

Link do produktu: <https://www.lampol.bialystok.pl/oprawa-drogowa-flamingo-4000k-30w-3000lm-ip65-czarna-lite-p-87450.html>



## Oprawa drogowa FLAMINGO 4000K 30W 3000lm IP65 czarna LITE \*

Cena brutto	<b>80,11 zł</b>
Cena netto	<b>65,13 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny - magazyn producenta</b>
Numer katalogowy	<b>203815</b>
Producent	<b>LED line LITE</b>

### Opis produktu

**Oprawa drogowa FLAMINGO jest dostępna w trzech różnych mocach (30W, 50W, 100W), co umożliwia dopasowanie oświetlenia do konkretnych potrzeb i warunków danego obszaru zewnętrznego, zapewniając optymalne oświetlenie i nie przekraczając przy tym zapotrzebowania na energię elektryczną.**

Produkt wyróżnia się nie tylko doskonałymi parametrami świetlnymi, ale także solidną i trwałą konstrukcją.

Obudowa wykonana z odlewu aluminiowego jest odporna na warunki atmosferyczne oraz mechaniczne uszkodzenia.

Stopień szczelności IP65 sprawia, że oprawa jest całkowicie odporna na działanie czynników zewnętrznych, takich jak deszcz, wiatr czy kurz.

Wszystko to sprawia, że jest idealnym rozwiązaniem nawet w przypadku trudnych warunków atmosferycznych.

Dzięki opcji montażu na słupie, wysięgniku lub bezpośrednio na ścianie, oprawa zapewnia elastyczność i łatwość instalacji.

Co więcej, daje możliwość uchylenia oprawy o +/- 15 stopni lub montaż pod kątem 90 stopni, co pozwala na idealne dopasowanie oświetlenia do konkretnych potrzeb.

Jej smukły kształt i nowoczesny design wpisują się trendy aranżacyjne, podkreślając styl i elegancję każdej przestrzeni zewnętrznej.

Dostępność obudowy w kolorach czarnym i szarym umożliwia dopasowanie oprawy do estetyki otoczenia oraz własnych preferencji, co pozwala na stworzenie atrakcyjnego wizualnie i spójnego oświetlenia zewnętrznego.

**Klasa Energetyczna 2019/2015: E**

**Gwarancja: 3**

**Moc: 30 W**

**Napięcie: 220-240 V AC**

**Temperatura barwy światła: 4000 K**

**Barwa światła: Biała**

**Współczynnik odwzorowania barw Ra: 80**

**Klasa szczelności: IP65**

**Klasa ochrony elektrycznej: I**

**Całkowity strumień świetlny: 3000**

**Współczynnik zachowania strumienia świetlnego: 96**

**Okres trwałości L70B50: 25000 h**

**Współczynnik trwałości: 0.9**

**Kroki MacAdama: ≤6**

**ULOR: 0 %**

**Długość przewodów: 300 mm**

---

**Typ mocowania:** Mieszane  
**Częstotliwość napięcia zasilania:** 50/60Hz  
**Kąt świecenia:** 140 x 70  
**Typ diody:** SMD LED  
**Ilość diod:** 48  
**Współczynnik mocy PF:** 0,9  
**Czas nagrzewania lampy do 60%:** 1  
**Temperatura pracy:** -25÷50  
**Do zastosowań:** Wewnątrz i zewnątrz pomieszczeń  
**Długość:** 424  
**Szerokość:** 89  
**Wysokość:** 108  
**Waga:** 0,65 kg  
**Data pierwszego wprowadzenia do obrotu:** 01.02.2024  
**EPREL ID:** 1860792  
**Forma Produktu (EPREL):** Glass Out  
**Kąt dla użytecznego strumienia świetlnego (EPREL):** Kula 360°  
**Czy produkt jest wyposażony w źródło światła? (EPREL):** Tak  
**Bez kierunkowe lub kierunkowe źródło światła (EPREL):** NDLS  
**Źródło światła zasilane lub niezasilane napięciem sieciowym (EPREL):** MLS  
**Połączone źródło światła CLS (EPREL):** Nie  
**Wartość wskaźnika oddawania barw R9 (EPREL):** 1  
**Całkowity strumień świetlny źródła światła (EPREL):** 3750 lm  
**Źródło światła z możliwością zmiany barwy światła (EPREL):** Nie  
**Moc w trybie włączenia Pon (EPREL):** 30 W  
**Kąt rozsyłu światła (EPREL):** 120 °  
**Użyteczny strumień świetlny (EPREL):** 3750 lm  
**Kolor:** Czarny  
**Materiał (klosz):** Poliwęglan