

Link do produktu: <https://www.lampol.bialystok.pl/led-line-prime-oprawa-drogowa-camino-50w-4000k-7000lm-p-22777.html>



LED line PRIME Oprawa drogowa CAMINO 50W 4000K 7000lm *

Cena brutto	265,10 zł
Cena netto	215,53 zł
Dostępność	Dostępny - magazyn zewnętrzny
Numer katalogowy	203105
Producent	LED line PRIME

Opis produktu

Oprawa zewnętrzna CAMINO, dzięki skuteczności świetlnej na poziomie 140lm/W zapewnia nie tylko oszczędność energii, ale także pieniądze.

Sprawdza się nie tylko do oświetlania ulic, ale także parkingów, parków czy innych rozległych terenów zewnętrznych.

Markowe diody LUMILEDS zapewniają trwałość oprawy i doskonałą skuteczność świetlną.

Dostępna w neutralnej barwie 4000K.

Oprawa jest zabezpieczona przeciwprzeięciowo na poziomie 10kV, co jest niezwykle ważne w przypadku burz czy napięć skokowych w sieci.

Zadbaliśmy także o łatwy i elastyczny montaż, dając możliwość uchylenia oprawy o +/- 15 stopni lub montaż pod kątem 90 stopni.

Soczewka T2M zapewnia optymalnie dobrany kąt świecenia 150x110 st. dla opraw drogowych.

Jednym z kluczowych czynników, na które zwracają uwagę inwestorzy podczas wyboru oświetlenia zewnętrznego, w tym ulicznego, jest moc.

Dlatego oprawy CAMINO są dostępne w czterech wariantach mocy: 50W, 100W, 150W oraz 200W.

Wyposażone w LEDy 2835 marki LUMILEDS oraz inne, starannie wyselekcjonowane i sprawdzone pod kątem jakości komponenty, zapewniają niezawodność działania oraz długą żywotność opraw, co przekłada się na ograniczenie potrzeb konserwacyjnych i wymiany podzespołów.

CAMINO to oprawy zaprojektowane z myślą o trudnych warunkach atmosferycznych.

Odpowiednia konstrukcja (stopień szczelności IP66) i zastosowanie wysokiej jakości materiałów, jak klosz ze szkła hartowanego czy obudowa z odlewu aluminium, gwarantują odporność na działanie czynników zewnętrznych, takich jak deszcz, wiatr czy zmienne temperatury.

Na oprawy udzielamy 5 lat gwarancji co oznacza, że przez tak długi czas inwestor nie musi ponosić kosztów związanych z ewentualnymi naprawami czy wymianą oświetlenia.

To istotne, zwłaszcza w przypadku dużych projektów, gdzie koszty utrzymania infrastruktury oświetleniowej mogą być znaczące.

Żywotność oprawy oznaczona jako L50B70 - 100 000h w praktyce oznacza, że po upływie określonego czasu pracy, przynajmniej 50% diod w oprawie będzie nadal świecić z jasnością co najmniej 70% swojej początkowej wartości.

Klasa Energetyczna 2019/2015: C

Gwarancja: 5

Moc: 50 W

Napięcie: 220-240 V AC

Temperatura barwy światła: 4000K

Barwa światła: Biała

Współczynnik odwzorowania barw Ra: 70

Klasa szczelności: IP66

Stopień ochrony IK: 08

Klasa ochrony elektrycznej: I
Wydajność świetlna: 140
Całkowity strumień świetlny: 7000
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego: 96
Okres trwałości L70B50: 100000 h
Współczynnik trwałości: 0.9
Kroki MacAdama: ≤6
ULOR: 0 %
Częstotliwość napięcia zasilania: 50/60Hz
Kąt świecenia: 150 x 110
Typ diody: LUMILEDS 2835
Ilość diod: 96
Współczynnik mocy PF: 0,9
Czas nagrzewania lampy do 60%: 1 s
Temperatura pracy: -40÷50
Do zastosowań: Wewnątrz i zewnątrz pomieszczeń
Długość: 514
Szerokość: 200
Wysokość: 80
EPREL ID: 1780448
Forma Produktu (EPREL): Source&Glass
Kąt dla użytecznego strumienia świetlnego (EPREL): Kula 360°
Czy produkt jest wyposażony w źródło światła? (EPREL): Tak
Bezkierunkowe lub kierunkowe źródło światła (EPREL): NDLS
Źródło światła zasilane lub niezasilane napięciem sieciowym (EPREL): NMLS
Połączone źródło światła CLS (EPREL): Nie
Całkowity strumień świetlny źródła światła (EPREL): 8100 lm
Źródło światła z możliwością zmiany barwy światła (EPREL): Nie
Moc w trybie włączenia Pon (EPREL): 46 W
Kąt rozsyłu światła (EPREL): 120 °
Użyteczny strumień świetlny (EPREL): 8100 lm
Materiał (obudowa): Aluminium
Materiał (klosz): szkło hartowane