

LED-lampa BA15S, 12x 3014 lysdioder, 6 V DC, vit

Produktkoder:

Produktkod: AM8177

EAN13: -

HS-kod: 85395200

Produktparametrar:

Ljusets färg: Vit

Ljusets vinkel: 240°

Tålamod: BA15S

LED-typ: 3014 SMD

Spänning: 6 V DC

Antal lysdioder: 12

Täckning: IP45

Livstid: 30 000 timmar



Produktvarianter:

Produktbeskrivning:

LED-lampan med BA15S-sockel är avsedd för belysningstillämpningar i 6V DC-system. Den är lämplig att använda som ersättning i broms- eller positionsljus där en BA15S-sockel, vitt ljus och en kompakt design med låg bygghöjd krävs.

Tekniska specifikationer

- Sockel: BA15S
 - Strömförsörjning: 6V DC
 - Ljusfärg: vit
 - Antal lysdioder: 12
 - LED-typ: 3014 SMD
 - Strömförbrukning: 1,5 W
 - Strålvinkel: 240°
 - Skyddsklass: IP45
 - Livslängd: 30 000 timmar
-

- Glasdiameter: 18 mm
- Totalhöjd: 34 mm
- Design: låg konstruktion

Funktioner och egenskaper

- Enpolig BA15S-sockel för montering i motsvarande sockel.
- Utrustad med 12 SMD-lysdioder för att distribuera ljus över en bredare vinkel.
- Vit ljusfärg för tillämpningar där denna nyans krävs av armaturens design eller användning.
- Kompakt design lämplig för begränsat installationsutrymme.
- Utformad för 6 V DC strömförsörjning.

Idealisk för

- Bromsljus i 6V-system med BA15S-sockel.
- Positionslys i 6V-system med BA15S-sockel.
- Byte av glödlampor i apparater som kräver kompakta LED-konstruktioner med BA15S-sockel.

Paketinnehåll

- 1 st LED-lampa BA15S

Varför välja den här produkten?

- Kombination av BA15S-sockel och 6 V DC-strömförsörjning för specifika lågspänningstillämpningar.
- Kompakta mått gör den enkel att använda i begränsade utrymmen.
- En bredare strålvinkel främjar bättre ljusfördelning i armaturen.
- LED-design med en deklarerad livslängd på 30 000 timmar.

Installations- och bruksanvisning

- Kontrollera före installation att BA15S-uttaget, 6 V DC-matningsspänningen och önskad ljusfärg överensstämmer.
- Montera endast glödlampan i en sockel som är avsedd för denna typ av sockel.
- Stäng av strömmen under installationen för att undvika kortslutning eller skador på ljuskretsen.
- Efter installationen, kontrollera att armaturen fungerar korrekt och att det finns tillräckligt med utrymme för installationen.

Säkerhetsmeddelande

- Utformad för 6 V DC-strömförsörjning. Anslutning till andra spänningar kan orsaka skador på produkten eller belysningskretsen.
 - Använd inte i ett defekt eller skadat uttag.
-

- Undvik att kortsluta kontakterna under hantering och montering.
- Använd inte produkten om basen, locket eller LED-delen är skadad.

Galerie:

