



LAMPA HIGH BAY LED 240W 6000K

CENA: **729,00** PLN

CZAS WYSYŁKI: 24 GODZINY

Producent: INNY

Numer katalogowy: SHB240W-M-6000K

Waga: 5,9kg

Wymiary: 380x133mm

Znamionowy strumień świetlny: 36000lm

Moc znamionowa: 240W

Napięcie: 220-240V

Częstotliwość: 50/60Hz

Skuteczność świetlna diod: 150lm/W

Temperatura barwy światła: 5500-6000K

Współczynnik mocy: $PF \geq 0,9$

Kąt rozsyłu światła: 120°

Współczynnik oddawania barw CRI: $Ra > 80$

Stopień ochrony: IP65

Stopień odporności: IK08

Diody LED: Philips 3030

Zasilacz: MEANWELL

Możliwość ściemniania: Nie

Materiał obudowy: stop aluminium

Kolor obudowy: czarny

Materiał dyfuzora: poliwęglan

Żywotność: >50000h

Temperatura pracy: -20 do +50°C

Sposób montażu: zawieszany

Certyfikaty: CE, RoHS

Gwarancja: 5 lat przy rocznym użytkowaniu do 4000h

OPIS PRZEDMIOTU

Lampa High Bay LED 240W 6000K

Wyprzedaż! Ostatnie sztuki!

Profesjonalna oprawa przemysłowa wykonana w technologii LED przeznaczona do oświetlenia hal przemysłowych, hal magazynowych, warsztatów, hal wystawowych, hal sportowych oraz innych obiektów.

Lampa High Bay LED o mocy 240W to efektywny zamiennik dla lamp rtęciowych 700W.

Lampy wyposażone są w zasilacz renomowanej marki MEANWELL, a jako źródło światła zastosowano diody marki PHILIPS 3030 o skuteczności świetlnej do 150lm/W.

Obudowa lampy jest wykonana z wysokiej jakości stopu aluminium, który zapewnia doskonałe odprowadzenie ciepła i długą żywotność lamp. Klosz jest wykonany z przezroczystego poliwęglanu.

Podstawowe zalety:

- zużycie energii 1,5-3 razy niższe niż oprawy sodowe, metalohalogenkowe lub rtęciowe z podobnym strumieniem świetlnym
- diody LED marki PHILIPS o wysokiej skuteczności do 150lm/W
- zasilacz renomowanej marki MEANWELL bez efektu migotania światła
- wysoka niezawodność potwierdzona 5 letnią gwarancją