

LED line LITE Oprawa drogowa FLAMINGO 30W 4000K 3000lm czarna



Oprawa 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.



140 x 70 °



-25÷50 °C



25 000 h



220-240 VAC



SMD LED



48

Parametr	Wartość
ULOR	0 %
Moc	30 W
Barwa światła	Biała
Klasa efektywności energetycznej 2019/2015	E
Całkowity strumień świetlny	3000 lm
Temperatura barwy światła	4000 K
Kroki MacAdama	≤6
Klasa szczelności IP	65
Gwarancja (lata)	3
Współczynnik trwałości	0,9
Okres trwałości L70B50	25 000 h
Długość przewodu	300 mm
Waga	550 g
Typ mocowania	Mieszane

Parametr	Wartość
Kolor	Czarny
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego	96 %
Kąt świecenia	140 x 70 °
Materiał (klosz)	poliwęglan
Typ diody	SMD LED
Ilość diod	48
Współczynnik mocy PF	0,9
Kroki MacAdama	≤6
Temperatura pracy	-25÷50 °C
Do zastosowań wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń	TAK
Klasa ochrony przed porażeniem elektrycznym	I
Czas nagrzewania lampy do 60%	1
Długość	424 mm
Szerokość	89 mm

Napięcie zasilania, rodzaj napięcia zasilania	220-240 VAC
Częstotliwość napięcia zasilania	50/60Hz
Współczynnik odwzorowania barw Ra	80

Wysokość	108 mm
Masa produktu z opakowaniem	570 g

Opakowanie jednostkowe

Szerokość	113 mm
Wysokość	83 mm
Długość	430 mm
Waga	0,57 kg
Ilość w opakowaniu	1

Opakowanie zbiorcze

Ilość w opakowaniu zbiorczym	20 szt.
Ilość szt/ taśmy w metrach	20
Szerokość	470 mm
Wysokość	430 mm
Długość	450 mm
Waga	13 kg
Objętość	0,09 m ³

Europaleta