

Link do produktu: <https://www.lampol.bialystok.pl/naswietlacz-photon-4000k-20w-2000lm-120-ip65-lite-czujnik-ruchu-p-87073.html>



Naświetlacz PHOTON 4000K 20W 2000lm 120° IP65 LITE czujnik ruchu *

Cena brutto	76,01 zł
Cena netto	61,80 zł
Dostępność	Dostępny - magazyn producenta
Numer katalogowy	203488
Producent	LED line LITE

Opis produktu

LED line LITE Naświetlacz PHOTON 20W 4000K 2000lm z czujnikiem ruchu to profesjonalny, wodoszczelny naświetlacz przemysłowy, idealny do oświetlenia budynków i hal przemysłowych.

Dzięki mocy 20 W i całkowitemu strumieniowi świetlnemu wynoszącemu 2000 lm, zapewnia skuteczne oświetlenie obszaru roboczego.

Wyposażony w czujnik ruchu oraz czujnik zmierzchowy, umożliwia automatyczne włączanie się w momencie wykrycia ludzi lub zmierzchu.

Dzięki regulacji kąta świecenia oraz możliwości ustawienia czasu działania czujnika ruchu, dostosuje się do indywidualnych potrzeb użytkownika.

Naświetlacz LED line LITE charakteryzuje się wysoką wydajnością świetlną (100 lm/W) oraz trwałością (okres trwałości L70B50: 30 000 h).

Dzięki temu jest nie tylko energooszczędny, ale także solidny i długotrwały.

Produkt posiada również wiele innych funkcji takich jak ochrona przed promieniowaniem UV czy możliwość regulacji obszaru wykrywania.

Jest to doskonały wybór dla osób poszukujących nowoczesnego i efektywnego źródła oświetlenia.

Klasa Energetyczna 2019/2015: F

Gwarancja: 3

Moc: 20 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: 2000

Współczynnik zachowania strumienia świetlnego: 96

Okres trwałości L70B50: 30000 h

Współczynnik trwałości: 0.9

Kroki MacAdama: ≤6

Opis działania czujnika zmierzchowego [LUX]: Min 5 lx - Max 2000 lx

Napięcie znamionowe: 220-240V AC

Typ mocowania: Natynkowy

Wysokość montażu: 2.3-5.0m

Częstotliwość napięcia zasilania: 50/60Hz

Kąt świecenia: 120

Typ czujnika: PIR
Typ diody: SMD2835
Ilość diod: 28
Współczynnik mocy PF: 0,7
Ilość cykli włącz/wyłącz: 18000
Czas nagrzewania lampy do 60%: 1
Temperatura pracy: -20÷40
Do zastosowań: Wewnątrz i zewnątrz pomieszczeń
Długość: 120
Szerokość: 62
Wysokość: 153
Waga: 251
Data pierwszego wprowadzenia do obrotu: 01.01.2024
EPREL ID: 1838848
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): 1980 lm
Źródło światła z możliwością zmiany barwy światła (EPREL): Nie
Moc w trybie włączenia Pon (EPREL): 18 W
Kąt rozsyłu światła (EPREL): 120 °
Użyteczny strumień świetlny (EPREL): 1980 lm
Kolor: Czarny
Materiał (obudowa): Odlew aluminium
Materiał (klosz): Szkło hartowane