

Link do produktu: <https://www.lampol.bialystok.pl/oprawa-hermetyczna-tri-proof-4000k-30w-3600lm-ip65-60cm-szara-lite-pir-p-87499.html>



Oprawa hermetyczna TRI-PROOF 4000K 30W 3600lm IP65 60cm szara LITE PIR *

Cena brutto	99,80 zł
Cena netto	81,14 zł
Dostępność	Dostępny - magazyn producenta
Numer katalogowy	477644
Producent	LED line LITE

Opis produktu

Oprawa TRI-PROOF 30W 4000K 650mm PIR to profesjonalna lampa LED dedykowana do oświetlenia obiektów przemysłowych, magazynów oraz branży spożywczej.

Jej specjalna konstrukcja sprawia, że jest hermetyczna i wyjątkowo trwała, co gwarantuje długotrwałe użytkowanie bez konieczności częstej wymiany.

Lampa charakteryzuje się temperaturą barwową na poziomie 4000 K oraz długością wynoszącą 650 mm.

Moc lampy to 30 W, co zapewnia odpowiednie natężenie światła niezależnie od warunków otoczenia.

Dodatkowym atutem tego produktu jest współpraca z czujnikiem ruchu PIR o maksymalnym zasięgu działania wynoszącym 8 metrów.

Dzięki zastosowaniu nowoczesnych diod oraz szybkiemu i hermetycznemu podłączeniu lampy za pomocą złącza FAST CONNECTOR, użytkownik może cieszyć się efektywnym oświetleniem bez konieczności trudnych instalacji.

Oprócz tego lampa posiada wysoką klasę szczelności IP65 oraz spełnia wymagane normy jakościowe, co gwarantuje bezpieczne i niezawodne działanie przez wiele lat.

Na produkt udzielana jest także 3-letnia gwarancja producenta, co dodatkowo potwierdza wysoką jakość oferowanego oświetlenia.

Klasa Energetyczna 2019/2015: E

Gwarancja: 3

Moc: 30 W

Napięcie: 185-265 V AC

Temperatura barwy światła: 4000 K

Barwa światła: Biała

Współczynnik odwzorowania barw Ra: 80

Stopień ochrony IK: 08

Klasa ochrony elektrycznej: II

Wydajność świetlna: 120

Całkowity strumień świetlny: 3600

Współczynnik zachowania strumienia świetlnego: 96

Okres trwałości L70B50: 35000 h

Współczynnik trwałości: 0.9

Kroki MacAdama: ≤6

Pobór mocy podczas czuwania: 0,5

Opis działania czujnika zmierzchowego [LUX]: 70 lx

Typ mocowania: Natynkowy

Częstotliwość napięcia zasilania: 50/60Hz

Współczynnik odwzorowania barw CRI: 80

Kąt świecenia: 120

Kąt i zasięg detekcji ruchu: 6-8m
Typ czujnika: Zmierzchowy
Typ diody: 2835
Ilość diod: 96
Trwałość: 35 000 h
Współczynnik mocy PF: 0,9
Ilość cykli włącz/wyłącz: 20000
Czas nagrzewania lampy do 60%: 1
Temperatura pracy: -20÷40
Do zastosowań: Wewnątrz i zewnątrz pomieszczeń
Długość: 650
Szerokość: 82
Wysokość: 60
Data pierwszego wprowadzenia do obrotu: 2022-01-10 00:40:53
EPREL ID: 842828
Kąt dla użytecznego strumienia świetlnego (EPREL): Kula 360°
Czy produkt jest wyposażony w źródło światła? (EPREL): Nie
Bezkierunkowe lub kierunkowe źródło światła (EPREL): NDLS
Czy produkt jest źródłem światła? (EPREL): Tak
Źródło światła zasilane lub niezasilane napięciem sieciowym (EPREL): MLS
Połączone źródło światła CLS (EPREL): Nie
Całkowity strumień świetlny źródła światła (EPREL): 3600 lm
Źródło światła z możliwością zmiany barwy światła (EPREL): Nie
Moc w trybie włączenia Pon (EPREL): 30 W
Kąt rozsyłu światła (EPREL): 120 °
Użyteczny strumień świetlny (EPREL): 3600 lm
Kolor: Biały
Materiał (obudowa): Poliwęglan
Materiał (klosz): Poliwęglan