

Link do produktu: <https://www.lampol.bialystok.pl/naswietlacz-photon-4000k-50w-5000lm-120-ip65-lite-p-87455.html>



Naświetlacz PHOTON 4000K 50W 5000lm 120° IP65 LITE *

Cena brutto	78,54 zł
Cena netto	63,85 zł
Dostępność	Dostępny - magazyn producenta
Numer katalogowy	203549
Producent	LED line LITE

Opis produktu

LED line LITE Naświetlacz PHOTON 50W 4000K 5000lm to profesjonalny, wodoszczelny naświetlacz przemysłowy, stworzony do oświetlenia budynków i hal przemysłowych.

Dzięki wysokiemu strumieniowi świetlnemu oraz efektywności energetycznej, jest idealnym rozwiązaniem do zastosowań zarówno wewnątrz pomieszczeń, jak i na zewnątrz.

Ten naświetlacz LED line LITE charakteryzuje się mocą 50W oraz temperaturą barwy światła wynoszącą 4000K.

Dzięki kątowi świecenia wynoszącemu 120° i wysokiej wydajności świetlnej (100 lm/W), zapewnia równomierne oświetlenie obszaru.

Dodatkowo posiada trwałą obudowę wykonaną z odlewane aluminium oraz hartowane szkło klosza, co gwarantuje długotrwałą funkcjonalność.

Naświetlacz PHOTON wyposażony został także w funkcje jak regulacja obszaru wykrywania czy brak efektu migotania.

Dzięki temu zapewnia nie tylko doskonałe oświetlenie, ale również komfort użytkownika.

Produkt objęty jest trzyletnią gwarancją, co dodatkowo potwierdza jego solidność i jakość wykonania.

Klasa Energetyczna 2019/2015: F

Gwarancja: 3

Moc: 50 W

Napięcie: 220-240 V AC

Temperatura barwy światła: 4000 K

Barwa światła: Biała

Współczynnik odwzorowania barw Ra: 80

Stopień ochrony IK: 05

Klasa ochrony elektrycznej: I

Wydajność świetlna: 100

Całkowity strumień świetlny: 5000

Współczynnik zachowania strumienia świetlnego: 96

Okres trwałości L70B50: 30000 h

Współczynnik trwałości: 0.9

Kroki MacAdama: ≤6

ULOR: 0 %

Napięcie znamionowe: 220-240V AC

Typ mocowania: Natynkowy

Częstotliwość napięcia zasilania: 50/60Hz

Kąt świecenia: 120

Typ diody: SMD2835

Ilość diod: 75

Współczynnik mocy PF: 0,9

Ilość cykli włącz/wyłącz: 18000
Czas nagrzewania lampy do 60%: 1
Temperatura pracy: -20÷40
Do zastosowań: Wewnątrz i zewnątrz pomieszczeń
Długość: 191
Szerokość: 32
Wysokość: 210
Waga: 0,53 kg
Data pierwszego wprowadzenia do obrotu: 01.01.2024
EPREL ID: 1838852
Forma Produktu (EPREL): Glass Out
Kąt dla użytecznego strumienia świetlnego (EPREL): Szeroki stożek 120°
Czy produkt jest wyposażony w źródło światła? (EPREL): Tak
Bez kierunkowe lub kierunkowe źródło światła (EPREL): DLS
Czy produkt jest źródłem światła? (EPREL): Nie
Źródło światła zasilane lub niezasilane napięciem sieciowym (EPREL): MLS
Połączone źródło światła CLS (EPREL): Nie
Wartość wskaźnika oddawania barw R9 (EPREL): 6
Całkowity strumień świetlny źródła światła (EPREL): 5170 lm
Źródło światła z możliwością zmiany barwy światła (EPREL): Nie
Moc w trybie włączenia Pon (EPREL): 47 W
Kąt rozsyłu światła (EPREL): 120 °
Użyteczny strumień świetlny (EPREL): 5170 lm
Kolor: Czarny
Materiał (obudowa): Odlew aluminium
Materiał (klosz): Szkło hartowane