

Ampoule LED BA15S 6 V CC blanche, 30 LED SMD 2835

Codes produits :

Référence AM9319

EAN13 : -

CUP : 85395200



caractéristiques du produit :

Couleur de la lumière: Blanc

Angle de faisceau: 360°

Luminosité: 450-500 lm

Prise: BA15S

Courant: 0,4 A

Type de DEL: 2835 SMD

Tension: 6 V DC

Nombre de LED: 30

Couverture: IP22

Durée de vie: 50 000 heures

Attributs du produit :

Description du produit :

L'ampoule LED à culot BA15S est conçue pour remplacer une ampoule à filament unique dans les systèmes électriques 6 V CC. Elle convient aux véhicules anciens, notamment pour les feux de position. Une masse négative est nécessaire à son bon fonctionnement.

Spécifications techniques

- Base : BA15S
 - Alimentation : 6 V CC
 - Couleur claire : blanc
 - Nombre de LED : 30
 - Type de LED : SMD
 - Angle du faisceau : 360°
 - Intensité lumineuse : 450-500 lm
-

- Courant : 0,4 A
- Protection : IP22
- Durée de vie : 50 000 heures
- Conçu pour les sources lumineuses à filament unique
- Exigence de connexion du véhicule : masse négative

Fonctions et caractéristiques

- Remplacement pour ampoule classique à culot BA15S dans les systèmes 6 V CC.
- La lumière est émise sur une large zone grâce à la disposition des LED sur le périmètre et sur la face avant.
- La conception sans filament des LED augmente la résistance aux chocs et aux commutations fréquentes.
- Consommation électrique inférieure à celle des ampoules classiques de même culot.
- Convient aux véhicules où les ampoules classiques se fissurent fréquemment.

Idéal pour

- Véhicules historiques avec une tension embarquée de 6 V CC
- Feux de position latéraux
- Feux de position
- Voitures particulières, fourgonnettes et motos avec système 6 V CC et masse négative

Contenu de l'emballage

- 1 ampoule LED BA15S 6 V CC blanche

Pourquoi choisir ce produit ?

- Elle correspond au support BA15S et la tension est de 6 V CC.
- Il est conçu pour les applications monobrin dans les véhicules.
- Il offre un large angle d'éclairage à 360°.
- Il convient aux installations nécessitant une lumière blanche et une faible consommation de courant.
- Il respecte les exigences spécifiques des véhicules plus anciens à châssis en V.

Instructions d'installation et d'utilisation

- Avant l'installation, vérifiez la conformité du support BA15S et de la tension d'alimentation de 6 V CC.
 - Conçue pour les véhicules à masse négative. En cas d'inversion de polarité, l'ampoule ne fonctionnera pas correctement.
 - Avant de procéder au remplacement, coupez l'alimentation et
-

laissez la source lumineuse d'origine refroidir.

- Après l'installation, vérifiez le bon fonctionnement du luminaire et son ajustement mécanique dans la base.

Avis de sécurité

- Un branchement de polarité incorrect ou une utilisation dans un système de tension différent peuvent endommager l'ampoule ou le système électrique du véhicule.
- Utilisez ce produit uniquement dans un système électrique de 6 V CC.
- Ne pas installer dans une douille endommagée ou corrodée.
- Évitez de court-circuiter les contacts lors du montage.

Galerie de produits :

