

Link do produktu: <https://www.lampol.bialystok.pl/oprawa-hermetyczna-lineris-4000k-36w-4320lm-ip65-120cm-szara-2x1-5mm-lite-p-90756.html>



Oprawa hermetyczna LINERIS 4000K 36W 4320lm IP65 120cm szara 2x1,5mm LITE *

Cena brutto	80,00 zł
Cena netto	65,04 zł
Dostępność	Dostępny - magazyn producenta
Numer katalogowy	217553
Producent	LED line LITE

Opis produktu

LED line LITE LINERIS 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 (IK08), co czyni je idealnym rozwiązaniem do wymagających przestrzeni, takich jak hale przemysłowe, magazyny i garaże.

Dostępne modele obejmują wariant 120 cm (36 W, 4320 lm) w dwóch barwach światła: neutralnej 4000K oraz białej zimnej 6500K.

Ich trwałość sięga 27 000 godzin, a współczynnik mocy na poziomie 0.9 gwarantuje stabilne działanie i oszczędność energii.

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

Możliwość połączenia maksymalnie 22 opraw w linii.

Dzięki простemu montażowi i solidnej konstrukcji LED line LITE Lineris 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

Stopień ochrony IK: 08

Klasa ochrony elektrycznej: II

Wydajność świetlna: 120

Całkowity strumień świetlny: 4320

Współczynnik zachowania strumienia świetlnego: 96

Okres trwałości L70B50: 27000 h

Współczynnik trwałości: 0,9

Typ mocowania: Mieszane

Częstotliwość napięcia zasilania: 50/60Hz

Współczynnik odwzorowania barw CRI: 80

Kąt świecenia: 120

Współczynnik mocy PF: 0,9

Czas nagrzewania lampy do 60%: 1

Temperatura pracy: -20÷40

Do zastosowań: Wewnątrz i zewnątrz pomieszczeń

Długość: Mieszane
Szerokość: 64 mm
Wysokość: 60 mm
Waga: 1 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
Czy produkt jest źródłem światła? (EPREL): Nie
Źródło światła zasilane lub niezasilane napięciem sieciowym (EPREL): NMLS
Połączone źródło światła CLS (EPREL): Nie
Źródło światła z możliwością zmiany barwy światła (EPREL): Nie
Kąt rozsyłu światła (EPREL): 120 °
Kolor: 1
Materiał (obudowa): Poliwęglan
Materiał (klosz): Poliwęglan