PHILIPS

lampe automobile

WhiteVision

Type de lampe: H1

Lot de 1

12 V, 55 W

Style



12258WHVB1



La sécurité n'a jamais été aussi attirante 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 sont conçues pour durer. Elles vous offrent une durée de vie longue et fiable pouvant atteindre 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

Cette lumière puissante est nettement plus blanche que les éclairages traditionnels. La technologie Gradient Coating™ brevetée de Philips offre une lumière plus puissante, pour une luminosité accrue et une conduite de nuit 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: H1

Gamme: WhiteVision

Usage: Feu de route, Feu de croisement, Feu

de route supplémentaire Désignation: H1 WhiteVision

Homologation ECE Base: P14.5s

Caractéristiques électriques

Tension: 12 V

Puissance consommée: 55 W

Caractéristiques lumineuses

Lumens: 1550 ±15 % lm

Température de couleur: jusqu'à 3 700 K

Durée de vie

Durée de vie: Jusqu'à 350 h

Informations de commande

Saisie des commandes: 12258WHVB1 Code de commande: 37156730

Informations de l'emballage

EAN3: 8727900371574 EAN1: 8727900371567 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: 2,7 cm Longueur: 9,5 cm Poids brut par pièce: 17 g

Poids net par pièce: 7 g

Informations, emballage externe

Poids brut par pièce: 0,35 kg

Hauteur: 14,6 cm Longueur: 20,1 cm Largeur: 14,4 cm

Caractéristiques marketing

Avantages attendus: Style

Point fort du produit: Effet xénon blanc

intense

© 2022 Lumileds Holding B.V. Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Lumileds Holding BV. ou de leurs détenteurs respectifs.

Date de publication 2022-11-10 Version: 9.0.1

12 NC: 8670 001 16398

www.philips.com



^{*} Par rapport aux lampes halogène standard

^{* *} L'application varie selon le type de lampe