

LED-Lampe BA15S, 12 x 3014 LEDs, 6 V DC, weiß

Produktcodes:

Artikel-Nr.: AM8177

EAN13: -

HS kód: 85395200

Produktparameter:

Helle Farbe: Weiß

Winkel des Lichts: 240°

Steckdosen: BA15S

LED-Typ: 3014 SMD

Spannung: 6 V DC

Anzahl der LEDs: 12

Abdeckung: IP45

Lebensspanne: 30.000 Stunden



Produktvarianten:

Beschreibung des Produkts:

Die LED-Lampe mit BA15S-Sockel ist für Beleuchtungsanwendungen in 6-V-Gleichstromsystemen konzipiert. Sie eignet sich als Ersatz in Brems- oder Positionsleuchten, wenn ein BA15S-Sockel, weißes Licht und eine kompakte Bauweise mit geringer Bauhöhe erforderlich sind.

Technische Spezifikationen

- Basis: BA15S
 - Stromversorgung: 6 V Gleichstrom
 - Lichtfarbe: Weiß
 - Anzahl der LEDs: 12
 - LED-Typ: 3014 SMD
 - Leistungsaufnahme: 1,5 W
 - Strahlwinkel: 240°
 - Schutzart: IP45
 - Lebensdauer: 30.000 Stunden
-

- Glasdurchmesser: 18 mm
- Gesamthöhe: 34 mm
- Design: niedrige Bauweise

Funktionen und Merkmale

- Einpoliger BA15S-Sockel zur Montage in die entsprechende Steckdose.
- Ausgestattet mit 12 SMD-LEDs zur Lichtverteilung über einen größeren Winkel.
- Weißes Licht für Anwendungen, bei denen diese Lichtfarbe durch die Konstruktion oder den Verwendungszweck der Leuchte erforderlich ist.
- Kompaktes Design, geeignet für beengte Installationsverhältnisse.
- Ausgelegt für eine 6-V-Gleichstromversorgung.

Ideal für

- Bremslichter in 6V-Systemen mit BA15S-Sockel.
- Positionsleuchten in 6V-Systemen mit BA15S-Sockel.
- Austausch von Glühbirnen in Geräten, die kompakte LED-Bauformen mit BA15S-Sockel erfordern.

Packungsinhalt

- 1 Stück LED-Lampe BA15S

Warum sollten Sie sich für dieses Produkt entscheiden?

- Kombination aus BA15S-Sockel und 6-V-Gleichstromnetzteil für spezielle Niederspannungsanwendungen.
- Dank seiner kompakten Abmessungen lässt es sich auch auf engstem Raum problemlos einsetzen.
- Ein größerer Abstrahlwinkel sorgt für eine bessere Lichtverteilung in der Leuchte.
- LED-Design mit einer angegebenen Lebensdauer von 30.000 Stunden.

Installations- und Bedienungsanleitung

- Vor der Installation prüfen Sie bitte die Kompatibilität der BA15S-Fassung, der 6-V-Gleichstromversorgung und der gewünschten Lichtfarbe.
 - Setzen Sie die Glühbirne nur in eine Fassung ein, die für diesen Sockeltyp ausgelegt ist.
 - Um Kurzschlüsse oder Beschädigungen des Lichtstromkreises zu vermeiden, schalten Sie während der Installation die Stromzufuhr ab.
 - Überprüfen Sie nach der Installation die ordnungsgemäße Funktion
-

der Leuchte und ob ausreichend Platz für die Installation vorhanden ist.

Sicherheitshinweis

- Ausgelegt für eine 6-V-Gleichstromversorgung. Der Anschluss an andere Spannungen kann das Produkt oder den Beleuchtungskreis beschädigen.
- Nicht in einer defekten oder beschädigten Steckdose verwenden.
- Vermeiden Sie Kurzschlüsse an den Kontakten während der Handhabung und Montage.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn der Sockel, die Abdeckung oder der LED-Teil beschädigt ist.

Galerie:

