

Philips Vision  
Lampe conventionnelle de  
signalisation et habitacles

Type de lampe : W16W

Lot de : 10  
12 V, 16 W



12067CP

# Conduisez en toute tranquillité

## Lampes de signalisation Philips

Tous les grands constructeurs automobiles ont fait le choix de nos lampes de signalisation. Elles sont d'une qualité exceptionnelle, à un prix compétitif.

### Fabricant d'équipement d'origine

- Philips est le choix de la plupart des constructeurs automobiles
- Respect des critères haute qualité de l'homologation ECE
- Large choix d'ampoules 12 V répondant à toutes les fonctions de l'éclairage automobile

# PHILIPS

# Caractéristiques

## Caractéristiques marketing

- Avantages attendus: Standard

## Description du produit

- Usage: Clignotant avant, Feu de brouillard arrière, Clignotant arrière, Feu de recul, Clignotant latéral, Feu stop, Éclairage arrière
- Base: BAU15s
- Désignation: W16W
- Homologation ECE
- Gamme: Standard
- Technologie: Classique
- Type: W16W

## Durée de vie

- Durée de vie: Jusqu'à 700 h

## Caractéristiques lumineuses

- Lumens: 310 lm

## Caractéristiques électriques

- Puissance consommée: 16 W
- Tension: 12 volt

## Informations de commande

- Code de commande: 48272328

## Informations de l'emballage

- Type d'emballage: CP
- EAN1: 8711500482723
- EAN3: 8727900391626

## Informations relatives au produit emballé

- Poids net par pièce: 1,95 g
- Poids brut par pièce: 8,5 g
- Nombre de packs: 1
- Quantité minimale de commande (pour les professionnels): 50

## Informations, emballage externe

- Longueur: 28,9 cm
- Largeur: 18,8 cm
- Hauteur: 13,1 cm
- Poids brut par pièce: 1,7 kg

12067CP

# Points forts

## 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. 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.

## Conception multi-usage



Quelle lampe 12 V pour quelle fonction ? Les offres de la gamme Philips Automotive couvrent toutes les fonctions d'éclairage propres aux automobiles : feux de route, feux de croisement, feux antibrouillard avant, clignotants avant, clignotants latéraux, clignotants arrière, feux de freinage, feux de recul, feux antibrouillard arrière, feux de plaque d'immatriculation, feux de stationnement, éclairage intérieur.

## Homologation ECE

Les produits et services Philips Automotive ont une réputation exceptionnelle sur le marché des équipements d'origine, de même que sur le marché des accessoires automobiles. Fabriqués avec des produits de haute qualité et ayant fait l'objet de tests qui satisfont aux cahiers des charges les plus exigeants, nos produits sont conçus pour maximiser la sécurité et le confort de conduite. L'ensemble de notre gamme est soigneusement testé, contrôlé et certifié (ISO 9001, ISO 14001 et QSO 9000) afin de répondre aux exigences les plus draconiennes de l'homologation ECE. En clair, c'est une qualité en laquelle vous pouvez avoir confiance.



Date de publication  
2024-04-17

Version: 9.9.1

© 2024 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)