



Oprawa zewnętrzna PANSY (bratek) wykonana jest z odlewu aluminium. Przezroczysta przesłona poliwęglanowa posiada wysoki stopień odporności na czynniki mechaniczne klasy IK09. Oprawa PANSY posiada również wysoki stopień szczelności (IP66), co sprawia że jest odporna na wszelkiego rodzaju czynniki atmosferyczne przy czym zachowuje swój pierwotny, estetyczny i czysty wygląd podczas eksploatacji. Oprawa PANSY przeznaczona jest m. in. do oświetlania parków, ogrodów, skwerów, placów oraz przestrzeni otwartych. Nasada z możliwością regulacji 68-75mm.

### Parametry:

Nazwa	Strumień oprawy [lm]	Moc oprawy [W]	Barwa [K]	Wymiar D x H [mm]
PANSY OD 1R 27W Ø480	4194	24.4	4000	Ø465(/480) x 518
PANSY OD 1R 38W Ø480	5711	35	4000	Ø465(/480) x 518

### Dane świetlne i elektryczne:

Typ źródła	LED
<b>Zasilanie</b>	<b>220-240 V, 50-60 Hz</b>
Żywotność [h]	72000
<b>Lx/By</b>	<b>L70/B10</b>
CRI	>70
<b>SDCM</b>	<b>3</b>
Temperatura otoczenia [°C]	-25 ÷ 30
<b>Dostępne zasilacze</b>	<b>Zasilacz LED</b>

### Dane mechaniczne:

Material	aluminium
<b>Kolor</b>	<b>antracyt</b>
Przesłona	ST szyba transparentna

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

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

Data ostatniej aktualizacji: 03-02-2025