

Bec LED BA15S, 12x 3014 LED-uri, 6 V CC, alb

coduri de produs:

Referință: AM8177

EAN13: -

UPC: 85395200

Caracteristicile produsului:

Culoarea luminii: Alb

Unghiul fasciculului: 240°

Priză: BA15S

Tip LED: 3014 SMD

Tensiune: 6 V DC

Numărul de LED-uri: 12

Acoperi: IP45

Durata de viata: 30.000 de ore



Atributele produsului:

Descriere produs:

Becul LED cu soclu BA15S este conceput pentru aplicații de iluminat în sisteme de 6V CC. Este potrivit pentru utilizare ca înlocuitor pentru luminile de frână sau de poziție unde este necesar un soclu BA15S, lumină albă și un design compact cu o înălțime de construcție redusă.

Specificații tehnice

- Bază: BA15S
 - Alimentare: 6V CC
 - Culoarea luminii: alb
 - Număr de LED-uri: 12
 - Tip LED: 3014 SMD
 - Consum de energie: 1,5 W
 - Unghiul fasciculului: 240°
 - Protecție: IP45
 - Durată de viață: 30.000 de ore
-

- Diametrul sticlei: 18 mm
- Înălțime totală: 34 mm
- Design: construcție joasă

Funcții și caracteristici

- Soclu unipolar BA15S pentru montare în soclul corespunzător.
- Echipat cu 12 LED-uri SMD pentru a distribui lumina într-un unghi mai larg.
- Culoare lumină albă pentru aplicații în care această nuanță este impusă de designul sau utilizarea corpului de iluminat.
- Design compact, potrivit pentru spațiu de instalare limitat.
- Proiectat pentru alimentare de 6 V CC.

Ideal pentru

- Lumini de frână în sisteme de 6V cu soclu BA15S.
- Lumini de poziție în sisteme de 6V cu soclu BA15S.
- Înlocuirea becurilor la dispozitivele care necesită designuri LED compacte cu soclu BA15S.

Conținutul pachetului

- 1 buc. bec LED BA15S

De ce să alegeți acest produs?

- Combinație între soclu BA15S și sursă de alimentare de 6 V CC pentru aplicații specifice de joasă tensiune.
- Dimensiunile compacte facilitează utilizarea în spațiu limitat.
- Un unghi al fasciculului mai larg promovează o distribuție mai bună a luminii în corpul de iluminat.
- Design LED cu o durată de viață declarată de 30.000 de ore.

Instrucțiuni de instalare și utilizare

- Înainte de instalare, verificați conformitatea soclului BA15S, tensiunea de alimentare de 6 V CC și culoarea dorită a luminii.
- Instalați becul doar într-un soclu conceput pentru acest tip de soclu.
- Oprți alimentarea în timpul instalării pentru a evita scurtcircuitul sau deteriorarea circuitului de iluminare.
- După instalare, verificați funcționarea corectă a corpului de iluminat și existența unui spațiu suficient pentru instalare.

Notificare de siguranță

- Proiectat pentru alimentare de 6 V CC. Conectarea la alte tensiuni poate deteriora produsul sau circuitul de iluminat.
 - Nu utilizați într-o priză defectă sau deteriorată.
-

- Evitați scurtcircuitarea contactelor în timpul manipulării și asamblării.
- Nu utilizați produsul dacă baza, capacul sau piesa LED este deteriorată.

Galerie de produse:

