

# Ampoule LED BA15S 6 V CC orange, 30 LED SMD 2835

## Codes produits :

Référence AM0764

EAN13 : -

CUP : 85395200



## caractéristiques du produit :

Couleur de la lumière: Orange

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 un système électrique 6 V. La version orange convient aux éclairages nécessitant une lumière orangée, notamment sur les véhicules anciens. Ce produit requiert un raccordement à une masse négative.

## Spécifications techniques

- Base : BA15S
  - Tension d'alimentation : 6 V
  - Couleur claire : orange
  - Type de LED : SMD 2835
  - Nombre de LED : 30
  - Conception pour base monobrin
-

- Exigence de polarité du véhicule : masse négative

### **Fonctions et caractéristiques**

- Conception LED destinée à remplacer une ampoule classique à culot BA15S.
- La conception avec plusieurs LED SMD diffuse la lumière dans plusieurs directions.
- Convient pour une utilisation dans les systèmes embarqués 6 V.
- La couleur orange du feu correspond à une utilisation pour les fonctions de signalisation ou de feu de position, si cela est approprié pour le véhicule et le feu en question.

### **Idéal pour**

- Véhicules historiques avec système électrique 6 V
- Voitures anciennes équipées d'une prise BA15S
- Remplacement des lampes à filament unique dans les applications nécessitant une lumière orange

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

- 1 ampoule LED BA15S

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

- Elle correspond au support BA15S et la tension est de 6 V.
- Il est destiné aux véhicules pour lesquels il est nécessaire de maintenir une batterie négative.
- La conception à LED représente une alternative directe à une ampoule classique avec le même culot.
- Une solution adaptée à la rénovation et à l'exploitation de véhicules historiques équipés d'un système six volts.

### **Instructions d'installation et d'utilisation**

- Avant l'installation, vérifiez la douille BA15S, la tension de fonctionnement de 6 V et la couleur de lumière souhaitée pour la fonction d'éclairage donnée.
- Conçue pour les véhicules à masse négative. Utilisée dans un système à polarité inversée, l'ampoule ne fonctionnera pas correctement.
- Effectuez l'installation hors tension.
- Avant utilisation, vérifiez la compatibilité avec le luminaire et la réglementation relative à l'utilisation du véhicule.

### **Avis de sécurité**

- Un branchement de polarité incorrect peut entraîner un
-

dysfonctionnement ou un endommagement du produit.

- Utilisez ce produit uniquement dans un système électrique de 6 V.
- Lors de l'installation, veillez à ne pas court-circuiter la prise ou le système électrique du véhicule.
- Si vous avez des doutes quant à la compatibilité avec l'installation électrique du véhicule, confiez l'installation à un service professionnel.

## Galerie de produits :

