

LED-lampa BA15S 6 V DC vit, 30xSMD 2835

Produktkoder:

Produktkod: AM9319

EAN13: -

HS-kod: 85395200

Produktparametrar:

Ljusets färg: Vit

Ljusets vinkel: 360°

Luminosity: 450-500 lm

Tålamod: BA15S

Aktuellt: 0,4 A

LED-typ: 2835 SMD

Spänning: 6 V DC

Antal lysdioder: 30

Täckning: IP22

Livstid: 50 000 timmar



Produktvarianter:

Produktbeskrivning:

LED-lampan med BA15S-sockel är avsedd som ersättning för en glödlampa i 6 V DC-elsystem. Den är lämplig för användning i veteranfordon, särskilt för markerings- eller positionsljus. Negativ jord krävs för korrekt funktion.

Tekniska specifikationer

- Sockel: BA15S
 - Strömförsörjning: 6V DC
 - Ljusfärg: vit
 - Antal lysdioder: 30
 - LED-typ: SMD
 - Strålvinkel: 360°
 - Ljusstyrka: 450-500 lm
 - Ström: 0,4A
-

- Skyddsklass: IP22
- Livslängd: 50 000 timmar
- Utformad för ljuskällor med en enda glödtråd
- Krav för fordonsanslutning: negativ jord

Funktioner och egenskaper

- Ersättning för klassisk glödlampa med BA15S-sockel i 6 V DC-system.
- Ljus avges över ett brett område tack vare placeringen av lysdioder runt omkretsen och på framsidan.
- Den glödtrådsfria LED-designen ökar motståndskraften mot stötar och frekventa tändningar.
- Lägre strömförbrukning jämfört med klassiska glödlampor med samma sockel.
- Lämplig för fordon där klassiska glödlampor ofta går sönder.

Idealisk för

- Historiska fordon med 6 V DC inbyggd spänning
- Sidoljus
- Positionsljus
- Personbilar, skåpbilar och motorcyklar med 6 V DC-system och negativ jord

Paketinnehåll

- 1 st LED-lampa BA15S 6 V DC vit

Varför välja den här produkten?

- Den motsvarar BA15S-uttaget och spänningen är 6 V DC.
- Den är utformad för enkeltrådiga tillämpningar i fordon.
- Den erbjuder en bred 360° ljusvinkel.
- Den är lämplig för installationer där vitt ljus och låg strömförbrukning krävs.
- Den respekterar de specifika kraven för äldre fordon med minusram.

Installations- och bruksanvisning

- Kontrollera före installation att BA15S-uttaget och 6 V DC-matningsspänningen överensstämmer.
 - Utformad för fordon med negativ jord. Om polariteten är annorlunda fungerar inte lampan korrekt.
 - Innan du byter ut den, stäng av strömmen och låt den ursprungliga ljuskällan svalna.
 - Efter installationen, kontrollera att armaturen fungerar korrekt och att den sitter i sockeln.
-

Säkerhetsmeddelande

- Felaktig polaritetsanslutning eller användning i ett annat spänningssystem kan skada glödlampan eller fordonets elsystem.
- Använd endast produkten i ett 6 V DC-elsystem.
- Installera inte i ett skadat eller korroderat uttag.
- Undvik att kortsluta kontakterna under monteringen.

Galerie:

