

# LED-Lampe BA15S 6 V DC orange, 30xSMD 2835

## Produktcodes:

Artikel-Nr.: AM0764

EAN13: -

HS kód: 85395200

## Produktparameter:

Helle Farbe: Orange

Winkel des Lichts: 360°

Helligkeit: 450-500 lm

Steckdosen: BA15S

Aktuell: 0,4 A

LED-Typ: 2835 SMD

Spannung: 6 V DC

Anzahl der LEDs: 30

Abdeckung: IP22

Lebensspanne: 50.000 Stunden



## Produktvarianten:

## Beschreibung des Produkts:

Die LED-Lampe mit BA15S-Sockel ist als Ersatz für eine Glühlampe in einem 6-V-Bordnetz vorgesehen. Die orangefarbene Ausführung eignet sich für Beleuchtungsfunktionen, die orangefarbenes Licht erfordern, insbesondere in Oldtimern. Das Produkt muss an ein System mit Minuspol an Masse angeschlossen werden.

## Technische Spezifikationen

- Basis: BA15S
  - Versorgungsspannung: 6 V
  - Helle Farbe: Orange
  - LED-Typ: SMD 2835
  - Anzahl der LEDs: 30
  - Design für einsträngige Basis
-

- Fahrzeugpolaritätsanforderung: negative Masse

### **Funktionen und Merkmale**

- LED-Design zum Ersetzen einer klassischen Glühbirne mit BA15S-Sockel.
- Die Konstruktion mit mehreren SMD-LEDs streut das Licht in mehrere Richtungen.
- Geeignet für den Einsatz in 6-V-Bordsystemen.
- Die orange Farbe des Lichts entspricht der Verwendung für Signal- oder Positionslichtfunktionen, sofern dies für das jeweilige Fahrzeug und Licht geeignet ist.

### **Ideal für**

- Historische Fahrzeuge mit 6-V-Bordnetz
- Oldtimer mit BA15S-Steckdose
- Ersatz von Einfadenlampen in Anwendungen, die orangefarbenes Licht erfordern

### **Packungsinhalt**

- 1 Stück LED-Lampe BA15S

### **Warum sollten Sie sich für dieses Produkt entscheiden?**

- Es entspricht der BA15S-Fassung und die Spannung beträgt 6 V.
- Es ist für Fahrzeuge vorgesehen, bei denen eine negative Batterie erforderlich ist.
- Das LED-Design stellt eine direkte Alternative zur klassischen Glühbirne mit dem gleichen Sockel dar.
- Eine geeignete Lösung für die Sanierung und den Betrieb historischer Fahrzeuge mit einem Sechs-Volt-System.

### **Installations- und Bedienungsanleitung**

- Vor der Installation überprüfen Sie bitte die BA15S-Fassung, die Betriebsspannung von 6 V und die gewünschte Lichtfarbe für die jeweilige Beleuchtungsfunktion.
- Diese Glühbirne ist für Fahrzeuge mit Minuspol an Masse konzipiert. Bei Verwendung in einem System mit verpolter Stromversorgung funktioniert sie nicht ordnungsgemäß.
- Die Installation sollte bei ausgeschaltetem Strom erfolgen.
- Vor Gebrauch die Kompatibilität mit der Leuchte und den Betriebsvorschriften des Fahrzeugs prüfen.

### **Sicherheitshinweis**

- Eine falsche Polaritätsverbindung kann zu Funktionsstörungen oder
-

Beschädigungen des Produkts führen.

- Verwenden Sie das Produkt nur in einem 6-V-Stromsystem.
- Achten Sie bei der Installation darauf, dass es nicht zu einem Kurzschluss der Steckdose oder des elektrischen Systems des Fahrzeugs kommt.
- Wenn Sie sich bezüglich der Kompatibilität mit der Fahrzeugelektrik nicht sicher sind, sollten Sie den Einbau einem professionellen Service überlassen.

## Galerie:

