

# Highbay Led 200w/6500k 100-240v Ip65

Kod ElektriKo: 90791 Kod Osram: 4058075811058



## Dane techniczne:

- Tryb pracy **Electronic control gear (ECG)**
- Częstotliwość sieciowa **50/60 Hz**
- Kąt rozsyłu światła **70 °**
- Wysokość **159,0 mm**
- Średnica **380,0 mm**
- Masa produktu **6000,00 g**
- Ściemnianie **Nie**
- Materiał **Aluminum**
- Kolor produktu **Black**
- Typ połączeń **Cable, 3-pole**
- Klasa ochronności **I**

- Typ zabezpieczenia **IP65**
- Klasa IK ( odporność na uderzenia) **IK08**
- Strumień świetlny **23000 lm**
- Moc znamionowa **200,00 W**
- Ogólny wskaźnik oddawania barw Ra > **80**
- Temperatura barwowa **6500 K**
- Skuteczność świetlna **110 lm/W**
- Zakres temperatury otoczenia **-30□50 °C**
- Napięcie znamionowe **100□240 V**
- Barwa światła (oznaczenie) **Cool Daylight**
- Zakres temperatury pracy [PIM] **-30□50 °C**
- Miejsce montażu **Ceiling**
- Wymienny modułu LED **Niewymienialny**
- Skut. świetlna źródła światła w oprawie **110 lm/W**
- Tryb pracy **Electronic control gear (ECG)**
- Częstotliwość sieciowa **50/60 Hz**
- Kąt rozsyłu światła **70 °**
- Wysokość **159,0 mm**
- Średnica **380,0 mm**
- Masa produktu **6000,00 g**
- Ściemnianie **Nie**
- Materiał **Aluminum**
- Kolor produktu **Black**
- Typ połączeń **Cable, 3-pole**
- Klasa ochronności **I**
- Typ zabezpieczenia **IP65**
- Klasa IK ( odporność na uderzenia) **IK08**
- Strumień świetlny **23000 lm**
- Moc znamionowa **200,00 W**
- Ogólny wskaźnik oddawania barw Ra > **80**
- Temperatura barwowa **6500 K**
- Skuteczność świetlna **110 lm/W**
- Zakres temperatury otoczenia **-30□50 °C**
- Napięcie znamionowe **100□240 V**
- Barwa światła (oznaczenie) **Cool Daylight**
- Zakres temperatury pracy [PIM] **-30□50 °C**
- Miejsce montażu **Ceiling**
- Wymienny modułu LED **Niewymienialny**
- Skut. świetlna źródła światła w oprawie **110 lm/W**

#### Korzyści ze stosowania produktu

- Wysoka skuteczność świetlna
- Ekskluzywny projekt LEDVANCE
- 5-letnia gwarancja
- Zoptymalizowana masa i rozmiary dzięki kompaktowej konstrukcji

#### Obszar zastosowań

- Bezpośredni zamiennik opraw oświetleniowych typu High Bay do lamp rtęciowych lub metalohalogenkowych
- Domy towarowe
- Hale logistyczne
- Przemysł
- Zastosowania wewnętrzne i zewnętrzne
- Wysokie pomieszczenia (np.: centra handlowe, lotniska, budynki komercyjne, hale)

## Cechy produktu

- Stopień ochrony: IP65

## Wyposażenie / Akcesoria

- Zaczep i wsporniki do montażu w zestawie











