

PHILIPS

lampe automobile

WhiteVision

Type de lampe : H3

Lot de 1

12 V, 55 W

Style



12336WHVB1



La sécurité n'a jamais été aussi attrayante Effet xénon blanc intense

Les lampes Philips WhiteVision apportent à vos éclairages automobiles avant un effet xénon blanc intense, pour une conduite optimale la nuit. Avec une lumière puissante et 60 % plus blanche, WhiteVision associe style et sécurité.

Visibilité optimale, style haut de gamme

- Une magnifique expérience de conduite avec effet xénon blanc intense
- Faisceau lumineux à la lumière blanche intense
- Effet xénon blanc pour un style élégant
- Jusqu'à plus 60 % de visibilité, pour une clarté optimisée

Une lumière blanche ultra-puissante, pour un plus grand contraste

- Un plus grand contraste, pour une meilleure visibilité et une conduite plus sûre

Équipement d'origine, 100 % légal sur voie publique

- 100 % légal sur voie publique, 100 % de lumière blanche intense
- Durée de vie exceptionnelle, pour un plus grand plaisir de conduite
- Les lampes automobiles Philips affichent une excellente résistance
- Philips est le choix de la plupart des constructeurs automobiles

Points forts

100 % légal sur voie publique

Première lampe produisant une lumière blanche intense légale sur voie publique, la WhiteVision est certifiée ECE. Elle offre une visibilité extrêmement élevée en toute sécurité, car elle n'éblouit pas le conducteur arrivant en face.

Une expérience de conduite haut de gamme

Les lampes Philips WhiteVision surpassent n'importe quelle lampe automobile bleue du marché. Elles sont idéales pour les conducteurs intransigeants sur le style comme sur la sécurité. Associant une température de couleur élevée à un élégant revêtement blanc, la WhiteVision est l'ultime montée en gamme pour vos optiques. La technologie de revêtement 3e génération brevetée par Philips est un chef-d'œuvre qui fait de la WhiteVision la première lampe produisant une lumière véritablement blanche.

Durée de vie exceptionnelle

Les lampes pour éclairage avant Philips WhiteVision (disponibles en H1, H3, H4, H7, T4W et W5W) sont conçues pour durer. Elles vous offrent une durée de vie longue et fiable allant jusqu'à 450 heures*, bien supérieure à ce qu'offrent les modèles concurrents. Résultat : des remplacements moins fréquents et un bon rapport qualité/prix. (* H4 et H7 testées à la tension standard de 13,2 V)

Le 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 aujourd'hui devenues un standard sur les nouveaux véhicules. On estime à l'heure actuelle qu'un véhicule sur deux en Europe et un sur trois dans le monde est équipé de solutions d'éclairage Philips.

Faisceau lumineux blanc éclatant

Grâce à son intense lumière blanche pouvant aller jusqu'à 3 700 K, l'éclairage avant Philips WhiteVision illumine la route devant vous d'un faisceau lumineux blanc éclatant qui élimine instantanément l'obscurité. Un éclairage haut de gamme pour une magnifique expérience de conduite.

Plus grand contraste, conduite plus sûre

La lumière blanche intense avec une température de couleur jusqu'à 3 700 K rend les panneaux et les marquages routiers plus visibles. La lumière plus blanche améliore votre concentration la nuit, pour une expérience de conduite plus confortable.

Haute qualité, haute résistance

Le verre de quartz anti-UV est plus robuste que le verre dur et il est hautement résistant aux vibrations et températures extrêmes, éliminant ainsi le risque de détérioration prématurée. Les lampes automobiles en verre de quartz anti-UV de Philips tolèrent une pression plus importante, ce qui leur permet de produire un faisceau lumineux plus puissant et augmente leur longévité.

Jusqu'à 60 % de visibilité en plus

Une luminosité accrue jusqu'à 60 % vous permet d'être mieux vu par les autres usagers de la route. Elle améliore la sécurité car vous bénéficiez de plus de temps pour réagir aux dangers potentiels.

Effet xénon blanc

Les lampes WhiteVision donnent à vos éclairages automobile le style élégant des automobiles haut de gamme.

Caractéristiques

Description du produit

Technologie: Halogène

Type: H3

Gamme: WhiteVision

Usage: Feu antibrouillard avant

Désignation: H3 WhiteVision

Homologation ECE

Base: PK22s

Caractéristiques électriques

Tension: 12 V

Puissance consommée: 55 W

Caractéristiques lumineuses

Lumens: 1 450 ± 15 % lm

Température de couleur: jusqu'à 3 700 K

Durée de vie

Durée de vie: Jusqu'à 400 h

Informations de commande

Saisie des commandes: 12336WHVB1

Code de commande: 77951930

Informations de l'emballage

EAN3: 8711500779526

EAN1: 8711500779519

Type d'emballage: B1

Informations relatives au produit emballé

Nombre de packs: 1

Quantité minimale de commande (pour les professionnels): 10

Hauteur: 12,9 cm

Largeur: 2,6 cm

Longueur: 9,5 cm

Poids brut par pièce: 18 g

Poids net par pièce: 7 g

Informations, emballage externe

Poids brut par pièce: 0,35 kg

Hauteur: 8,2 cm

Longueur: 29,5 cm

Largeur: 18 cm

Caractéristiques marketing

Avantages attendus: Style

Point fort du produit: Effet xénon blanc intense

