

# Lampa robocza LED 12V / 24V zakrzywiona 6100Lm Laytz\_68320

## Lampa robocza LED 12V / 24V zakrzywiona 6100Lm Laytz

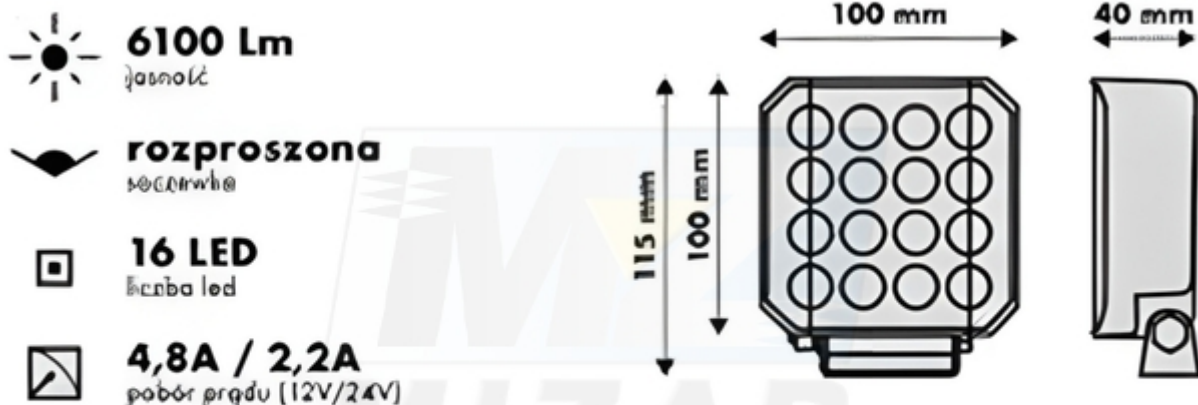
Lampa robocza LED 12V / 24V zakrzywiona 6100Lm Laytz to model klasy premium z serii **Dark**, zaprojektowany z myślą o operatorach, którzy oczekują maksymalnej wydajności i szerokiego pola widzenia. Zakrzywiona soczewka zapewnia **180-stopniowy kąt świecenia**, gwarantując doskonałą widoczność zarówno przed maszyną, jak i po bokach.



To nie jest standardowa lampa robocza LED. Czarna obudowa, dopracowany design oraz **wysokowydajny chip LED** sprawiają, że model ten łączy **moc, precyzję i estetykę**. Idealny wybór do pracy w ekstremalnych warunkach, gdzie liczy się niezawodność i szerokie oświetlenie przestrzeni roboczej.

### Dane techniczne

- **Napięcie pracy:** 9-36 V DC (12V / 24V)
- **Ilość LED:** 16
- **Soczewka:** zakrzywiona rozproszona
- **Strumień świetlny:** 6 100 lm
- **Temperatura barwowa:** 5 700 K
- **Stopień ochrony:** IP68 / IP69K
- **Żywotność:** 50 000h
- **Temperatura pracy:** -40 °C do +85 °C
- **Korpus:** aluminiowy, odporny na wibracje



## 180° światła - pełna kontrola nad przestrzenią roboczą

Zakrzywione soczewki po bokach lampy pozwalają równomiernie oświetlić szerokie pole pracy. To ogromna przewaga podczas precyzyjnych prac w polu, na placu budowy czy w trudnym terenie.



## Zastosowanie lampy roboczej LED 12V / 24V

- ciągniki rolnicze
- kombajny i maszyny żniwne

- pojazdy specjalistyczne
- ładowarki teleskopowe
- sprzęt pracujący w trudnych warunkach

## Najważniejsze cechy i korzyści

- lampa robocza LED klasy premium - seria Dark
- zakrzywiona soczewka i 180° kąta świecenia
- bardzo mocne i szerokie światło 6100 lm
- unikatowy, czarny design
- maksymalna odporność na wodę, kurz i wibracje

## Certyfikaty i homologacja

- Certyfikat CE
- Certyfikat UK CA
- Homologacja E4
- Certyfikat kompatybilności elektromagnetycznej R10



## ☐☐ Lampa robocza LED klasy premium - dla wymagających

Wybierz **zakrzywioną lampę roboczą LED 12V / 24V 6100Lm Laytz** i pracuj z pełną kontrolą nad przestrzenią roboczą ☐☐☐. Produkt dostępny w sklepie **MIZAR**.

## Najczęstsze pytania - zakrzywiona lampa robocza LED

**Czym różni się zakrzywiona lampa robocza LED od standardowej?**

Zakrzywiona soczewka zapewnia aż 180-stopniowy kąt świecenia, dzięki czemu lampa oświetla nie tylko teren przed maszyną, ale również boczne strefy robocze.

### **Czy to lampa robocza LED 12V do ciągnika?**

Tak, lampa jest w pełni kompatybilna z instalacjami 12V stosowanymi w ciągnikach rolniczych.

### **Czy lampa może pracować w instalacji 24V?**

Tak, zakres napięcia 9-36 V DC pozwala na bezpieczne użytkowanie lampy również w instalacjach 24V.

### **Czy lampa nadaje się do pracy w trudnych warunkach?**

Tak, klasa szczelności IP68 / IP69K oraz solidny aluminiowy korpus zapewniają odporność na wodę, kurz, wibracje i zmienne warunki pogodowe.

## **Zdjęcia produktu**







