

Link do produktu: <https://xende.pl/zestaw-led-p21w-canbus-bialy-wsteczny-xende-p-14.html>



Zestaw LED P21W CanBus Biały wsteczny XENDE

Cena	55,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Kod EAN	5904726300411

Opis produktu

Zestaw LED P21W Biały do świateł wstecznych.

- **Zestaw Xende P21W LED dedykowane do świateł wstecznych.**
- **Najnowszy model 144 smd**
- **12v-24v**
- **Układ CANBUS - Nowość pobiera tyle prądu co standardowa żarówka p21w czyli przy 12.8V pobiera 1,95A ! Czyli jest to pierwszy LED jako prawdziwy zamiennik żarówek bez przeróbek!**

200% poprawy widoczności w porównaniu ze standardowymi żarówkami p21w.

UWAGA - Nowy układ elektroniczny opracowany przez firmę Xende dłuższa żywotność produktu!

Układ CANBUS - nowy układ scalony pozwala na obciążenie opornikami do 2,0A +- 2% , daje to wysoką sprawność systemu canbus, i z sumarycznym obciążeniem równej zwykłej żarówki p21w - 99% zgodności z układem canbus w najnowszych samochodach.

UWAGA!

99% Poprawnego działania w twoim samochodzie bez przerabiania instalacji zestaw typu Plug and Play- Układ canbus zastępuje w pełni zwykłą żarówkę , wystarczy wyciągnąć starą i włożyć LED

Skoro w pełni zastępuje to dlaczego 99% ? Komputery są bardzo różnie kodowane i może być 1% tolerancja proszę mieć to na uwadze w trakcie zakupu,ale wytestowaliśmy produkt na popularnych samochodach mniej wymagających i tych bardziej wymagających:

Ford Focus 2007r - ok

Mazda 6 2014r - ok

Alfa Romeo 156 2003r - ok

Audi A3 2009 r i 2011r - ok

Vw Golf V 2005r- ok

Vw Jetta 2006r - ok
Vw T4 1999r - ok
Peugeot 407 2006r - ok
Mazda 3 2004r - ok
Renault Laguna 2 2004r - ok
Seat Ibiza MK6 - ok
Skoda Octavia 2008r - ok
Volvo xc70 2009r - ok
Volvo s60 2005r - ok
Kia Sportage 2018r -ok
Hyundai Tuscon 2021r - ok
VW tiguan 2010r - ok
Opel Astra H 2006r - ok
Vectra c/signum- nie
audi a6 c6 - nie
alfa romeo 159 - nie

Mamy nadzieje że w twój samochód również będzie ok :)

Drogi kliencie kupujesz zestaw czyli 2szt LED w oryginalnym opakowaniu pełny zestaw gotowy do montażu plug and play.

Produkt nie jest przeznaczony do świateł dziennych!

Źródło światła LED retrofit jest dużo mocniejsze od standardowych żarówek halogenowych. Moc i zysk świetlny jest wyższy niż w standardowych żarówkach halogenowych dlatego żarówki led dedykowane są do jazdy w terenie, offroad lub tor na wyścigowy. Odpowiedzialność za to by użytkowanie źródeł światła LED typu retrofit było zgodne z odpowiednimi przepisami, spoczywa na użytkowniku.

Kopiowanie i przetwarzanie zdjęć opisów powyższego ogłoszenia jest zabronione bez zgody właściciela własności intelektualnej.