

Philips Accessories for
LED upgrade
Adattatori CANbus

Per LED retrofit [≈HIR2/HB3/4]

Evitare errori di luce e
segnalazione
Facile installazione
Design impermeabile

18956X2



Soluzione 3 in 1

Sistema innovativo per l'automotive

Scopri la soluzione 3 in 1* per gli avvisi sul cruscotto e i problemi di luce lampadine LED Philips scegliendo gli adattatori Philips CANbus. Questi adattatori garantiscono prestazioni affidabili e durature delle lampadine LED in condizioni di guida reali.

Soluzione 3 in 1

- Evita segnali fuorvianti sul cruscotto
- Evita problemi di sfarfallio e di regolazione dell'intensità

Facile installazione

- Scegli la tranquillità che desideri
- Facile installazione

Qualità e affidabilità Philips

- Totale compatibilità elettromagnetica
- Qualità e affidabilità Philips

PHILIPS

Adattatori CANbus

Per LED retrofit [≈HIR2/HB3/4] Evitare errori di luce e segnalazione, Facile installazione, Design impermeabile

Specifiche

Specifiche di marketing

- Panoramica del prodotto: Soluzione 3 in 1
- Benefici attesi: Evita problemi di luce e segnalazione

Descrizione del prodotto

- Applicazione: Fendinebbia anteriori, abbaglianti, luci diurne
- Nome: LED CANBUS HB3/HB4/HIR2 18956 12 V X2
- Omologazione ECE: NO
- Temperatura di funzionamento: -40/+85 °C
- Gamma: Adattatore CANbus per LED-HL
- Caratteristiche tecniche: Soluzione 3 in 1
- Tecnologia: LED
- Tipo: HB3, HB4, HIR2
- Compatibile con: Modelli di auto presenti nell'elenco di compatibilità Philips***
- Denominazione tipo LED: [≈ HB3/HB4/HIR2]
- Protezione ingresso (IP): IP65

Caratteristiche elettriche

- Potenza effettiva (W): 12 W
- Voltaggio: 12 V

Informazioni per effettuare un ordine

- Codice: 18956X2
- Codice per l'ordine: 72835394

Dati logistici

- Quantità nella confezione: 2
- MOQ: 4

Dati confezione

- EAN1: 6974260728353
- EAN3: 6974260728360
- Tipo di confezione: x2

Informazioni prodotto confezionato

- Lunghezza: 18.5 cm
- Larghezza: 11.5 cm
- Altezza: 6 cm
- Peso netto al pezzo: 180 g
- Quantità confezione: 2 pz.
- Ordine minimo (per i professionisti): 8 pz. (4 set)
- Peso lordo per pezzo [g]: 480

Informazioni sull'imballaggio esterno

- Lunghezza: 38.8 cm
- Larghezza: 12.2 cm
- Altezza: 13.8 cm
- Peso lordo per pezzo: 1.934 Kg

Durata

- Durata: 3000 ore

LUM18956X2/10

In evidenza

Evita falsi avvisi sul cruscotto

A volte, quando si installano lampadine LED retrofit, il consumo energetico inferiore del LED viene interpretato dal sistema di sicurezza della vettura come un guasto delle lampadine e, pertanto, viene visualizzato un segnale di errore sul cruscotto anche se le lampadine LED funzionano perfettamente. Per evitare questo inconveniente, si consiglia di utilizzare un adattatore Philips CANbus. L'adattatore Philips CANbus per lampadine LED Philips HL [HB3/HB4] e HL [HIR2] si collega al sistema di sicurezza integrato dell'auto per eliminare i falsi messaggi di errore sul cruscotto e utilizzare le lampadine LED Philips in tutta tranquillità.

Evita problemi di luce

Il consumo energetico ridotto delle lampadine LED a volte può creare problemi di variazione della corrente con conseguente riduzione delle prestazioni delle lampadine LED. Dotato di una funzione 3 in 1 intelligente, l'adattatore Philips CANbus offre una funzione aggiuntiva del condensatore, evitando problemi di sfarfallio e di regolazione dell'intensità della luce. Scopri il meglio delle lampadine LED retrofit Philips con gli adattatori Philips CANbus di ultima generazione.

Scegli la tranquillità che desideri

Ogni modello di veicolo è diverso; nella maggior parte dei casi non è necessario un adattatore Philips CANbus quando si passa alle lampadine LED retrofit! Per sapere se è necessario un adattatore Philips CANbus per il proprio modello di veicolo, visita il sito Web Philips e controllare il nostro elenco di compatibilità più recente.

Facile installazione

Grazie al design compatto, gli adattatori Philips CANbus sono facili da installare anche in spazi ristretti. Sono dotati di connettori per adattarsi alle prese per veicoli standard, rendendo il collegamento rapido e semplice. La confezione dell'adattatore Philips CANbus include anche pressacavi per l'impermeabilità del cablaggio qualora fosse necessaria. Il manuale dell'utente è disponibile nella pagina di assistenza Philips***.

Conformità EMI garantita

Gli adattatori Philips CANbus sono conformi alle norme EMI, conformi agli standard del settore automotive in materia di interferenze elettromagnetiche. Progettati con precisione per resistere alle sollecitazioni delle auto odierne, il loro utilizzo non interferisce con il normale funzionamento delle altre parti del veicolo.

Qualità e affidabilità Philips

Gli adattatori Philips CANbus sono resistenti e garantiscono prestazioni durature. Testati nelle condizioni più difficili, offrono lo standard di protezione IP65 da polvere e acqua e sono coperti dalla garanzia Philips. Visita il sito Web Philips.com/auto-warranty per ulteriori informazioni e registrati per ottenere l'estensione della garanzia****.



Data di rilascio
2024-01-23

Versione: 2.2.1

EAN: 69 74260 72835 3

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso I marchi sono di proprietà di Koninklijke Philips N.V. o dei rispettivi detentori.

www.philips.com

** Evita falsi avvisi sul cruscotto, evita problemi di sfarfallio e di regolazione dell'intensità della luce

*** Le nostre lampadine e i nostri accessori vengono costantemente testati con più modelli di veicoli e aggiorniamo regolarmente il nostro elenco di compatibilità. Se il modello del veicolo non è presente nell'elenco, non è ancora stato testato. Contattare l'assistenza clienti.

**** Per i dettagli, visita il sito Web Philips.com/AutomotiveSupport
***** 3 anni di garanzia (2 anni standard + 1 anno di estensione). Visita il sito Web philips.com/auto-warranty per registrati a una garanzia estesa.