b>
CRI	>80
<b>SDCM</b>	<b>3</b>
Klasa ryzyka fotobiologicznego	RG0
<b>Temperatura otoczenia [°C]</b>	<b>-25 ÷ +30</b>
Dostępne zasilacze	Zasilacz LED 300mA Zasilacz LED 400mA Zasilacz LED 350mA Zasilacz LED 250mA *

## Dane mechaniczne:

Materiał	aluminium / poliwęglan
<b>Kolor</b>	<b>aluminium</b>
Przesłona	PC-T poliwęglan transparentny

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

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

Data ostatniej aktualizacji: 03-02-2025