

Philips Ultinon Pro6000 Boost Lampe LED à refroidissement passif

## Type de lampe: H7

Une lumière plus vive Fonctionnement silencieux Lumière blanche et froide de 5 800 K

11972U60BX2

## D'excellentes performances homologuées sur voie publique

## Ultra-compacte et ultra-performante

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 entre 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

#### Convient à une plus large gamme de véhicules

• Une conception améliorée pour une compatibilité plus large

### 300 % de luminosité exceptionnelle en plus

• Jusqu'à 300 % de luminosité en plus 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



Type de lampe : H7 Une lumière plus vive, Fonctionnement silencieux, Lumière blanche et froide de 5 800 K

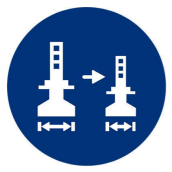
## Points forts

# Accrédité par des experts du secteur automobile



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. Conduisez en toute confiance avec nos nouvelles lampes LED Philips Ultinon Pro6000 Boost.

## Conception 30 % plus compacte



La lampe H7-LED Philips
Ultinon Pro6000 Boost présente un
encombrement réduit de 30 % par rapport au
modèle précédent, ce qui améliore
l'installation mécanique dans les éclairages
avant les plus exigus. Cette conception ultracompacte 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/ roadlegalLED et obtenez le meilleur modèle de lampe LED pour remplacer vos lampes halogènes!

# Des performances lumineuses exceptionnelles



Désormais, le même flux lumineux produit vraiment plus de luminosité. La gamme Philips Ultinon Pro6000 Boost est équipée de la LED Altilon TopContact exclusive au secteur automobile, intégrée à une architecture révolutionnaire qui garantit des performances optiques exceptionnelles. Résultat : une augmentation impressionnante de la luminosité sur la route - jusqu'à 300 % de plus\*\*! Faites monter vos éclairages avant en gamme pour profiter des performances optimales des LED automobiles avec nos lampes Philips Ultinon Pro6000 Boost.

# Une lumière d'une qualité exceptionnelle



Les lampes Philips Ultinon Pro6000 Boost produisent un faisceau lumineux blanc brillant obtenu grâce à une température de couleur exceptionnelle de 5 800 K. Leur spectre optimal améliore la visibilité des panneaux de

signalisation routière, ce qui les rend plus facilement discernables par les conducteurs et conductrices. Les lampes Philips
Ultinon Pro6000 Boost sont également équipées de notre technologie de pointe Safebeam, produisant un faisceau lumineux qui n'éblouit pas les personnes en face. Profitez d'une meilleure visibilité grâce à l'éclairage exceptionnel des lampes Philips
Ultinon Pro6000 Boost.

#### **Durabilité étendue**



Dotée de la technologie de refroidissement avancée AirBoost, 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 fabrication 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, AirBoost
- Avantages attendus: Homologuée sur voie publique, ultra-compacte, luminosité élevée, garantie 2 + 3 ans

#### **Description du produit**

- Usage: Feux de route, feux de croisement, brouillard
- · Base: PX26d
- Désignation: LED H7 11972 U60B X2
- Désignation des types de LED: H7-LED
- Température de fonctionnement: -40 à +105 °C
- Gamme: Ultinon Pro6000 Boost
- Technologie: LED
- Type: H7
- Indice de protection contre la pénétration de l'eau (IP): IP54
- Homologation ECE R37: Non
- Homologation ECE R10
- Sans polarité

#### Durée de vie

• Durée de vie: 3 000 heures

### Caractéristiques lumineuses

• Lumens: 1 550 lm

• Température de couleur: 5 800 K

#### Caractéristiques électriques

- Puissance consommée: 15 W
- Tension: 12 volt

#### Informations de commande

Code de commande: 11972U60BX2Code de commande: 2563031

#### Informations de l'emballage

- EAN1: 8719018025630 • EAN3: 8719018025647
- Type d'emballage: X2

# Informations relatives au produit emballé

- Longueur: 5 cm
- · Largeur: 13.5 cm
- Hauteur: 11.1 cm
- Nombre de packs: 2 pièces
- Quantité minimale de commande (pour les professionnels): 12

### Informations, emballage externe

- · Longueur: 23.6 cm
- Largeur: 16.7 cm
- · Hauteur: 15 cm
- Poids brut par pièce: 85.8 g



Date de publication 2024-10-28

EAN: 87 19018 02563 0

Version: 6.6.1

© 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

<sup>\*</sup> La gamme Philips Ultinon Pro6000 Boost LED est homologuée sur voie publique dans les pays concernés par l'homologation, et ce pour la gamme de modèles de véhicules et les fonctions d'éclairage répertoriés uniquement. Pour en savoir plus sur les exigences légales en vigueur dans votre pays et pour consulter notre liste de compatibilité la plus récente, visitez la page Philips.com/ roadlegalLED. Il est de votre responsabilité de vous conformer aux exigences légales en vigueur dans votre pays.

<sup>\*\*</sup> Par rapport aux exigences légales minimales. Concerne les modèles ++4, H7. Sujet à variation selon le modèle de voiture et le type de lampe.

<sup>\*\*\*\*</sup> 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 pour en savoir plus sur notre politique de garantie. La garantie Philips couvre les défauts de fabrication et une utilisation non commerciale uniquement.