

CANBUS LED 15x 4014 SMD gniazdo T10, W5W

Kody produktów:

Kód produktu: AM9901

EAN13: -

HS kód: 85395200

Parametry produktów:

Kąt padania światła: 360°

Patience: T10, W5 W

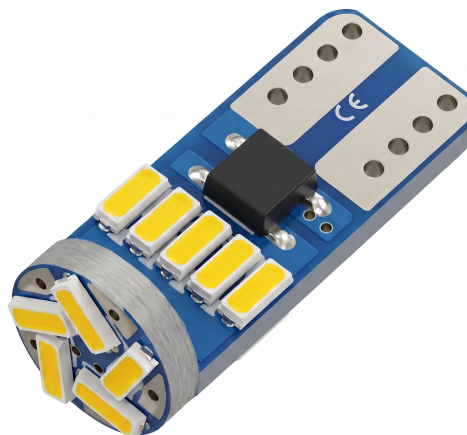
Prąd: 0,06 A

Typ LED: 4014 SMD

Napięcie: 12 V DC

Liczba diod LED: 15

CANBUS Chip: TAK



Warianty produktów:

Kolor podświetlenia: Czerwony, Żółty, Biały

Opis wyrobu:

Żarówka samochodowa LED z gniazdem T10 jest przeznaczona jako zamiennik oryginalnej żarówki halogenowej w pojazdach z instalacją elektryczną prądu stałego 12V. Służy do oświetlenia pomocniczego i sygnalizacyjnego pojazdu, na przykład jako światła pozycyjne, oświetlenie tablicy rejestracyjnej lub oświetlenie wnętrza. Produkt jest oferowany w wariantach kolorystycznych: czerwonym, białym i żółtym.

Specyfikacja techniczna

- Typ produktu: Samochodowa żarówka LED
 - Gniazdo: T10
 - Alternatywne oznaczenia gniazda podane przy produkcji: W5W, 194, 168, 2825
 - Zasilanie: 12 V DC
 - Prąd: 0,06 A
-

- Wymiary podane przy produkcji: 24 mm × 9 mm
- Oznaczenie modelu podane przy produkcji: T10 4014 15SMD
- Elektronika: zintegrowany sterownik IC oraz rezystory obciążeniowe dla systemów CANBUS
- Kąt świecenia: 360°
- Warianty kolorystyczne: czerwony, biały, żółty
- Zastosowanie w pojazdach: samochody osobowe, motocykle i inne pojazdy z kompatybilnym gniazdem T10 i instalacją elektryczną 12V DC

Funkcje i właściwości

- Konstrukcja z gniazdem T10 umożliwia bezpośrednie wsunięcie do kompatybilnej oprawki.
- Rozmieszczenie diod LED na obwodzie i z przodu wspomaga emisję światła w wielu kierunkach.
- Zintegrowane rezystory i sterownik IC mają na celu zmniejszenie ryzyka wystąpienia komunikatu o błędzie w pojazdach z systemem kontroli spalanej żarówki.
- Produkt jest przeznaczony do zasilania prądem stałym 12 V.
- Dostępne warianty kolorystyczne pozwalają na wybór w zależności od pożądanego zastosowania i wymagań pojazdu.

Idealne do

- Świeł pozycyjnych pojazdu z gniazdem T10.
- Oświetlenia tablicy rejestracyjnej z kompatybilnym gniazdem.
- Oświetlenia wnętrza pojazdu.
- Oświetlenia bagażnika.
- Oświetlenia drzwi, schowka lub przestrzeni bocznej, jeśli zastosowano gniazdo T10.

Zawartość opakowania

- Samochodowa żarówka LED T10 w wybranym wariantcie kolorystycznym.

Dlaczego warto wybrać ten produkt

- Gniazdo T10 odpowiada powszechnie stosowanemu typowi oświetlenia pomocniczego w pojazdach.
 - Zasilanie 12 V DC odpowiada standardowej instalacji elektrycznej samochodów osobowych i motocykli.
 - Konstrukcja ze zintegrowanym sterownikiem i elementami obciążeniowymi jest przeznaczona do użytku w pojazdach z systemem kontroli spalanej żarówki.
 - Wielokierunkowe rozmieszczenie diod LED wspomaga bardziej równomierne oświetlenie przestrzeni wokół żarówki.
-

- Wybór wariantu kolorystycznego umożliwia dostosowanie do konkretnego miejsca w pojeździe.

Instrukcja montażu i obsługi

- Przed montażem wyłącz oświetlenie i odłącz odpowiedni obwód elektryczny zgodnie z zaleceniami producenta pojazdu.
- Żarówkę należy instalować wyłącznie w oprawce T10 przeznaczonej do instalacji elektrycznej 12V DC.
- Przed stałym użytkowaniem sprawdź działanie światła, prawidłowe osadzenie w gnieździe oraz odpowiedniość koloru dla danego miejsca zgodnie z obowiązującymi przepisami ruchu drogowego.
- Montaż w oświetleniu zewnętrznym pojazdu musi być zgodny z wymaganiami konkretnego pojazdu i przepisami prawa dotyczącymi ruchu drogowego.

Ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa

- Produkt jest elementem elektrycznym instalacji pojazdu; nieprawidłowe podłączenie lub użycie w niekompatybilnym gnieździe może spowodować zwarcie, przegrzanie lub uszkodzenie instalacji elektrycznej.
- Nie używaj produktu w obwodach o napięciu innym niż 12 V DC.
- Podczas instalacji nie dotykaj styków przewodzących pod napięciem.
- Jeśli po instalacji występuje miganie, komunikat o błędzie lub przegrzewanie, nie używaj produktu i sprawdź jego kompatybilność z pojazdem.
- W pojazdach z czułą diagnostyką oświetlenia eliminacja komunikatu o błędzie może nie być gwarantowana dla każdego systemu.

Galerie:

