

Philips Accessories for
LED upgrade
Adaptery CANbus

Dla [≈H4]-LED retrofit
Zapobieganie błędom sygnalizacji i
oświetlenia
Łatwa instalacja
Wodoodporna konstrukcja

18960X2



Urządzenie 3 w 1

Zaawansowany System Samochodowy

Skorzystaj z rozwiązania 3 w 1* dla sygnalizacji ostrzeżeń na desce rozdzielczej i problemów ze światłami żarówek LED firmy Philips dzięki adapterom Philips CANbus. Adaptery Philips CANbus zapewniają niezawodność i długotrwałą wydajność żarówek LED w rzeczywistych warunkach jazdy.

Urządzenie 3 w 1

- Zapobieganie mylącym sygnałom na desce rozdzielczej
- Zapobieganie migotaniu i przyciemnianiu świateł

Łatwa instalacja

- Postaw na święty spokój
- Łatwa instalacja

Niezawodna jakość Philips

- Pełna zgodność elektromagnetyczna
- Niezawodna jakość Philips

PHILIPS

Adaptory CANbus

Dla [≈H4]-LED retrofit Zapobieganie błędom sygnalizacji i oświetlenia, Łatwa instalacja, Wodoodporna konstrukcja

Dane techniczne

Informacje marketingowe

- Najważniejsza cecha produktu: Urządzenie 3 w 1
- Spodziewane zalety: Unikanie problemów z sygnalizacją i oświetleniem

Opis produktu

- Zastosowanie: Światła mijania, światła drogowe
- Oznaczenie: LED CANBUS H4 18960 12V X2
- Homologacja ECE: NIE
- Temperatura eksploatacji: -40/+85 °C
- Seria: Adapter CANbus LED-HL
- Cechy techniczne: Urządzenie 3 w 1
- Technologia: LED
- Typ: H4
- Zgodność z: Modele samochodów wymienione na liście zgodności Philips**
- Oznaczenie: Certyfikat KBA
- Oznaczenie typu źródła światła LED: H4-LED, [≈ H4]
- Stopień ochrony przed penetracją (IP): IP65

Charakterystyka elektryczna

- Moc: 12 W
- Napięcie: 12 V

Informacje dotyczące zamówień

- Numer zamówieniowy: 18960X2
- Kod zamówienia: 72831594

Dane logistyczne

- Ilość w opakowaniu: 2
- Minimalna wielkość zamówienia: 4

Dane opakowania

- EAN1: 6974260728315
- EAN3: 6974260728322
- Rodzaj opakowania: X2

Informacje o zapakowanym produkcie

- Długość: 18.5 cm
- Szerokość: 11.5 cm
- Wysokość: 6 cm
- Waga netto na sztukę: 190 g
- Ilość w opakowaniu: 2 szt.
- Minimalna ilość zamówienia (dla profesjonalistów): 8 sztuk (4 zestawy)
- Waga brutto na sztukę [g]: 500

Informacje o opakowaniu zewnętrznym

- Długość: 38.8 cm
- Szerokość: 12.2 cm
- Wysokość: 13.8 cm
- Waga brutto na sztukę: 1.985 kg

Czas eksploatacji

- Trwałość: 3000 godz.

LUM18960X2/10

Zalety

Unikanie fałszywych ostrzeżeń na desce rozdzielczej

Zdarza się, że podczas montażu żarówek LED typu retrofit niższy pobór mocy przez diody LED jest interpretowany przez system bezpieczeństwa samochodu jako awaria żarówek. Spowoduje to wyświetlenie sygnału błędu na desce rozdzielczej, podczas gdy żarówki LED działają bez zarzutu. Aby uniknąć tej niedogodności, zalecamy użycie adaptera Philips CANbus. Adapter Philips CANbus do żarówek Philips LED HL [H4] łączy się z wbudowanym systemem bezpieczeństwa samochodu, aby wyeliminować fałszywe komunikaty o błędach na desce rozdzielczej. Dzięki temu kierowcy mogą spokojnie korzystać z żarówek Philips LED.

Zapobieganie problemom ze światłem

Niższy pobór mocy żarówek LED może czasami powodować problemy z wahaniami prądu, co prowadzi do obniżenia wydajności żarówek LED. Wyposażony w inteligentną funkcję 3 w 1, nasz adapter Philips CANbus zapewnia dodatkową funkcję kondensatora, zapobiegając migotaniu i przyciemnianiu światła. Najnowsza generacja adapterów Philips CANbus pozwala w pełni wykorzystać możliwości żarówek LED firmy Philips.

Postaw na święty spokój

Każdy model pojazdu jest inny. Większość z nich nie wymaga adaptera Philips CANbus podczas modernizacji na światła LED! Aby dowiedzieć się, czy adapter Philips CANbus jest wymagany dla Twojego modelu pojazdu, odwiedź oficjalną stronę internetową Philips i sprawdź naszą najnowszą listę zgodności online**.

Łatwa instalacja

Dzięki kompaktowej konstrukcji nasze adaptory Philips CANbus są łatwe w montażu, nawet w ciasnych przestrzeniach. Są one wyposażone w złącza pasujące do standardowych gniazd samochodowych, dzięki czemu podłączenie jest szybkie i łatwe. Zestaw adapterów Philips CANbus zawiera również dławiki kablowe do wodoodpornego okablowania tam, gdzie jest to wymagane. Instrukcję obsługi można znaleźć na stronie pomocy technicznej firmy Philips***.

Gwarantowana zgodność z EMI

Nasze adaptory Philips CANbus posiadają gwarancję zgodności z EMI, spełniając normy przemysłu motoryzacyjnego dotyczące zakłóceń elektromagnetycznych. Precyzyjnie zaprojektowane, aby wytrzymać rygor współczesnego życia motoryzacyjnego, ich użycie nie zakłóca regularnego działania innych części pojazdu.



Data wydania 2024-01-23

Wersja: 2.2.1

EAN: 69 74260 72831 5

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Wszelkie prawa zastrzeżone.

Dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Znaki towarowe są własnością Koninklijke Philips N.V. lub własnością odpowiednich firm.

www.philips.com

** Unikanie fałszywych ostrzeżeń na desce rozdzielczej, zapobieganie migotaniu i przyciemnianiu światła

** Nieustannie testujemy nasze żarówki i akcesoria z większą liczbą modeli pojazdów i regularnie aktualizujemy naszą listę zgodności. Jeśli danego modelu pojazdu nie ma na liście, oznacza to, że nie został on jeszcze przetestowany. Prosimy o kontakt z naszym działem obsługi klienta.

*** Więcej informacji można znaleźć na stronie Philips.com/AutomotiveSupport

**** 3-letnia gwarancja (2 lata standardowej + 1 rok przedłużonej). Odwiedź stronę philips.com/auto-warranty, aby zarejestrować się w celu uzyskania rozszerzonej gwarancji.