



Philips Ultinon Pro6000
Boost
Lampe pour éclairage avant
automobile

Type de lampe : H4

Lampe LED améliorée et
homologuées sur voie publique
Conception ultra-compacte
Performances lumineuses
optimales

11342U60BX2

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 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

Convient à une plus large gamme de véhicules

- Compatible avec une large gamme de véhicules

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

PHILIPS

Lampe pour éclairage avant automobile

Type de lampe : H4 Lampe LED améliorée et homologuées sur voie publique, Conception ultra-compacte, Performances lumineuses optimales

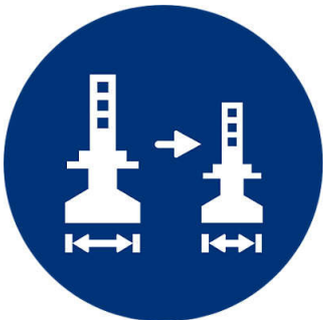
Points forts

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.

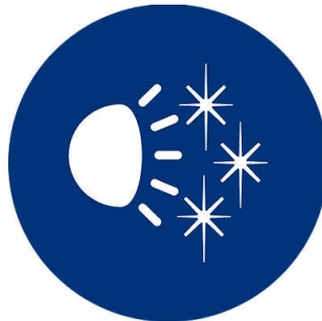
Compatibilité étendue



La gamme Philips Ultinon Pro6000 Boost fonctionne aussi bien pour les feux de route que pour les feux de croisement. Elle a été testée et approuvée pour une large gamme de véhicules, dont les voitures, motos, camping-cars, utilitaires et camions. Nous mettons régulièrement à jour notre liste de compatibilité des véhicules pour répondre à

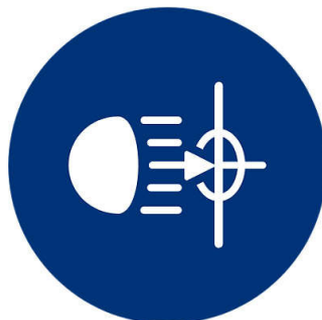
vos besoins. Pour savoir si la Philips Ultinon Pro6000 Boost est adaptée à votre véhicule, visitez notre site dédié à l'adresse [Philips.com/roadlegalLED](https://philips.com/roadlegalLED).

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 Altiton 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

LUM11342U60BX2/10

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.

Lampe pour éclairage avant automobile

Type de lampe : H4 Lampe LED améliorée et homologuées sur voie publique, Conception ultra-compacte, Performances lumineuses optimales

LUM11342U60BX2/10

Caractéristiques

Caractéristiques marketing

- Point fort du produit: SafeBeam, AirBoost
- Avantages attendus: Homologuée sur voie publique, luminosité élevée, garantie 2 + 3 ans

Description du produit

- Usage: Feux de route, Feux de croisement
- Base: P43t-38
- Désignation: LED H4 11342 U60B X2
- Désignation des types de LED: H4-LED
- Température de fonctionnement: -40 à +105 °C
- Gamme: Ultinon Pro6000 Boost
- Technologie: LED
- Type: H4
- 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: 1 650/1 000 lm
- Température de couleur: 5 800 K

Caractéristiques électriques

- Puissance consommée: 18 W
- Tension: 12 V

Informations de commande

- Code de commande: 11342U60BX2
- Code de commande: 2613231

Informations de l'emballage

- EAN1: 8719018026132
- EAN3: 8719018026149
- Type d'emballage: X2

Informations relatives au produit emballé

- Nombre de packs: 2 pièces
- Quantité minimale de commande (pour les professionnels): 12
- Longueur [cm]: 5 cm
- Largeur [cm]: 13,5 cm
- Hauteur [cm]: 11,1 cm

Informations, emballage externe

- Longueur: 23.6 cm
- Largeur: 16.7 cm
- Hauteur: 15 cm
- Poids brut par pièce: 136.7 g



Date de publication
2024-10-03

Version: 4.4.1

EAN: 87 19018 02613 2

© 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

* 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.

** Par rapport aux exigences légales minimales. Concerne les modèles H4, H7. Sujet à variation selon le modèle de voiture et le type de lampe.

*** 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.