

Lampa robocza LED 40W kwadratowa 108x89x55mm 3200lm IP68 John Deere_14424

Lampa robocza LED 40W kwadratowa 108x89x55mm 3200lm IP68 John Deere

Lampa robocza LED 40W kwadratowa 108x89x55mm 3200lm IP68 John Deere to wysokowydajna lampa oświetlenia roboczego dedykowana do ciągników i kombajnów John Deere. Wyposażona w diody OSRAM o barwie 5700K generuje strumień świetlny 3200lm przy mocy 40W, obudowa aluminiowa o wymiarach 108x89x55mm zapewnia odprowadzanie ciepła. Stopień ochrony IP68/IP69K gwarantuje szczelność przed pyłem i strumieniami wody pod ciśnieniem, umożliwia bezpośrednie podłączenie do instalacji 12/24V.



Lampa LED John Deere 40W - Specyfikacja techniczna:

- **Wysokość:** 108mm
- **Szerokość:** 89mm
- **Grubość:** 55mm
- **Marka:** TT Technology
- **Moc:** 40W
- **Strumień świetlny:** 3200lm
- **Barwa światła:** 5700K
- **Temperatura pracy:** od -40°C do +80°C
- **Materiał:** aluminium
- **Dedykowany do:** ciągniki i kombajny John Deere

Lampa OSRAM 3200lm - Zastosowanie:

- Oświetlenie robocze ciągników John Deere 6/7/8R serii
- Kombajny zbożowe i kukurydziane John Deere S/T series
- Mocowanie na błotnikach i ramach bezpieczeństwa
- Modernizacja oświetlenia halogenowego LED



Lampa kwadratowa John Deere - Dodatkowe informacje:

- □ IP69K odporność na myjki ciśnieniowe 100bar
- □ Złącze H11 męskie
- □ Homologacje CE, E9, R10, ROHS
- □ Temperatura pracy -40°C do +80°C

Lampa LED 40W John Deere - FAQ

- **Jakie napięcie zasilania?** 10-30V DC automatyczne 12/24V ciągniki.
- **Jaki stopień ochrony IP?** IP68/IP69K szczelna przed pyłem i wysokociśnieniową wodą.
- **Jakie homologacje posiada?** CE, E9, R10, ROHS, E9 drogowa, ROHS ekologiczna.

Lampa robocza John Deere LED zdjęcia:





Postaw na sprawdzoną jakość i wybierz **Lampa robocza Led 40W kwadratowa 108x89x55mm 3200lm IP68 IP69K John Deere**. Zadbaj o niezawodność swojej maszyny i maksymalną wydajność pracy podczas sezonu.