

# Ampoule LED 3014 SMD 360° pour plafond - 6 V CC

## Codes produits :

Référence AM1318

EAN13 : -

CUP : 85395200

## caractéristiques du produit :

Prise: SUFIT

Type de DEL: 3014 SMD

Tension: 6 V DC

Couverture: IP22



## Attributs du produit :

Couleur: Blanc chaud, Blanc

Longueur: 31 mm, 36 mm, 39 mm, 42 mm

## Description du produit :

L'ampoule LED haute luminosité SUFIT, équipée de 3014 puces SMD, offre un éclairage uniforme à 360° de l'habitacle, du coffre, du tableau de bord ou de la plaque d'immatriculation. Grâce à son alimentation 6 V CC, elle remplace avantageusement les ampoules classiques des motos, voitures de collection et autres systèmes 6 V.

## Spécifications techniques

- Type de puce : CMS 3014
  - Flux lumineux : 90 lm (31 mm) 130 lm (36 mm, 39 mm, 42 mm)
  - Tension d'alimentation : 6 V CC
  - Consommation électrique : 1 W (31 mm) 1,5 W (36 mm, 39 mm, 42 mm)
  - Angle d'éclairage : 360°
  - Prise : PLAFOND (C5W, SV8.5)
  - Longueur : 31 / 36 / 39 / 42 mm (selon la variante)
  - Diamètre : max. 10,5 mm
-

- Couleur de la lumière : blanc chaud (3000-3500K) / blanc froid (6000-6500K) (selon la variante)
- Durée de vie : jusqu'à 50 000 heures
- Matériau : corps en aluminium avec couvercle transparent

#### **Fonctions et caractéristiques**

- Éclairage uniforme à 360° sans ombres
- Construction durable avec puces LED longue durée
- Allumage instantané sans délai
- Consommation d'énergie minimale - préserve la batterie
- Une ampoule de remplacement idéale pour les ampoules SUFIT 6V classiques.

#### **Idéal pour**

- Éclairage intérieur du véhicule (habitacle, coffre, portes)
- Éclairage de la plaque d'immatriculation (plaque d'immatriculation)
- Voitures et motos anciennes avec système électrique embarqué 6V
- Éclairage spécial pour les tableaux de bord et les compartiments de rangement

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

- 1 ampoule LED 24x 3014 SMD 360° SUFIT - 6V DC (selon la longueur et la couleur de lumière sélectionnées)

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

- Puces LED à haut rendement et longue durée de vie
- Faible consommation d'énergie et chauffage minimal
- Fabrication de qualité et compatibilité universelle
- Convient aux rénovations et modernisations des systèmes 6V

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



