

Link do produktu: <https://www.lampol.bialystok.pl/oprawa-drogowa-camino-3cct345-7k-70w-9800lm-ip66-szara-prime-p-90869.html>



## Oprawa drogowa CAMINO 3CCT(3/4/5,7K) 70W 9800lm IP66 szara PRIME \*

Cena brutto	<b>321,45 zł</b>
Cena netto	<b>261,34 zł</b>
Dostępność	<b>Niedostępny - magazyn producenta</b>
Numer katalogowy	<b>216792-II</b>
Producent	<b>LED line PRIME</b>

### Opis produktu

**Oprawy CAMINO CCT są dostępne w czterech wariantach mocy: 50W, 70W, 100W, 150W 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.**

Wybór temperatury barwy światła w zakresach 3000 K, 4000 K oraz 5700 K umożliwia dostosowanie do charakteru otoczenia.

CAMINO CCT 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 L70B50 - 100 000h w praktyce oznacza, że deklarowanym czasie strumień świetlny emitowany z oprawy LED nie powinien być niższy niż 70% wartości początkowej u połowy zainstalowanych opraw.

\*Gwarancja może zostać wydłużona do 7 lat po zarejestrowaniu produktu na stronie producenta.

**Klasa Energetyczna 2019/2015: D**

**Gwarancja: 5/7\***

**Moc: 70 W**

**Napięcie: 220-240 V AC**

**Temperatura barwy światła: 3000 K, 4000 K, 5700 K**

**Barwa światła: CCT**

**Współczynnik odwzorowania barw Ra: 70**

**Klasa szczelności: IP66**

**Stopień ochrony IK: 08**

**Klasa ochrony elektrycznej: I**

**Wydajność świetlna: 140**

**Całkowity strumień świetlny: 9800 lm**

**Współczynnik zachowania strumienia świetlnego: 96**

**Okres trwałości L70B50: 100000 h**

**L80B\*- różnica B10-B50 ≈ 1% (według LightingEurope)-pomijalna: 75000 h**

**L90B\*- różnica B10-B50 ≈ 1% (według LightingEurope)-pomijalna: 50000 h**

**Współczynnik trwałości: 0.9**

**Częstotliwość napięcia zasilania: 50/60Hz**

---

**Kąt świecenia:** 150 x 110  
**Typ diody:** LUMILEDS 2835  
**Ilość diod:** 96  
**Współczynnik mocy PF:** 0,95  
**Czas nagrzewania lampy do 60%:** 1  
**Temperatura pracy:** -40÷50  
**Do zastosowań:** Wewnątrz i zewnątrz pomieszczeń  
**Długość:** 520 mm  
**Szerokość:** 200 mm  
**Wysokość:** 92 mm  
**Waga:** 2,5 kg  
**Źródło światła z możliwością zmiany barwy światła (EPREL):** Nie  
**Kolor:** Szary (RAL 9007)  
**Materiał (obudowa):** Odlew aluminium  
**Materiał (klosz):** Szkło hartowane