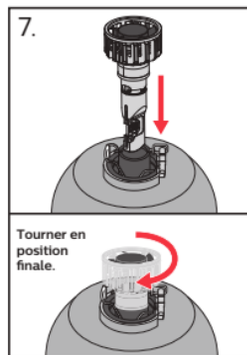
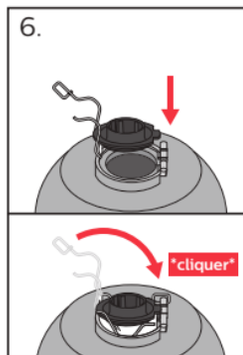
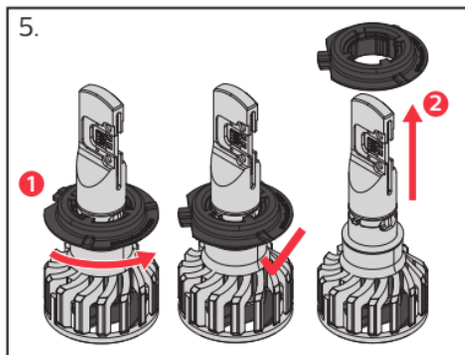
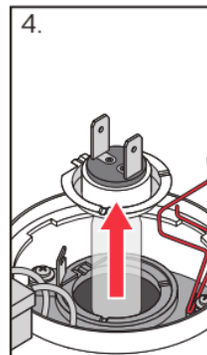
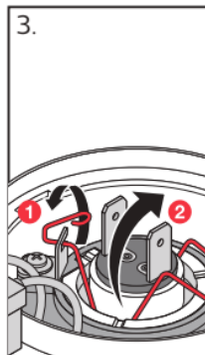
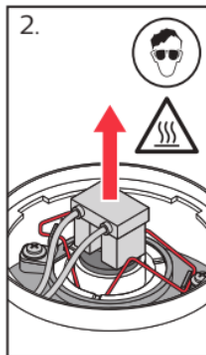
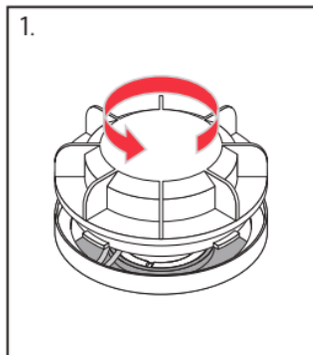


6

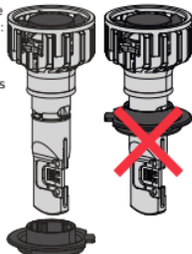
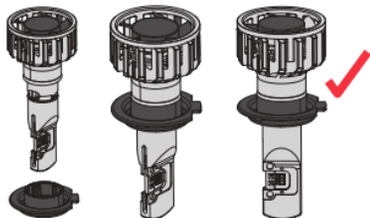
## Option 2 (Pince à ressort)



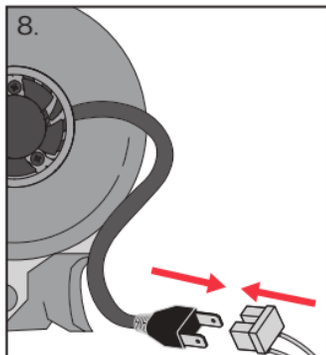
## Option 2 (Pince à ressort)

**PRÉCAUTION:** Pour le bon fonctionnement de votre lampe, la lampe est conçue de façon asymétrique : une seule position est donc correcte. Les détrompeurs sur les deux côtés du corps de la lampe ont des largeurs différentes.

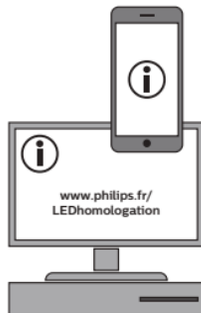
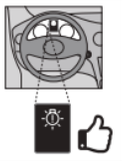
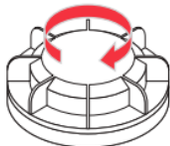
L'ergot de la bague de fixation doit être placé sur la partie droite du corps de la lampe comme indiqué sur dessin numéro 5.



Si la rotation n'est pas possible, la lampe est mal insérée et doit être retirée. Recommencer l'opération à partir de l'étape 5.



9.

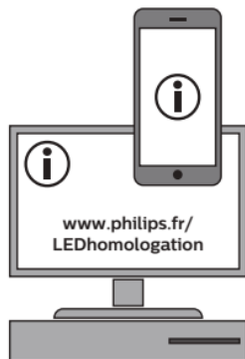


10.



## Option 3 (Bague d'adaptation)

Exemple de bague d'adaptation pour la lampe H7-LED  
Example of H7 adapters



Flashez le QR code pour accéder au site ou saisissez l'adresse "[philips.com/LEDcompatibility-check](http://philips.com/LEDcompatibility-check)" pour savoir si votre véhicule nécessite l'ajout d'une bague d'adaptation et / ou d'un boîtier électronique.  
Please check the allowed scope of application with the compatibility of your vehicle.

Modèle de véhicule Car model	Référence de la bague d'adaptation Adapter ring type
#1	"abc"
#2	...

Les instructions détaillées pour l'installation de la bague d'adaptation sont disponibles en ligne.

Detailed Information in the specific installation instructions of the adapter

# H7-LED CANbus

LED CANbus

Vérifier si votre véhicule nécessite l'ajout d'un LED CANbus.  
Please check the allowed scope of application with the compatibility of your vehicle.

Modèle de véhicule Car model	H7-LED CANbus LED CANbus
#1	"xyz"
#2	...

Les instructions détaillées pour l'installation du LED CANbus sont disponibles en ligne.  
Detailed Information in the specific installation instructions of the CANbus

[www.philips.fr/LEDhomologation](http://www.philips.fr/LEDhomologation)

# Téléchargez votre certificat d'homologation

**Pour obtenir le certificat d'homologation, veuillez suivre les instructions suivantes :**

How to obtain the approval certificate for your vehicle to use on public roads:

- 1. Scannez le QR code situé sur la face supérieure de l'emballage. Il vous permettra de vérifier l'authenticité de votre produit Philips et de télécharger le certificat.**

Scan the QR code on the top of the packaging to authenticate the product and download the approval certificate.  
[www.philips.fr/LEDhomologation](http://www.philips.fr/LEDhomologation)

- 2. Imprimez le certificat d'homologation.**

Print out the approval document.

- 3. Conservez le certificat d'homologation dans votre véhicule.**

Keep the approval document and the sticker provided in the box with you in the vehicle.

**Coller l'auto-collant sur une surface sèche et propre et de façon visible à l'intérieur du compartiment moteur**

Paste the sticker on the headlight unit next to the engine compartment



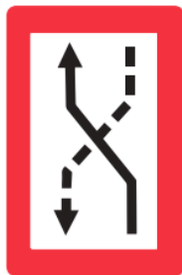
## Instruction générale - Conduite à gauche

**Ces lampes à LED de remplacement sont uniquement homologuées pour les véhicules immatriculés en France et avec conduite à droite.**

This LED replacement light source is only approved for right-hand traffic. Before entering a country with left-hand traffic, the LED lamp must be replaced by a halogen lamp.

**Veillez consulter le manuel d'installation de la voiture et suivre les instructions pour le remplacement des lampes.**

Please check car installation manual and follow instructions for lamp replacement.



## Instructions générales - Montage

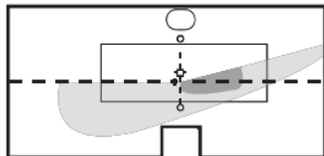
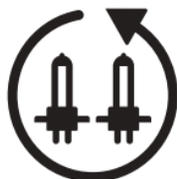
**Veillez changer les lampes par paire.**  
Please change lamps in pairs.

Vérifiez que l'installation de la lampe à LED n'a pas endommagé le feu et que le feu fonctionne correctement. Après installation, il est conseillé de vérifier le réglage des phares en plaçant votre véhicule devant un mur et d'observer l'image projetée par les feux : vous devez observer une zone éclairée en partie basse et une zone sombre en partie haute avec une ligne de démarcation nette dite « ligne de coupure » entre ces deux zones (voir illustration). Après installation, il est recommandé de vous assurer du bon réglage de votre éclairage auprès d'un professionnel.

The LED light source, cables and components must be mounted in a way that the headlamp won't be damaged and that its function is maintained. All parts must be fixed safely.

Check correct position and safe fixation of LED lamp within the lamp holder.

The replacement of the lamp in the headlamp requires inspection and eventually adjustment of headlamp setting by a qualified garage.



# Instructions générales - Sécurité

**Le remplacement de la lampe halogène par une source lumineuse LED peut affecter le processus de dégivrage et de désembuage du phare.**

The replacement of the halogen lamp by an LED light source may affect the deicing and defogging behavior of the headlamp.

**L'intensité lumineuse de la LED est très élevée lorsqu'elle est allumée. Ne regardez pas directement dans le faisceau lumineux pour éviter tout dommage aux yeux.**

The LED light intensity is very high while turned on. Do not look directly into the beam to avoid damage to the eyes.

**Veillez porter des lunettes de sécurité lors du remplacement des lampes halogène.**

Please wear safety glasses while replacing halogen lamps

**Les lampes chauffent pendant le fonctionnement. Ne pas toucher. Veuillez laisser refroidir afin d'éviter toute brûlure potentielle due à un contact avec une surface chaude.**

Lamps will heat up during operation. Do not touch. Please let it cool down in order to avoid potential injury due to contact with hot surface.

**Veillez porter des gants de sécurité pour éviter les brûlure lors du montage.**

Please wear safety gloves to avoid injuries during mounting.

**Tenir hors de portée des enfants.**

Keep out of reach of children.







**Lumileds est le garant de ce produit.**

**2022 © Lumileds Holding B.V. Tous droits réservés. La marque commerciale Philips et l'emblème du bouclier Philips sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. et sont utilisés sous licence.**

Lumileds is the warrantor of this product.

Philips and the Philips Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used under license.

© 2022 Lumileds Holding B.V. All rights reserved.