

PHILIPS

Phares à DEL
Ultinon Essential



Nouveau!

Élégante lumière blanche sur la route.



Phares à DEL Philips Ultinon Essential

Les nouveaux phares à DEL Philips Ultinon Essential offrent le meilleur rapport qualité-prix, avec un design compact tout-en-un offrant une puissante luminosité, une apparence élégante, une technologie de double dissipation de la chaleur et une compatibilité 12 V/24 V.

Sa conception monobloc, avec composant électronique de commande intégré au corps, facilite l'installation et le montage.

- Température de couleur jusqu'à 6500 K
- Design compact qui s'adapte à un large éventail de modèles de voitures
- Remplacement direct pour les voitures avec ampoules de type H1, H3, H4, H7, H9, H11, 9004, 9005/9006, 9007, 9008, 9012, 9145, et applications halogènes H8/H16

Comprend un emballage de 2 phares.

Phares à DEL Philips Ultinon Essential



Design compact, tout en un

- Puissante luminosité avec design compact
- Toute nouvelle conception d'ampoule avec composant électronique intégré au corps, laissant plus d'espace pour l'ampoule et facilitant son installation



Composant électronique de commande dans l'ampoule.

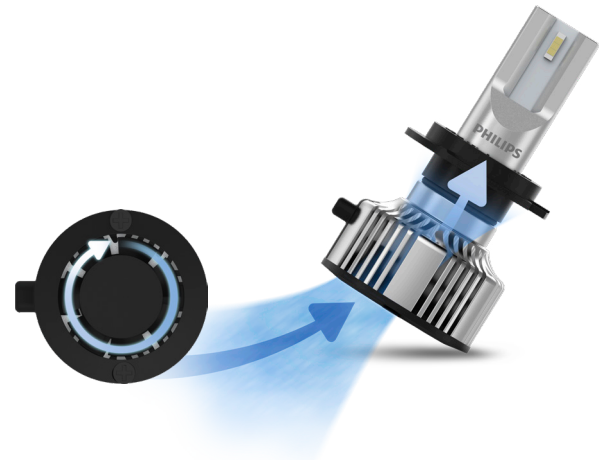
Le meilleur rapport qualité-prix

- Compatibilité 12 et 24 V
- Durée de vie jusqu'à 1 500 heures*

*La durée de vie diffère selon le type; indication pour H7 seulement
(1 500 heures est le résultat de TC pour l'EMEA à 13,2 V)

Attendez-vous à une performance de longue durée

- Mécanisme de double dissipation de la chaleur :
Dissipateur thermique en aluminium et ventilateur intégré pour disperser la chaleur de manière plus efficace



Types offerts :

H1UELED	9005/9006UELED
H3UELED	9007UELED
H4UELED	9008UELED
H7UELED	9012UELED
H9UELED	9145UELED
H11UELED	H8/H16UELED
9004UELED	PS24WUEFLLED

Important : Les phares à DEL ne sont pas en vente aux États-Unis; ils ne sont vendus qu'au Canada.

Jusqu'à
6500 K
de lumière
blanche



Ultinon Essential à DEL



Halogène standard



Conseil pour le dépannage : Certains systèmes de bus CAN pour véhicule posent des défis particuliers lors de l'installation d'ampoules à DEL. Ces systèmes considèrent la plus faible consommation des ampoules DEL comme signe d'ampoule grillée, ce qui peut causer l'affichage d'avertissements sur le tableau de bord, activer l'indicateur de feux de route ou produire un clignotement rapide des DEL.

L'installation d'un adaptateur de bus CAN pour DEL de Philips est le complément idéal pour les ampoules de phare à DEL. Ces adaptateurs de bus CAN uniques de Philips assurent un fonctionnement fluide pour toute installation électrique. Les connecteurs étanches de l'adaptateur fournissent un rendement optimal dans toutes les conditions. L'installation est facile et ne prend que quelques minutes.

Lumileds LLC

34119 W. Twelve Mile Road, Suite 102
Farmington Hills, MI 48331 É.-U.

www.philips.com/automotive

2015-2023 © Lumileds Holding B.V. Tous droits réservés.
La marque de commerce Philips et l'emblème de bouclier
Philips sont des marques déposées de Koninklijke Philips N.V.

UE_LED_HL_FR.7-23