

Link do produktu: <https://www.lampol.bialystok.pl/oprawa-hermetyczna-ranger-4000k-10-40w-7200lm-ip66-120cm-szara-prime-czujnik-ruchu-mv-modul-awaryjny-law-3h-at-p-90780.html>



Oprawa hermetyczna RANGER 4000K 10-40W 7200lm IP66 120cm szara PRIME czujnik ruchu MV moduł awaryjny LAW 3h AT *

Cena brutto	544,40 zł
Cena netto	442,60 zł
Dostępność	Dostępny - magazyn producenta
Numer katalogowy	210196-LAW3HAT
Producent	LED line PRIME

Opis produktu

RANGER to seria nowoczesnych opraw LED o wysokiej skuteczności świetlnej (150-180 lm/W) i trwałości do 100 000 godzin, zaprojektowana do zastosowań przemysłowych i komercyjnych.

Oprawy oferują szeroki zakres mocy (10-80 W), długości (120 i 150 cm) oraz barw światła (4000K lub regulacja 3000K-5000K), zapewniając strumień świetlny od 7200 do 14400 lm i kąt rozsyłu 120°.

Wybrane modele wyposażono w zaawansowane czujniki MC137D B, które wspierają funkcje ściemniania oraz detekcji ruchu.

Dzięki wysokiemu stopniowi ochrony IP66 i odporności na trudne warunki środowiskowe, RANGER to trwałe i efektywne rozwiązanie do magazynów, hal produkcyjnych i przestrzeni zewnętrznych.

Produkty objęte są pięcioletnią gwarancją, co potwierdza ich jakość i niezawodność.

Wersja z modułem awaryjnym 3h + Autotest.

Produkt na zamówienie - realizacja do 4 dni.

Klasa Energetyczna 2019/2015: C

Gwarancja: 5

Moc: 10-40 W

Napięcie: 220-240 V AC

Temperatura barwy światła: 4000 K

Barwa światła: Biała

Współczynnik odwzorowania barw Ra: 80

Klasa szczelności: IP66

Stopień ochrony IK: 10

Klasa ochrony elektrycznej: I

Wydajność świetlna: 180

Całkowity strumień świetlny: 7200

Współczynnik zachowania strumienia świetlnego: 96

Okres trwałości L70B50: 100000 h

Współczynnik trwałości: 0.9

Kroki MacAdama: ≤6

Test modułu awaryjnego: AUTO TEST

Czas podtrzymania: 5 sek. / 1 min. / 3 min. / 10 min.

Częstotliwość napięcia zasilania: 50/60Hz

Kąt świecenia: 120

Typ czujnika: Mikrofalowy

Typ diody: SMD2835

Ilość diod: 276
Ilość cykli włącz/wyłącz: 50000
Czas nagrzewania lampy do 60%: 1
Temperatura pracy: -25÷45
Do zastosowań: Wewnątrz i zewnątrz pomieszczeń
Długość: 1210 mm
Szerokość: 80 mm
Wysokość: 70 mm
Waga: 1,77 kg
Data pierwszego wprowadzenia do obrotu: 2024-11-08 18:24:15
Forma Produktu (EPREL): SourceOut
Czy produkt jest wyposażony w źródło światła? (EPREL): Tak
Bez kierunkowe lub kierunkowe źródło światła (EPREL): NDLS
Źródło światła zasilane lub niezasilane napięciem sieciowym (EPREL): NMLS
Połączone źródło światła CLS (EPREL): Nie
Źródło światła z możliwością zmiany barwy światła (EPREL): Nie
Czas eksploatacji przy zasilaniu z akumulatora: 3 h
Kolor: Szary
Materiał (obudowa): Poliwęglan
Materiał (klosz): Poliwęglan
MODUŁ AWARYJNY: TAK