

Bec LED BA15S 6 V CC alb, 30xSMD 2835

coduri de produs:

Referință: AM9319

EAN13: -

UPC: 85395200



Caracteristicile produsului:

Culoarea luminii: Alb

Unghiul fasciculului: 360°

Luminozitate: 450-500 lm

Priză: BA15S

Actual: 0,4 A

Tip LED: 2835 SMD

Tensiune: 6 V DC

Numărul de LED-uri: 30

Acoperi: IP22

Durata de viata: 50.000 de ore

Atributele produsului:

Descriere produs:

Becul LED cu soclu BA15S este destinat înlocuirii unui bec cu filament simplu în sistemele electrice de 6 V CC. Este potrivit pentru utilizarea în vehicule de epocă, în special pentru lumini de marker sau de poziție. O împământare negativă este necesară pentru o funcționare corectă.

Specificații tehnice

- Bază: BA15S
 - Alimentare: 6V CC
 - Culoarea luminii: alb
 - Număr de LED-uri: 30
 - Tip LED: SMD
 - Unghiul fasciculului: 360°
 - Intensitate luminoasă: 450-500 lm
-

- Curent: 0,4A
- Protecție: IP22
- Durată de viață: 50.000 de ore
- Conceput pentru surse de lumină cu un singur filament
- Cerință de conectare a vehiculului: masă negativă

Funcții și caracteristici

- Înlocuitor pentru becul clasic cu soclu BA15S în sistemele de 6 V CC.
- Lumină emisă pe o suprafață largă datorită amplasării LED-urilor în jurul perimetrului și pe partea frontală.
- Designul LED fără filament crește rezistența la șocuri și la pornirea frecventă.
- Consum de curent mai mic în comparație cu becurile clasice cu aceeași soclu.
- Potrivit pentru vehicule unde becurile clasice se crapă frecvent.

Ideal pentru

- Vehicule istorice cu tensiune de bord de 6 V CC
- Lumini laterale
- Lumini de poziție
- Autoturisme, autoutilitare și motocicletate cu sistem de 6 V CC și masă negativă

Conținutul pachetului

- 1 buc. bec LED BA15S 6 V CC alb

De ce să alegeți acest produs?

- Corespunde soclului BA15S, iar tensiunea este de 6 V CC.
- Este conceput pentru aplicații cu un singur fir în vehicule.
- Oferă un unghi larg de iluminare de 360°.
- Este potrivit pentru instalații unde este necesară lumină albă și consum redus de curent.
- Respectă cerințele specifice ale vehiculelor mai vechi cu cadru minus.

Instrucțiuni de instalare și utilizare

- Înainte de instalare, verificați conformitatea soclului BA15S și a tensiunii de alimentare de 6 V CC.
 - Conceput pentru vehicule cu masă negativă. Dacă polaritatea este diferită, becul nu va funcționa corect.
 - Înainte de înlocuire, opriți alimentarea și lăsați sursa de lumină originală să se răcească.
 - După instalare, verificați funcționarea corectă a corpului de iluminat
-

și potrivirea mecanică în bază.

Notificare de siguranță

- Conectarea cu polaritate incorectă sau utilizarea într-un sistem de tensiune diferită poate duce la deteriorarea becului sau a sistemului electric al vehiculului.
- Utilizați produsul numai într-un sistem electric de 6 V CC.
- Nu instalați într-o priză deteriorată sau corodată.
- Evitați scurtcircuitarea contactelor în timpul asamblării.

Galerie de produse:

