

# PHILIPS

Anneaux de  
connexion de type 1

Accessories for LED  
upgrade

Type 1

Pour LED-HL [~H1]

Spécifique au modèle de véhicule

Qualité Philips reconnue

11400X2



## Intégration précise et installation facile

Installation facile des modèles d'éclairage avant [≈H1], H1-LED

Pour installer en toute sécurité des lampes pour éclairage avant LED dans votre véhicule, vous aurez peut-être besoin d'adaptateurs correspondant à votre modèle. Les anneaux de connexion Philips permettent de fixer parfaitement les lampes H1 LED Philips dans les véhicules qui en ont besoin.

### Anneaux de connexion spécifiques à différents modèles

- Trouvez l'anneau de connexion correspondant à votre véhicule

### Intégration optimale

- Facile à installer

### Qualité Philips reconnue

- Matériau robuste pour des performances durables

## Accessories for LED upgrade

Anneaux de connexion de type 1

# Points forts

### Anneaux de connexion spécifiques à différents modèles

Les lampes Philips HL [≈H1] H1 LED\* sont adaptées à la plupart des modèles de véhicules, mais des anneaux de connexion peuvent être nécessaires dans certains cas pour assurer la sécurité de l'installation. Pour savoir si des anneaux de connexion supplémentaires sont requis pour installer des lampes LED dans les éclairages avant de votre voiture, consultez nos listes de compatibilité Philips\*\*.

### Intégration optimale

Les anneaux de connexion pour lampes LED Philips sont faciles à installer. Ils assurent une parfaite compatibilité et un maintien sûr des

lampes H1 LED dans les éclairages avant du véhicule, si nécessaire. Pour en savoir plus sur l'installation de nos anneaux de connexion, vous pouvez consulter le manuel d'utilisation sur la page d'assistance de Philips\*\*\*.

### Qualité Philips reconnue

Fabriqués avec des matériaux robustes, les anneaux de connexion pour lampes LED Philips résistent aux contraintes physiques et thermiques d'un usage automobile. Ils ont été testés dans des conditions extrêmes pour que vous puissiez profiter des performances exceptionnelles de vos lampes Philips HL [≈H1] H1 LED\* pendant de nombreuses années.

LUM11400X2/10

# Caractéristiques

### Caractéristiques marketing

**Point fort du produit:** Anneau de connexion pour LED [≈H1]\*

**Avantages attendus:** Installation facile de lampes LED

### Description du produit

**Désignation:** Anneaux de connexion de type 1 11400 X2

**Gamme:** Anneaux de connexion H1 LED

**Technologie:** LED retrofit

**Type:** Type 1

**Compatible avec:** Montées en gamme Philips H1 LED, consultez les listes de compatibilité Philips\*\*

### Informations de commande

**Code de commande:** 11400X2

**Code de commande:** 2954631

### Informations de l'emballage

**Emballage:** Boîte

**EAN1:** 8719018029546

**EAN3:** 8719018029560

**Type d'emballage:** X2

**Quantité dans la boîte:** 2

### Informations relatives au produit emballé

**Longueur:** 9.7 cm

**Largeur:** 6.3 cm

**Hauteur:** 9.7 cm

**Poids brut:** 50 g

### Informations, emballage externe

**Longueur:** 29.8 cm

**Largeur:** 12.8 cm

**Hauteur:** 10.3 cm

**Quantité dans l'emballage externe:** 12 pièces (6 lots)

**Emballage:** Carton

**Poids brut par emballage externe:** 0,32 kg

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

Date de publication  
2024-12-24  
Version: 1.1.1

EAN: 87 19018 02954 6

[www.philips.com](http://www.philips.com)



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

\* Compatible avec les lampes Philips HL [≈H1], H1-LED. Il est de votre responsabilité d'utiliser les lampes LED retrofit conformément aux exigences légales applicables localement.

\*\* Disponible sur [philips.com/LEDcompatibility-check](http://philips.com/LEDcompatibility-check). Notez que l'homologation sur route des modèles Philips Ultinon Pro6000 est valable uniquement lorsqu'ils sont installés avec les accessoires Philips d'origine, si nécessaire. Pour plus d'informations, rendez-vous sur [Philips.com/roadlegalLED](http://Philips.com/roadlegalLED)

\*\*\* Visitez la page [Philips.com/AutomotiveSupport](http://Philips.com/AutomotiveSupport) pour plus de détails