

# Ampoule LED BA15S, 12 LED 3014, 6 V CC, blanche

## Codes produits :

Référence AM8177

EAN13 : -

CUP : 85395200

## caractéristiques du produit :

Couleur de la lumière: Blanc

Angle de faisceau: 240°

Prise: BA15S

Type de DEL: 3014 SMD

Tension: 6 V DC

Nombre de LED: 12

Couverture: IP45

Durée de vie: 30 000 heures



## Attributs du produit :

## Description du produit :

L'ampoule LED à culot BA15S est conçue pour les applications d'éclairage fonctionnant sous 6 V CC. Elle convient parfaitement au remplacement des ampoules de feux stop ou de position nécessitant un culot BA15S, une lumière blanche et un format compact à faible hauteur.

## Spécifications techniques

- Base : BA15S
  - Alimentation : 6 V CC
  - Couleur claire : blanc
  - Nombre de LED : 12
  - Type de LED : 3014 SMD
  - Consommation électrique : 1,5 W
  - Angle du faisceau : 240°
  - Protection : IP45
  - Durée de vie : 30 000 heures
-

- Diamètre du verre : 18 mm
- Hauteur totale : 34 mm
- Conception : construction basse

### **Fonctions et caractéristiques**

- Culot unipolaire BA15S à insérer dans la douille correspondante.
- Doté de 12 LED SMD pour diffuser la lumière sur un angle plus large.
- Couleur de lumière blanche pour les applications où cette teinte est requise par la conception ou l'utilisation du luminaire.
- Conception compacte adaptée aux espaces d'installation limités.
- Conçu pour une alimentation de 6 V CC.

### **Idéal pour**

- Feux de freinage dans les systèmes 6V avec douille BA15S.
- Feux de position dans les systèmes 6V avec douille BA15S.
- Remplacement des ampoules dans les appareils nécessitant des modèles LED compacts à culot BA15S.

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

- 1 ampoule LED BA15S

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

- Combinaison d'un support BA15S et d'une alimentation 6 V CC pour des applications spécifiques basse tension.
- Ses dimensions compactes facilitent son utilisation dans les espaces restreints.
- Un angle de faisceau plus large favorise une meilleure répartition de la lumière dans le luminaire.
- Conception à LED avec une durée de vie annoncée de 30 000 heures.

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

- Avant l'installation, vérifiez la conformité du support BA15S, la tension d'alimentation de 6 V CC et la couleur de lumière souhaitée.
- N'installez l'ampoule que dans une douille conçue pour ce type de culot.
- Coupez l'alimentation électrique pendant l'installation afin d'éviter tout court-circuit ou dommage au circuit d'éclairage.
- Après l'installation, vérifiez le bon fonctionnement du luminaire et assurez-vous qu'il dispose de suffisamment d'espace pour son installation.

### **Avis de sécurité**

---

- Conçu pour une alimentation de 6 V CC. Le branchement à d'autres tensions peut endommager le produit ou le circuit d'éclairage.
- Ne pas utiliser dans une prise défectueuse ou endommagée.
- Évitez de court-circuiter les contacts lors de la manipulation et de l'assemblage.
- N'utilisez pas le produit si la base, le couvercle ou la partie LED est endommagée.

### Galerie de produits :

