

Lampa przemysłowa HIGH BAY 30W LED

Kod Elektriiko: 85841



Dane techniczne:

- Moc **30W**
- Trzonek **E27**
- Strumień świetlny lampy [lm] **2850lm**
- Temperatura barwowa [K] **4000 K naturalna biel**
- Napięcie [V] **240V**
- Wymiary [mm] **ø280mm wys. 150 mm**
- Kąt świecenia **120°**
- Moc **30W**
- Trzonek **E27**
- Strumień świetlny lampy [lm] **2850lm**
- Temperatura barwowa [K] **4000 K naturalna biel**
- Napięcie [V] **240V**
- Wymiary [mm] **ø280mm wys. 150 mm**
- Kąt świecenia **120°**

Lampa przemysłowa High Bay 30W LED E27 to profesjonalny produkt zastępujący popularne oświetlenie sodowe, metalohalogenkowe, rtęciowe służące do oświetlenia hal przemysłowych, magazynów, obiektów handlowych o mocy 80-100W. Zastosowanie gwintu E27 dodatkowo rozszerza wachlarz zastosowań, dzięki czemu lampę można użyć w każdym miejscu. Aluminiowy klosz zapewni idealny rozsył światła. Mleczna osłona diod LED dodatkowo wzmocni efekt rozproszenia światła przy jednoczesnej eliminacji efektu oślepienia.

Lampa High Bay E27 to wysokiej jakości oświetlenie LED, dostosowane do używania w magazynach, warsztatach, korytarzach i halach produkcyjnych. Profesjonalna lampa przemysłowa LED posiada klosz wykonany z aluminium i jest doskonałym zamiennikiem tradycyjnego oświetlenia rtęciowego, sodowego, metalohalogenkowego.

Zalety:

- Wysokiej jakości stop aluminium
- Szeroki wachlarz zastosowań
- Bardzo długa żywotność
- Niski pobór mocy