

Link do produktu: <https://www.lampol.bialystok.pl/oprawa-highbay-streakbay-4000k-100w-10000lm-120-ip65-czarna-lite-p-87226.html>



Oprawa Highbay STREAKBAY 4000K 100W 10000lm 120° IP65 czarna LITE *

Cena brutto	287,09 zł
Cena netto	233,41 zł
Dostępność	Niedostępny - magazyn producenta
Numer katalogowy	206755
Producent	LED line LITE

Opis produktu

STREAKBAY High Bay LED to zaawansowana oprawa oświetleniowa, idealna do zastosowań przemysłowych.

Dzięki solidnej konstrukcji z odlewu aluminiowego oraz wysokiemu stopniowi ochrony IP65, STREAKBAY doskonale sprawdza się w trudnych warunkach środowiskowych, zapewniając niezawodne działanie nawet przy ekstremalnych temperaturach.

Oprawa oferuje szeroki wybór modeli o mocach 50W, 100W, 150W i 200W oraz temperaturze barwowej 4000K, co pozwala na idealne dopasowanie do specyfiki oświetlanego miejsca.

Wyposażona w asymetryczną soczewkę 120x60°, minimalizuje rozproszenie światła i umożliwia montaż na dużych wysokościach, zapewniając równomierne oświetlenie powierzchni roboczej.

Dzięki wysokiej wydajności 100 lm/W i wskaźnikowi oddawania barw RA>80, STREAKBAY zapewnia intensywne, naturalne światło, które poprawia komfort pracy i zmniejsza zmęczenie wzroku.

Klasa Energetyczna 2019/2015: E

Gwarancja: 5

Moc: 100 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: I

Wydajność świetlna: 100

Całkowity strumień świetlny: 10000

Współczynnik zachowania strumienia świetlnego: 96

Okres trwałości L70B50: 36000 h

Współczynnik trwałości: 0.9

Kroki MacAdama: ≤6

Częstotliwość napięcia zasilania: 50/60Hz

Kąt świecenia: 120x60

Typ diody: SMD LED

Ilość diod: 108

Współczynnik mocy PF: 0,95

Czas nagrzewania lampy do 60%: 1

Temperatura pracy: -40÷40

Do zastosowań: Wewnątrz i zewnątrz pomieszczeń

Długość: 545

Szerokość: 118

Wysokość: 78

Waga: 1400
EPREL ID: 2014000
Forma Produktu (EPREL): Glass Out
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): MLS
Połączone źródło światła CLS (EPREL): Nie
Całkowity strumień świetlny źródła światła (EPREL): 11680 lm
Źródło światła z możliwością zmiany barwy światła (EPREL): Nie
Moc w trybie włączenia Pon (EPREL): 100 W
Kąt rozsyłu światła (EPREL): 120 °
Użyteczny strumień świetlny (EPREL): 11680 lm
Materiał (obudowa): Odlew aluminium
Materiał (klosz): Poliwęglan