

Link do produktu: <https://www.lampol.bialystok.pl/oprawa-hermetyczna-linix-4000k-36w-4320lm-ip65-120cm-szara-lite-p-90656.html>



Oprawa hermetyczna LINIX 4000K 36W 4320lm IP65 120cm szara LITE *

Cena brutto	54,00 zł
Cena netto	43,90 zł
Dostępność	Dostępny - magazyn producenta
Numer katalogowy	211605-II
Producent	LED line LITE

Opis produktu

LINIX LITE to nowoczesne oprawy LED o wysokiej efektywności energetycznej i trwałości.

Dzięki wydajności świetlnej 120 lm/W oraz szerokiemu kątowi świecenia 120° zapewniają równomierne i komfortowe oświetlenie.

Charakteryzują się wysoką klasą szczelności IP65 oraz odpornością na uderzenia (IK07), co czyni je idealnym rozwiązaniem do wymagających przestrzeni, takich jak hale przemysłowe, magazyny i garaże.

Dostępne modele obejmują warianty 120 cm (36 W, 4320 lm) oraz 150 cm (45 W, 5400 lm), również w wersji z czujnikiem ruchu, emitujące światło o neutralnej barwie 4000 K.

Ich trwałość sięga 20 000 godzin, a współczynnik mocy na poziomie 0.95 gwarantuje stabilne działanie i oszczędność energii.

Oprawy można łączyć w ciągłe linie świetlne, co pozwala na elastyczne dostosowanie oświetlenia do dużych przestrzeni.

Dzięki prostemu montażowi i solidnej konstrukcji LINIX LITE to doskonały wybór dla wymagających użytkowników.

LINIX LITE to nowoczesne oprawy LED o wysokiej efektywności energetycznej i trwałości.

Dzięki wydajności świetlnej 120 lm/W oraz szerokiemu kątowi świecenia 120° zapewniają równomierne i komfortowe oświetlenie.

Charakteryzują się wysoką klasą szczelności IP65 oraz odpornością na uderzenia (IK07), co czyni je idealnym rozwiązaniem do wymagających przestrzeni, takich jak hale przemysłowe, magazyny i garaże.

Dostępne modele obejmują warianty 120 cm (36 W, 4320 lm) oraz 150 cm (45 W, 5400 lm), również w wersji z czujnikiem ruchu, emitujące światło o neutralnej barwie 4000 K.

Ich trwałość sięga 20 000 godzin, a współczynnik mocy na poziomie 0.95 gwarantuje stabilne działanie i oszczędność energii.

Oprawy można łączyć w ciągłe linie świetlne, co pozwala na elastyczne dostosowanie oświetlenia do dużych przestrzeni.

Dzięki prostemu montażowi i solidnej konstrukcji LINIX LITE to doskonały wybór dla wymagających użytkowników.

Klasa Energetyczna 2019/2015: D

Gwarancja: 3

Moc: 36 W

Napięcie: 220-240 V AC

Temperatura barwy światła: 4000 K

Barwa światła: Biała

Współczynnik odwzorowania barw Ra: 80

Klasa szczelności: IP65

Stopień ochrony IK: 07

Klasa ochrony elektrycznej: II

Wydajność świetlna: 120

Całkowity strumień świetlny: 4320

Okres trwałości L70B50: 20000 h

Kroki MacAdama: ≤6

Typ mocowania: Mieszane
Częstotliwość napięcia zasilania: 50/60Hz
Współczynnik odwzorowania barw CRI: 80
Kąt świecenia: 120
Trwałość: 20 000 h
Współczynnik mocy PF: 0,95
Ilość cykli włącz/wyłącz: 15000
Czas nagrzewania lampy do 60%: 1
Temperatura pracy: -20÷40
Długość: Mieszane
Szerokość: 53
Wysokość: 35
Waga: 0,33 kg
Forma Produktu (EPREL): ≤6
Kąt dla użytecznego strumienia świetlnego (EPREL): Kula 360°
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): SourceOut
Kolor: 1
Materiał (obudowa): Poliwęglan
Materiał (klosz): Polistyren