



Philips WhiteVision  
Lampe conventionnelle de  
signalisation et habitacles

Type de lampe : H6W

Lot de : 2  
12 V, 6 W

12036WHVB2

## La sécurité n'a jamais été aussi esthétique

### Effet xénon blanc intense

Les lampes WhiteVision apportent à vos éclairages de signalisation et habitacles un effet xénon blanc intense, pour une magnifique expérience de conduite de nuit. Produisant une lumière plus puissante et nettement plus blanche, elles associent parfaitement style et sécurité.

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

- Durée de vie exceptionnelle, pour un plus grand plaisir de conduite
- Effet xénon blanc pour un style élégant
- Un plus grand contraste, pour une meilleure visibilité et une conduite plus sûre
- Jusqu'à 60 % de visibilité en plus sur la route pour une clarté maximisée

#### **Visibilité optimale, style haut de gamme**

- Une magnifique expérience de conduite avec effet xénon blanc intense
- Faisceau lumineux à la lumière blanche intense

#### **Jusqu'à 100 % de visibilité en plus sur la route**

- Les lampes automobiles Philips affichent une excellente résistance
- Philips est la référence de choix des grands constructeurs automobiles

# PHILIPS

## Points forts

### 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.

### Effet xénon blanc

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

### 60 % de lumière en plus

Un faisceau plus long, offrant jusqu'à 60 % de visibilité en plus, vous permet d'être vu plus clairement par les autres usagers de la route. Il améliore la sécurité, et vous laisse plus de temps pour réagir aux éventuels dangers sur la route.

### 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 de 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.

### 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 la température de couleur de l'éclairage au xénon à un élégant revêtement blanc, la WhiteVision est l'ultime amélioration pour vos lampes de signalisation et habitacles. La technologie de revêtement 3e génération brevetée par Philips est un chef-d'œuvre.

### Plus grand contraste, conduite plus sûre

Des feux stop ou de position produisant une lumière blanche intense créent un meilleur contraste permettant de distinguer votre véhicule des autres, 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.

## Caractéristiques

### Caractéristiques marketing

- Avantages attendus: Style
- Point fort du produit: Effet xénon blanc intense

### Description du produit

- Usage: Éclairage intérieur, Feu de stationnement/ feu de position arrière, Feu de recul
- Base: BAX9s
- Désignation: H6W 12036 WHV 12 V 6 W BAX9s
- Homologation ECE
- Gamme: WhiteVision
- Technologie: Halogène
- Type: H6W
- Tension: 12 volt
- Puissance consommée: 6 W

### Durée de vie

- Durée de vie: Jusqu'à 500 h

### Caractéristiques lumineuses

- Lumens: 125 +/-12 %
- Température de couleur: 3100K

### Informations de commande

- Code de commande: 12036WHVB2
- Code de commande: 37467430

### Informations de l'emballage

- EAN1: 8727900374674
- EAN3: 8727900374681
- Type d'emballage: B2

### Informations relatives au produit emballé

- Poids brut par pièce: 2 g
- Longueur: 6.7 cm
- Largeur: 2.7 cm
- Hauteur: 12.9 cm
- Poids net: 9,9 g
- Nombre de packs: 2
- Quantité minimale de commande (pour les professionnels): 20

### Informations, emballage externe

- Longueur: 15 cm
- Largeur: 13.5 cm
- Hauteur: 13 cm
- Poids net par pièce: 0.052 g
- Poids brut par pièce: 0.198 kg



Date de publication  
2023-09-15

Version: 7.0.1

© 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](http://www.philips.com)