

PHILIPS

Ampoule de phare
avant pour voiture

Vision

Type de lampe : HB3

Lot de : 1

12 V, 65 W



9005PRB1



Prenez la route en toute sécurité

Une visibilité jusqu'à 30 % supérieure à celle d'une lampe standard

En comparaison avec une ampoule standard, les ampoules de phare avant Vision produisent 30 % plus de lumière, ce qui garantit un faisceau de lumière de haut rendement à un prix très concurrentiel dont la qualité est équivalente à l'équipement d'origine. Résultat : une sécurité et un confort accrus.

Un rendement meilleur que celui d'une ampoule à halogène standard

- Les ampoules Vision émettent 30 % plus de lumière que les ampoules à halogène traditionnelles

Qualité d'équipement d'origine

- La sécurité sur la route commence par le fait de voir et d'être vu
- Pour plus de sécurité, changez les deux ampoules des phares en même temps

Ampoule de phare avant de qualité supérieure pour mise à niveau

- Philips est la référence de choix des grands constructeurs automobiles

Caractéristiques

30 % plus de lumière sur la route

Nos ampoules produisent un faisceau lumineux aussi puissant que précis grâce à une puissance de sortie maximale. Les ampoules Vision produisent un faisceau qui porte plus loin, ce qui est plus sécuritaire et plus agréable. Nous nous efforçons continuellement de fabriquer les meilleures et les plus efficaces solutions d'éclairage parce que nous sommes convaincus qu'elles peuvent sauver des vies.

Plus grande visibilité

La lumière joue un rôle essentiel dans la conduite automobile; elle constitue le premier maillon, et le seul, en matière de sécurité automobile qui contribue réellement à prévenir les accidents. Philips préconise l'emploi de moyens de protection actifs pour prévenir les accidents. C'est pourquoi il s'attache à accroître la visibilité totale sur la route.

La référence de choix des constructeurs automobiles



Depuis 100 ans, Philips est à l'avant-garde du marché en matière de solutions d'éclairage pour le secteur automobile. Ses innovations technologiques sont désormais la norme sur les nouveaux véhicules. À l'heure actuelle, une voiture sur deux en Europe et une voiture sur trois dans le monde est équipée de solutions d'éclairage Philips.

Remplacement par paires

Remplacer les ampoules de phare avant par paires est vivement recommandé pour garantir la symétrie de l'éclairage.

Spécifications

Informations de l'emballage

EAN3: 8711500247254

EAN1: 8711500247247

Information sur le produit emballé

Nombre de pièces: 1

Quantité minimale de commande (pour les professionnels): 10

Caractéristiques électriques

Tension: 12 V

Puissance: 65 W

Durée de vie

Durée de vie: 330 heures

Durée de vie: Plus de 400 heures

Description du produit

Technologie: Halogène

Application: Double faisceau

Culot: P20d

Conformes aux normes DOT (Department of Transportation)

Portée: Vision

Type: HB3

Caractéristiques de marketing

Point fort du produit: Amélioration de la visibilité atteignant 30 %

Avantages: Plus de lumière

Point fort du produit: Ampoule 30 % plus lumineuse

Caractéristiques de la lumière

Température de la couleur: Jusqu'à 3200 K

