



### Opis

Oprawa nastropowa PRIMROSE 3S N (pierwiosnek) wykonana jest z aluminium, przeznaczona do montażu nastropowego na zewnątrz budynku. Oprawa świeci w 3 strony, dzięki czemu rozświetla całą przestrzeń. Oprawa posiada wymienne źródła światła z trzonkiem E27. Oprawa PRIMROSE jest rekomendowana ze względu na swój stopień szczelności (IP65) m. in. na balkony lub tarasy.

### Podstawowe informacje

Rodzina:	<b>PRIMROSE 3S N 250</b>
Produkt:	<b>PRIMROSE 3S N PLX ANT IP65 840 26 250</b>
Indeks:	<b>BLS0000013255</b>
Piktogramy:	

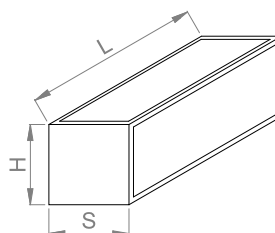


### Parametry świetlne i elektryczne

Typ źródła	LED
<b>Strumień LED [lm]</b>	<b>3690</b>
Moc LED [W]	21.6
<b>Strumień oprawy [lm]</b>	<b>2657</b>
Moc oprawy [W]	23.8
<b>Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]</b>	<b>112</b>
Temperatura barwowa [K]	4000
<b>CRI</b>	<b>&gt;80</b>
SDCM (źródła LED)	3
<b>Klasa ochrony</b>	<b>I</b>
Stopień szczelności	IP65
<b>Zasilanie</b>	<b>220-240 V, 50-60 Hz</b>
Żywotność LED [h]	72000
<b>Lx/By</b>	<b>L80/B10</b>
Temperatura otoczenia [°C]	-30 ÷ +30
<b>Zasilacz elektroniczny</b>	<b>Zasilacz LED</b>

### Parametry mechaniczne:

Montaż	nastropowy
<b>Materiał</b>	<b>aluminium</b>
Kolor	antracyt
<b>Przełona</b>	<b>PLX opalizowany</b>
Odporność mechaniczna	IK10
<b>Waga [kg]</b>	<b>0.85</b>
Wymiary [mm]	250 x 110 x 102



### Fotometria

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

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

Data ostatniej aktualizacji: 03-02-2025