



Philips Ultinon Pro6000  
Boost HL  
Lampe pour éclairage avant

### H1-LED

Lampe LED homologuée sur voie  
publique  
Large compatibilité  
Excellente luminosité

11258U60BX2

Une lampe LED homologuée sur voie publique exceptionnelle

Ultra-compacte et à hautes performances

Découvrez la gamme Philips Ultinon Pro6000 Boost, le nouveau produit de référence en matière de lampes LED automobiles homologuées sur voie publique. Explorez la nouvelle génération d'éclairages LED retrofit qui vous fera entrer dans une ère nouvelle, où les performances et la qualité de la lumière atteignent de nouveaux sommets.

#### **Gamme LED accréditée**

- Accrédité par des experts du secteur automobile

#### **Conception facile à installer**

- Compatible avec une large gamme de véhicules

#### **Luminosité améliorée**

- Plus de luminosité sur la route

#### **Technologie exclusive Philips**

- Un éclairage de haute qualité améliore la visibilité sur route
- Durabilité et garantie étendues

#### **Qualité Philips reconnue**

- Faites confiance au savoir-faire de Philips

**PHILIPS**

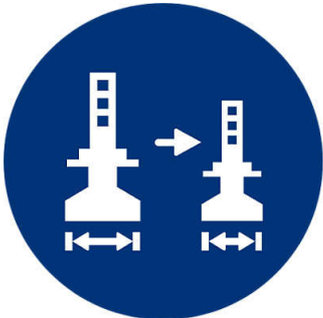
## Points forts

### Gamme LED accréditée



La gamme Philips Ultinon Pro6000 Boost a été approuvée pour une utilisation sur route dans différents pays de l'Union européenne\* ; elle est donc conforme aux réglementations routières. Par conséquent, les lampes LED Philips Ultinon Pro6000 Boost peuvent remplacer en toute sécurité les lampes traditionnelles dans une large gamme de véhicules, des voitures aux deux-roues, en passant par les camping-cars, les utilitaires et les camions légers. Conduisez en toute confiance avec nos nouvelles lampes LED Philips Ultinon Pro6000 Boost.

### Compatibilité étendue



La lampe H1-LED Philips Ultinon Pro6000 Boost est ultra-compacte, ce qui permet une installation dans les éclairages avant les plus exigus. Cette conception facile à installer permet de remplacer plus facilement les lampes destinées aux feux de route et de croisement\*, offrant ainsi plus de polyvalence et de fonctionnalité. Consultez la liste de compatibilité de la lampe Philips Ultinon Pro6000 Boost à la page [Philips.com/](https://philips.com/)

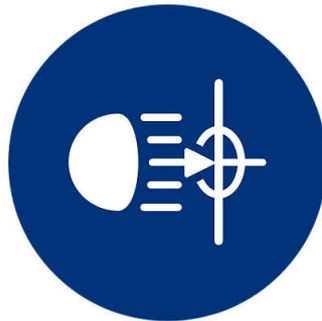
roadlegalLED et obtenez le meilleur modèle de lampe LED pour remplacer vos lampes halogènes !

### Luminosité améliorée



Plus de luminosité avec un flux lumineux encore plus réduit ! La lampe H1-LED Philips Ultinon Pro6000 Boost offre un faisceau optimal et une architecture révolutionnaire ultra-compacte aux performances optiques exceptionnelles. Les lampes H1-LED Philips Ultinon Pro6000 Boost sont en outre équipées de notre technologie de pointe SafeBeam, projetant un faisceau lumineux qui n'éblouit pas les personnes en face. Améliorez vos éclairages avant en installant des lampes Philips Ultinon Pro6000 Boost produisant une luminosité LED automobile exceptionnelle.

### Une lumière d'une qualité exceptionnelle



La lampe Philips Ultinon Pro6000 Boost produit un faisceau lumineux d'un blanc éclatant présentant une température de couleur exceptionnelle de 5 800 K. Son spectre optimal améliore la visibilité des

panneaux de signalisation par les conducteurs. Les lampes Philips Ultinon Pro6000 Boost produisent un éclairage exceptionnel, pour une meilleure visibilité.

### Durabilité étendue



Dotée d'une technologie de refroidissement avancée, la gamme Philips Ultinon Pro6000 Boost est conçue de manière à améliorer la dissipation thermique, pour une lampe LED dont la durée de vie peut atteindre 3 000 heures. Sa conception unique offre des performances régulières et fiables, ainsi qu'une durée de vie six fois plus longue que celle de lampes halogènes comparables. Pour votre tranquillité d'esprit, la gamme Philips Ultinon Pro6000 Boost est accompagnée d'une garantie complète de 5 ans, soit une garantie standard de 2 ans complétée par une extension de 3 ans supplémentaires\*\*. Profitez dès maintenant de tous les avantages d'un meilleur éclairage et de l'assurance de performances longue durée.

# Caractéristiques

## Caractéristiques marketing

- Point fort du produit: Ultra-compacte, SafeBeam
- Avantages attendus: Homologuée sur voie publique, plus de luminosité, facile à installer

## Description du produit

- Usage: Feux de route, Feux de croisement
- Base: P14.5s
- Température de couleur: 5 800 K
- Désignation des types de LED: H1-LED
- Indice de protection contre la pénétration de l'eau (IP): IP54
- Température de fonctionnement: -40 à +105 °C
- Gamme: Ultinon Pro6000 Boost HL
- Technologie: LED
- Type: H1
- Homologation ECE R37: non
- Homologation ECE R10
- Sans polarité: Pas pertinent
- Désignation: LED H1 11258 U60B P14.5s X2
- Homologation: Homologation nationale\*
- Conformité ROHS
- Conformité à la directive européenne VHU
- Résistance aux vibrations et aux chocs (IEC 60810)
- Performance d'éclairage: Jusqu'à +100 %

## Durée de vie

- Durée de vie: 3 000 heures

## Caractéristiques lumineuses

- Lumens: 1 550 lm

## Caractéristiques électriques

- Puissance consommée: 13 W
- Tension: 12 volt

## Informations de commande

- Code de commande: 11258U60BX2
- Code de commande: 2759794

## Informations de l'emballage

- Type d'emballage: Carton
- Emballage: Set
- EAN1: 8719018027597
- EAN3: 8719018027603

## Informations relatives au produit emballé

- Longueur: 5 cm
- Largeur: 13,5 cm
- Hauteur: 11,1 cm
- Poids net par pièce: 27 g g
- Poids net: 54 g
- Nombre de packs: 2 pièces
- Poids brut: 0,111 kg

## Informations, emballage externe

- Longueur: 23,6 cm
- Largeur: 11,6 cm
- Hauteur: 15,4 cm
- Poids brut [kg]: 0,501
- Quantité: 8 pièces
- Quantité minimale de commande (pour les professionnels): 8 unités (4 kits)



Date de publication  
2024-11-25

Version: 5.5.1

EAN: 87 19018 02759 7

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

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

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

\*\* The Philips Ultinon Pro6000 LED Boost range is approved for road traffic in the respective countries where approval exists and for the listed range of vehicle models and lighting functions only. For more information about the legal requirements that apply in your country and to consult our latest compatibility list, visits [Philips.com/roadlegalLED](http://Philips.com/roadlegalLED). You are responsible for complying with legal requirements applicable in your country.

\*\* La gamme de lampes LED Philips Ultinon Pro6000 Boost bénéficie d'une garantie de 2 ans, plus une extension de garantie de 3 ans offerte à l'enregistrement du produit. Visitez la page [philips.com/auto-warranty](http://philips.com/auto-warranty) pour en savoir plus sur notre politique de garantie. La garantie Philips couvre les défauts de fabrication et une utilisation non commerciale uniquement.