

LED-Lampe BA15S 6 V DC weiß, 30xSMD 2835

Produktcodes:

Artikel-Nr.: AM9319

EAN13: -

HS kód: 85395200

Produktparameter:

Helle Farbe: Weiß

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 6-V-Gleichstromsystemen vorgesehen. Sie eignet sich für den Einsatz in Oldtimern, insbesondere für Positions- und Begrenzungsleuchten. Für den ordnungsgemäßen Betrieb ist eine negative Erdung erforderlich.

Technische Spezifikationen

- Basis: BA15S
 - Stromversorgung: 6 V Gleichstrom
 - Lichtfarbe: Weiß
 - Anzahl der LEDs: 30
 - LED-Typ: SMD
 - Abstrahlwinkel: 360°
 - Lichtstärke: 450-500 lm
-

- Stromstärke: 0,4 A
- Schutzart: IP22
- Lebensdauer: 50.000 Stunden
- Konzipiert für Einfaden-Glühlampen
- Fahrzeuganschlussvoraussetzung: negative Masse

Funktionen und Merkmale

- Ersatz für die klassische Glühbirne mit BA15S-Sockel in 6-V-Gleichstromsystemen.
- Durch die Anordnung der LEDs am Umfang und an der Vorderseite wird ein weites Lichtfeld erzeugt.
- Die filamentfreie LED-Konstruktion erhöht die Widerstandsfähigkeit gegen Stöße und häufiges Schalten.
- Geringerer Stromverbrauch im Vergleich zu klassischen Glühbirnen mit demselben Sockel.
- Geeignet für Fahrzeuge, bei denen klassische Glühbirnen häufig brechen.

Ideal für

- Historische Fahrzeuge mit 6 V Gleichspannung an Bord
- Seitenlichter
- Positionsleuchten
- Personenkraftwagen, Lieferwagen und Motorräder mit 6-V-Gleichstromsystem und negativer Masse

Packungsinhalt

- 1 Stück LED-Lampe BA15S 6 V DC weiß

Warum sollten Sie sich für dieses Produkt entscheiden?

- Es entspricht der BA15S-Buchse und die Spannung beträgt 6 V Gleichstrom.
- Es ist für einadrige Anwendungen in Fahrzeugen konzipiert.
- Es bietet einen breiten 360°-Beleuchtungswinkel.
- Es eignet sich für Installationen, bei denen weißes Licht und ein geringer Stromverbrauch erforderlich sind.
- Es berücksichtigt die besonderen Anforderungen älterer Fahrzeuge mit Minusrahmen.

Installations- und Bedienungsanleitung

- Vor der Installation prüfen Sie bitte, ob die BA15S-Buchse mit der 6-V-Gleichstromversorgung kompatibel ist.
 - Diese Glühbirne ist für Fahrzeuge mit Minuspol an Masse konzipiert. Bei abweichender Polarität funktioniert sie nicht ordnungsgemäß.
-

- Vor dem Austausch die Stromzufuhr unterbrechen und die ursprüngliche Lichtquelle abkühlen lassen.
- Überprüfen Sie nach der Installation die korrekte Funktion der Leuchte und den mechanischen Sitz im Sockel.

Sicherheitshinweis

- Eine falsche Polaritätsverbindung oder die Verwendung in einem anderen Spannungssystem kann zu Schäden an der Glühbirne oder am elektrischen System des Fahrzeugs führen.
- Verwenden Sie das Produkt nur in einem 6-V-Gleichstromsystem.
- Nicht in eine beschädigte oder korrodierte Fassung einbauen.
- Vermeiden Sie Kurzschlüsse an den Kontakten während der Montage.

Galerie:

