



# Performances électriques parfaites

### Fonctionnement irréprochable

Le modèle Philips LED-CANbus HB3/HB4 complète idéalement les éclairages avant LED des gammes HB3/HB4 et HIR2. Facile à installer, il assure un raccordement électrique parfait à votre voiture afin d'éviter tout problème d'alerte sur le tableau de bord.

#### Performances électriques parfaites

• Pour garantir les performances des LED-HL [~HB3/HB4/HIR2]

#### Plug-and-play

Installation facile

#### **Connecteurs étanches**

· Des performances optimales dans toutes les conditions

## Points forts

#### Fonctionnement irréprochable

Certains modèles de voitures présentent des difficultés spécifiques concernant les montées en gamme LED. Les adaptateurs exclusifs Philips CANbus assurent un fonctionnement électrique irréprochable. Ils permettent de résoudre les éventuels problèmes de messages d'erreur sur votre tableau de bord ou de scintillement des LED.

#### Plug-and-play

Grâce à sa conception minutieuse, l'adaptateur CANbus est facile à installer, pour d'excellentes performances dès le premier jour.

#### **Connecteurs étanches**

La conception automobile de l'adaptateur CANbus prend en compte les conditions difficiles d'utilisation quotidienne dans le compartiment moteur.

### Caractéristiques

#### **Description du produit**

Technologie: LED Usage: HB3/HB4/HIR2 Désignation: 12178C2 Homologation ECE: NO

Type: [~HB3]

Gamme: LED CANbus

#### Caractéristiques marketing

Point fort du produit: Performances

électriques parfaites

#### Informations de commande

Saisie des commandes: 12178C2 Code de commande: 5068794

#### Informations de l'emballage

Type d'emballage: C2 EAN1: 8719018050687 EAN3: 8719018004987

#### Informations relatives au produit emballé

Quantité minimale de commande (pour les

professionnels): 4

© 2022 Lumileds Holding B.V. Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Lumileds Holding B.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

Date de publication 2022-11-12 Version: 10.1.1

12 NC: 8670 001 53503

www.philips.com

