

Lampy robocze owalne LED 45W 12V 24V 3600Lm rozproszone E9 2szt. John Deere_89267

Lampy robocze owalne LED 45W 12V 24V 3600Lm rozproszone E9 2szt. John Deere

Zestaw dwóch profesjonalnych lamp roboczych LED o mocy 45W każda to dedykowane rozwiązanie oświetleniowe dla maszyn marki John Deere. Lampy zostały zaprojektowane tak, aby idealnie pasować w fabryczne miejsca montażowe, oferując znacznie wyższą wydajność niż standardowe halogeny. Dzięki strumieniowi świetlnemu na poziomie 3600lm oraz soczewce rozproszonej, lampy zapewniają szerokie i równomierne doświetlenie pola pracy, co znacząco podnosi komfort i bezpieczeństwo podczas nocnych zabiegów agrotechnicznych. Solidna konstrukcja od TT Technology z certyfikatem E9 gwarantuje pełną zgodność z normami europejskimi oraz wysoką odporność na drgania i trudne warunki atmosferyczne panujące w rolnictwie.



Specyfikacja techniczna:

- Moc: 45W
- Strumień świetlny: 3600lm
- Ilość diod LED: 9
- Napięcie pracy: 10-30V (obsługuje instalacje 12V i 24V)
- Temperatura barwowa: 5700K (neutralna biała)
- Typ wtyczki: H11 (H9)

- Żywotność: 50000h
- Homologacja: E9 (EMC R10)
- Klasa ochrony: IP67
- Producent: TT Technology
- Ilość w komplecie: 2szt.

Wymiary lampy:

- Szerokość: 157,8mm
- Wysokość: 126mm
- Głębokość: 69,6mm
- Długość przewodu: 0,23m

Zastosowanie i kompatybilność:

Lampy są zamiennikami 1:1 dla oryginalnych reflektorów **John Deere** o numerach OEM:

- Lewa: RE205361, RE181916
- Prawa: RE205362, RE181913

Pasują do modeli **John Deere**:

- Seria 7020: 7720, 7820, 7920
- Seria 7030: 7630, 7730, 7830, 7930
- Opryskiwacze: 4720, 4730, 4830

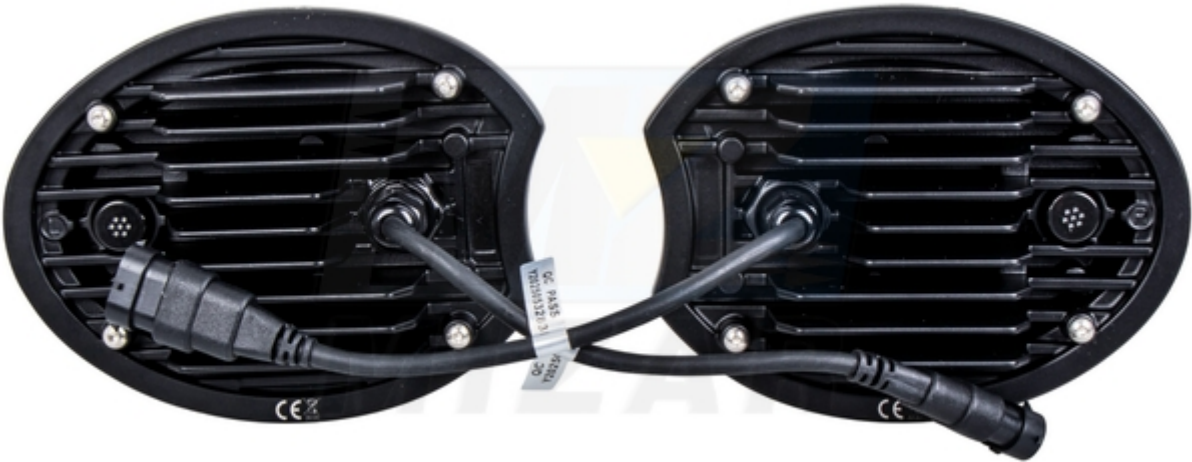
Kluczowe zalety produktu:

- Plug & Play – dzięki wtyczce H11(H9) montaż odbywa się bez przeróbek instalacji elektrycznej ciągnika.
- Neutralna barwa światła – barwa 5700K jest najbardziej zbliżona do światła dziennego, co mniej męczy wzrok operatora podczas długiej pracy.
- Energooszczędność – pobór mocy 45W przy wielokrotnie większej ilości światła w porównaniu do tradycyjnych żarówek.
- Odporność mechaniczna – długa żywotność wynosząca 50000h eliminuje konieczność częstej wymiany źródeł światła.

Oświetlenie LED w rolnictwie - FAQ

- Czy lampy powodują zakłócenia w radiu? Nie, lampy posiadają homologację E9 z certyfikatem kompatybilności elektromagnetycznej, co zapobiega zakłóceniom radia i systemów GPS.
- Jaki jest kąt świecenia? Soczewka rozproszona została zoptymalizowana pod kątem oświetlenia bliskiego pola pracy, co jest idealne do pracy z maszynami towarzyszącymi.
- Czy zestaw zawiera elementy montażowe? Lampy są przystosowane do montażu w oryginalne ramki i uchwyty ciągnika John Deere.

Lampy robocze LED, galeria:









Zmień noc w dzień w swoim John Deere - wybierz zestaw lamp LED 45W od TT Technology. Precyzja, moc i niezawodność, na których możesz polegać w każdym sezonie.