

Lampa ostrzegawcza pomarańczowa stroboskop 6 led 12V 24V 129x30x21mm Laytz_57525

Lampa ostrzegawcza pomarańczowa stroboskop 6 led 12V 24V 129x30x21mm Laytz

Lampa ostrzegawcza pomarańczowa stroboskop 6 led 12V 24V 129x30x21mm Laytz to kompaktowe i niezwykle wydajne źródło światła ostrzegawczego, przeznaczone do montażu nawierzchniowego na maszynach rolniczych, budowlanych oraz pojazdach serwisowych. Dzięki zastosowaniu **technologii LED**, lampa zapewnia doskonałą widoczność pojazdu nawet w trudnych warunkach atmosferycznych, co bezpośrednio przekłada się na **bezpieczeństwo operatora** oraz osób postronnych podczas prac polowych i transportu. Jej płaska konstrukcja sprawia, że jest mało podatna na uszkodzenia mechaniczne, np. przez gałęzie.

Zastosowanie tej lampy stroboskopowej eliminuje problem częstej wymiany żarówek, ponieważ jej żywotność sięga aż 50 000 godzin ciągłej pracy. Urządzenie pracuje w szerokim zakresie napięcia 12-24 V, co oznacza, że możesz je zamontować zarówno w ciągniku starszego typu, jak i w najnowszym kombajnie czy samochodzie dostawczym bez obaw o spalenie układu. Wysoka klasa szczelności gwarantuje, że pył z pola ani woda pod ciśnieniem podczas mycia maszyny nie uszkodzą elektroniki.



Dane techniczne / Parametry:

- Napięcie: 12-24V

- Natężenie światła: 296cd
- Liczba LED: 6 LED
- Temperatura pracy: -30°C - +50°C
- Barwa światła: pomarańczowa
- Żywotność: 50 000h
- Stopień ochrony: IP6K9K
- Wymiary: 129x30x21mm



Zastosowanie w gospodarstwie:

- **Prace polowe:** Zwiększenie widoczności agregatów i maszyn podczas przejazdów nocnych oraz w czasie dużego zapylenia.
- **Transport płodów rolnych:** Oznakowanie przyczep i pojazdów ponadgabarytowych poruszających się po drogach publicznych.
- **Odśnieżanie:** Niezbędne wyposażenie ciągnika z pługiem podczas pracy w warunkach ograniczonej widoczności i opadów śniegu.
- **Maszyny budowlane:** Montaż na koparkach, ładowarkach teleskopowych i spycharkach pracujących w obrębie gospodarstwa.



Najważniejsze cechy i korzyści:

- **Ekstremalna odporność (IP6K9K):** Lampa jest w pełni pyłoszczelna i odporna na mycie myjką wysokociśnieniową (gorąca woda pod ciśnieniem) - nie paruje i nie śniedzieje.
- **Praca w każdych warunkach:** Szeroki zakres temperatur od -30°C do +50°C sprawia, że stroboskop nie zawiedzie Cię ani podczas mroźnej zimy, ani w pełnym letnim słońcu.
- **Niski profil:** Grubość zaledwie 21mm minimalizuje ryzyko zahaczenia o przeszkody i ułatwia montaż w wąskich szczelinach lub na zabudowach.
- **Oszczędność prądu:** Nowoczesne diody LED pobierają minimalną ilość energii, co jest kluczowe przy wyłączonym silniku lub w maszynach ze słabszym alternatorem.



Certyfikaty / Normy / Homologacje:

- **IP6K9K:** To najwyższa klasa ochrony przed wnikaniem ciał stałych i wody. Dla rolnika oznacza to, że lampa wytrzyma najgorsze błoto i agresywną chemię podczas mycia sprzętu.



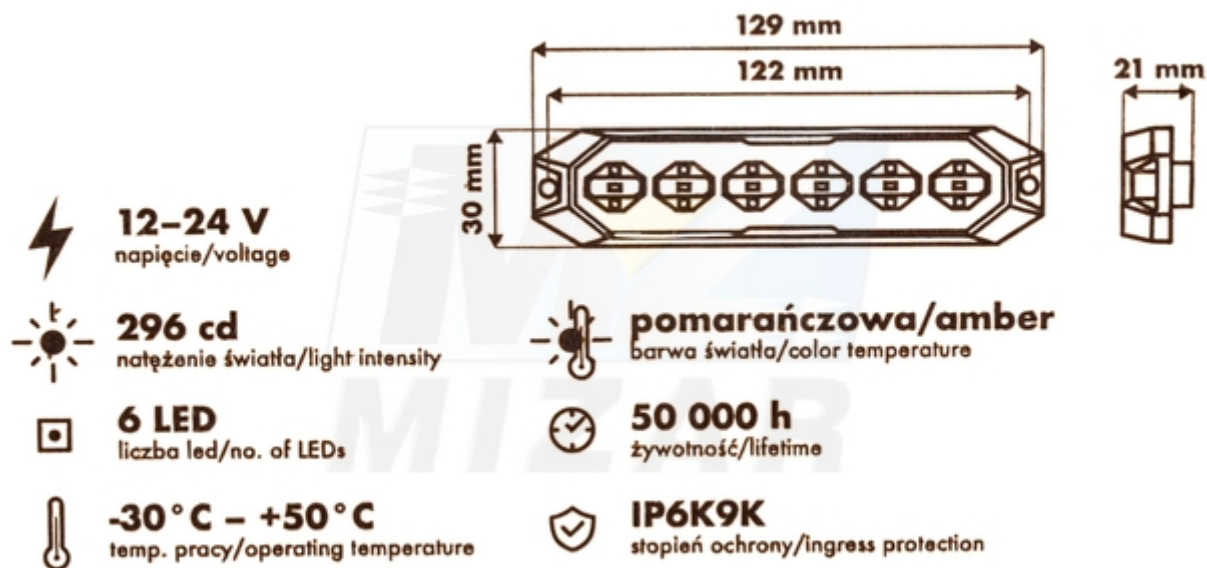
FAQ:

1. Czy ta lampa wytrzyma mycie karcherem? Tak, klasa IP6K9K gwarantuje pełną ochronę przed silnym strumieniem gorącej wody pod ciśnieniem. Możesz myć maszynę bez obaw o zalanie układu LED.

2. Czy mogę ją zamontować bezpośrednio na karoserii? Zdecydowanie tak. Lampa ma płaską podstawę i niewielkie wymiary (129x30x21mm), co pozwala na stabilny montaż powierzchniowy za pomocą śrub.

3. Czy światło jest widoczne w pełnym słońcu? Mimo niewielkich rozmiarów, natężenie światła wynosi 296 cd, co przy 6 diodach LED i pomarańczowej barwie zapewnia bardzo wyraźny sygnał ostrzegawczy nawet w jasny dzień.





Wybierz niezawodne oznakowanie swojej maszyny

Postaw na profesjonalne oświetlenie Laytz, które nie zawiedzie Cię w najcięższych pracach sezonowych. Solidna konstrukcja i wysoka jasność to gwarancja bezpieczeństwa Twojego i Twoich pracowników na polu i na drodze.