



Philips X-tremeVision
lampe pour éclairage avant
pour mise à niveau

Type de lampe : 9003

Lot de : 2
12 V, 60/55 W
sécurité

9003XVB2

Performance maximale

Visibilité accrue jusqu'à 100 % : puissance lumineuse maximale

Améliorez votre vision avec X-tremeVision qui offre une visibilité accrue jusqu'à 100 %.* Cela fait de Philips X-tremeVision le choix parfait pour les conducteurs qui souhaitent voir plus loin. *Par rapport aux exigences minimums standard prévues par la loi dans les résultats de tests de feux de croisement.

Éclairage avant de haute qualité

- Sécurité et confort de conduite incomparables

Un excellent choix pour la conduite de nuit

- Remplacez vos phares par paires pour plus de sécurité

Conformes aux normes DOT (Department of Transportation)

- Les ampoules de phare avant X-tremeVision de Philips sont conformes aux normes DOT

Fabricant d'équipement d'origine

- Philips est la référence de choix des grands constructeurs automobiles

Confort et sécurité incomparables

- Pour les conducteurs qui souhaitent voir plus loin

PHILIPS

lampe pour éclairage avant pour mise à niveau2
Type de lampe : 9003 Lot de : 2, 12 V, 60/55 W, sécurité

Spécifications

Caractéristiques marketing

- Avantages attendus: Plus de visibilité
- Point fort du produit: Amélioration de la visibilité atteignant 100%
- Type de produit: Phares

Description du produit

- Usage: Feu de route, Feu de croisement
- Base: P43t-38
- Conformes aux normes DOT (Department of Transportation)
- Gamme: X-tremeVision
- Technologie: Halogène
- Type d'ampoule: 9003

Durée de vie

- Durée de vie: Plus de 300 heures

Caractéristiques lumineuses

- Température de couleur: 3 400 K

Caractéristiques électriques

- Puissance consommée: 60/55 W
- Tension: 12 volt

Informations de commande

- Code de commande: 9003XVB2
- Code de commande: 77717471

Informations de l'emballage

- EAN1: 046677717476
- Type d'emballage: Paquet de 2

9003XVB2

Caractéristiques

Haute qualité et visibilité inégalée



Comme l'ampoule X-tremeVision éclaire de plus loin les obstacles et les panneaux de signalisation, vous pouvez réagir plus rapidement. 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.

Plus de vision là où cela fait toute la différence

Depuis plus de 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. Aujourd'hui, une voiture sur trois dans le monde est équipée de solutions d'éclairage Philips.

Remplacement par paires

Les lampes pour éclairage avant faiblissent avec le temps. Cela signifie que cette vieille ampoule fournit une visibilité nocturne plus faible que si vous aviez 2 ampoules neuves. En remplaçant les anciennes ampoules avec une paire d'ampoules neuves, vous obtenez l'éclairage nécessaire pour garantir une sécurité maximale à vous et à votre famille.

Conception à filament unique

Conçue pour les conducteurs qui veulent voir plus loin, l'ampoule X-tremeVision offre un confort et une sécurité maximaux.

Amélioration de la visibilité atteignant 100%

Tirant profit d'une conception à filament unique et d'une géométrie optimisée, l'ampoule X-tremeVision a été mise au point à l'aide de technologies d'avant-garde.



Date de publication
2023-09-15

Version: 9.0.1

© 2023 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