

Żarówka LED BA15S 6 V DC pomarańczowa, 30xSMD 2835

Kody produktów:

Kód produktu: AM0764

EAN13: -

HS kód: 85395200

Parametry produktów:

Kolor światła: Pomarańczowy

Kąt padania światła: 360°

Luminosy: 450-500 lm

Patience: BA15S

Prąd: 0,4 A

Typ LED: 2835 SMD

Napięcie: 6 V DC

Liczba diod LED: 30

Pokrycie: IP22

Dożywotnio: 50 000 godzin



Warianty produktów:

Opis wyrobu:

Żarówka LED z trzonkiem BA15S przeznaczona jest jako zamiennik żarówki jednowłóknowej w instalacji elektrycznej 6 V. Wersja pomarańczowa nadaje się do oświetlenia wymagającego pomarańczowego światła, szczególnie w pojazdach zabytkowych. Produkt wymaga podłączenia do instalacji z ujemnym przewodem uziemiającym.

Dane techniczne

- Podstawa: BA15S
 - Napięcie zasilania: 6 V
 - Kolor światła: pomarańczowy
 - Typ diody LED: SMD 2835
 - Liczba diod LED: 30
 - Projekt dla podstawy jednonitkowej
-

- Wymagania dotyczące biegunowości pojazdu: minus na masie

Funkcje i cechy

- Konstrukcja LED zaprojektowana jako zamiennik klasycznej żarówki z trzonkiem BA15S.
- Konstrukcja z wieloma diodami LED SMD rozprasza światło w wielu kierunkach.
- Nadaje się do stosowania w systemach pokładowych 6 V.
- Kolor pomarańczowy światła odpowiada funkcji świateł sygnalizacyjnych lub obrysowych, jeżeli jest to właściwe dla konkretnego pojazdu i światła.

Idealny dla

- Pojazdy zabytkowe z instalacją elektryczną 6 V
- Samochody zabytkowe wyposażone w gniazdo BA15S
- Wymiana żarówek jednowłóknowych w zastosowaniach wymagających światła pomarańczowego

Zawartość opakowania

- 1 szt. żarówki LED BA15S

Dlaczego warto wybrać ten produkt?

- Odpowiednia dla gniazda BA15S, napięcie wynosi 6 V.
- Przeznaczony jest do pojazdów, w których konieczne jest utrzymanie ujemnego napięcia akumulatora.
- Konstrukcja LED stanowi bezpośrednią alternatywę dla klasycznej żarówki o tym samym trzonku.
- Rozwiązanie odpowiednie do renowacji i eksploatacji pojazdów zabytkowych z instalacją sześciowoltową.

Instrukcja instalacji i obsługi

- Przed montażem należy sprawdzić gniazdo BA15S, napięcie robocze 6 V i żądaną barwę światła dla danej funkcji oświetlenia.
- Przeznaczona do pojazdów z ujemnym biegunem na masie. W przypadku zastosowania w układzie z odwrotną polaryzacją żarówka nie będzie działać prawidłowo.
- Instalację należy przeprowadzać przy wyłączonym zasilaniu.
- Przed użyciem należy sprawdzić zgodność oprawy oświetleniowej z przepisami ruchu drogowego i obowiązującymi przepisami dotyczącymi eksploatacji pojazdu.

Informacja o bezpieczeństwie

- Nieprawidłowe podłączenie biegunów może spowodować
-

nieprawidłowe działanie lub uszkodzenie produktu.

- Produkt należy stosować wyłącznie w instalacji elektrycznej o napięciu 6 V.
- Podczas montażu należy zachować ostrożność, aby nie spowodować zwarcia w gnieździe ani w układzie elektrycznym pojazdu.
- Jeżeli nie jesteś pewien co do kompatybilności z instalacją elektryczną pojazdu, powierz montaż profesjonalnemu serwisowi.

Galerie:

