Philips Éclairage intérieur et clignotants LED

Type de lampe : bus CAN 5W

Lot de 2 12 V, 5 W

12956X2

Conduisez avec style, et en toute sécurité

Annulateur d'alerte pour LED

Dans certains véhicules équipés d'un système de commande par bus CAN, l'installation de lampes LED peut causer des erreurs au niveau du tableau de bord. Utilisez l'annulateur d'alerte Philips CEA5W pour éviter les signaux erronés et profiter des performances sans faille des lampes LED de signalisation Philips [~5 W].

Annulateur d'alerte pour LED

• Annulateur d'alerte pour LED



Caractéristiques

Caractéristiques marketing

- Point fort du produit: Adaptateur bus CAN pour LED [≈5 W] pour empêcher le signal d'erreur
- Avantages attendus: Système automobile avancé Facile à installer Performances sans failles

Description du produit

- · Usage: Position avant, Lampe intérieure
- Désignation: CEA 12956 12 V 5 W X2
- Homologation ECE: NO
 Gamme: LED CANbus
- Technologie: LED
- Type: Lampes ~5 W [R5W, T10, W5W, Navette]

Caractéristiques électriques

- Puissance consommée: 1,8 W
- Tension: 12 volt

Informations de commande

• Code de commande: 39722294

Informations de l'emballage

• EAN1: 8727900397222 • EAN3: 8719018005007

Informations relatives au produit emballé

• Quantité minimale de commande (pour les professionnels): 4

Durée de vie

• Durée de vie: 3 000 h



Annulateur d'alerte pour LED

Dans certains véhicules équipés d'un système de commande par bus CAN, l'installation d'éclairages LED peut causer des signaux d'erreur sur le tableau de bord. En utilisant les annulateurs d'alerte pour LED Philips, vous éviterez ces signaux d'erreur dus au diagnostic de défaillance du système de bus CAN.



Date de publication 2024-04-30

Version: 11.11.1

© 2024 Koninklijke Philips N.V. Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. ou de leurs détenteurs

www.philips.com