

# Ampoule halogène à culot H16, 19 W, 12 V - 4300 K

## Codes produits :

Référence AM1716

EAN13 : -

CUP : 85392210



## caractéristiques du produit :

Angle de faisceau: 360°

Prise: H16

Tension: 12 V DC

Couverture: IP20

Durée de vie: 500 hodin

## Attributs du produit :

## Description du produit :

Ampoule halogène automobile de haute qualité, culot H16, conçue pour les feux antibrouillard et les feux de jour. Elle offre un éclairage stable, une lumière chaude et vive, et une longue durée de vie grâce à son verre de quartz résistant aux UV et à son filament de tungstène de précision.

## Spécifications techniques

- Douille : H16 (PGJ19-3)
- Tension : 12 V
- Puissance : 19 W
- Température de la lumière : 4300 K
- Source lumineuse : halogène
- Conducteur : Filament de tungstène de haute pureté
- Remplissage en gaz : mélange krypton/xénon
- Dimensions : hauteur 66 mm, diamètre de l'ampoule 11 mm
- Poids : 16 g
- Protection : IP20

## Fonctions et caractéristiques

---

- Convient pour les feux antibrouillard, les feux de jour et les fonctions d'éclairage auxiliaire.
- Verre de quartz transparent résistant aux hautes températures et aux rayons UV.
- Flux lumineux stable et performances fiables même dans des conditions exigeantes.
- Résistance aux vibrations - idéale pour les véhicules de tourisme et tout-terrain modernes.
- Installation facile et rapide grâce à la prise standardisée PGJ19-3.

#### **Idéal pour**

- Feux antibrouillard avant
- Feux de jour (DRL)
- Éclairage automobile supplémentaire

#### **Contenu de l'emballage**

- 1 ampoule halogène H16 12V 19W

#### **Pourquoi choisir ce produit ?**

- Longue durée de vie grâce à une construction de haute qualité et à l'utilisation de gaz inerte.
- La lumière vive et agréable de 3350K améliore la visibilité dans des conditions de faible luminosité.
- Dimensions compactes et compatibilité parfaite avec la douille H16.
- Un choix fiable pour remplacer le type d'éclairage d'origine.

#### **Galerie de produits :**

