

Adaptateurs CANbus

Accessories for LED upgrade

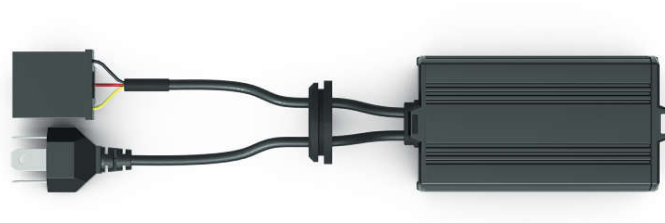
Pour LED retrofit [≈H4]

Évitez les erreurs de signal et de lumière

Installation facile

Conception étanche

18960X2



Solution 3 en 1

Système automobile avancé

Bénéficiez d'une solution 3 en 1* pour les problèmes d'éclairage et d'alerte des lampes LED Philips sur votre tableau de bord grâce aux adaptateurs Philips CANbus. Les adaptateurs Philips CANbus garantissent la fiabilité et la longévité des performances de vos lampes LED dans des conditions de conduite réelles.

Solution 3 en 1

- Évitez les signaux trompeurs du tableau de bord
- Évitez les problèmes de scintillement et d'assombrissement

Installation facile

- Choisissez la sérénité
- Installation facile

Qualité Philips reconnue

- Compatibilité électromagnétique complète
- Qualité Philips reconnue

Caractéristiques

Caractéristiques marketing

Point fort du produit: Solution 3 en 1
Avantages attendus: Évitez les problèmes de signal et de lumière

Description du produit

Usage: Feux de croisement, feux de route
Désignation: LED CANBUS H4 18960 12V X2
Homologation ECE: NO
Température de fonctionnement: -40/+85 °C
Gamme: Adaptateur CANbus LED-HL
Caractéristiques techniques: Solution 3 en 1
Technologie: LED
Type: H4
Compatible avec: Modèles de voiture répertoriés dans la liste de compatibilité Philips**
Marquage: Homologuée par la KBA
Désignation des types de LED: H4-LED, [≈ H4]
Indice de protection contre la pénétration de l'eau (IP): IP65

Caractéristiques électriques

Puissance consommée: 12 W
Tension: 12 volt

Informations de commande

Code de commande: 18960X2
Code de commande: 72831594

Informations logistiques

Quantité dans la boîte: 2
MOQ: 4

Informations de l'emballage

EAN1: 6974260728315
EAN3: 6974260728322
Type d'emballage: X2

Informations relatives au produit emballé

Longueur: 18.5 cm
Largeur: 11.5 cm
Hauteur: 6 cm
Poids net par pièce: 190 g
Nombre de packs: 2 pièces
Quantité minimale de commande (pour les professionnels): 8 unités (4 kits)
Poids brut par pièce [g]: 500

Informations, emballage externe

Longueur: 38.8 cm
Largeur: 12.2 cm
Hauteur: 13.8 cm
Poids brut par pièce: 1.985 kg

Durée de vie

Durée de vie: 3 000 h

