

Lampadina LED BA15S 6 V CC bianca, 30xSMD 2835

Codici prodotto:

Riferimento: AM9319

EAN13: -

UPC: 85395200



Caratteristiche del prodotto:

Colore della luce: Bianco

Angolo di luce: 360°

Luminosità: 450-500 lm

Pazienza: BA15S

Attuale: 0,4 A

Tipo di LED: 2835 SMD

Tensione: 6 V DC

Numero di LED: 30

Copertura: IP22

Vita: 50.000 ore

Caratteristiche del prodotto:

Descrizione del prodotto:

La lampadina a LED con attacco BA15S è pensata per sostituire una lampadina a filamento singolo in impianti elettrici a 6 V CC. È adatta per l'uso su veicoli d'epoca, in particolare per luci di posizione o di ingombro. Per un corretto funzionamento è necessaria una massa negativa.

Specifiche tecniche

- Base: BA15S
 - Alimentazione: 6V CC
 - Colore chiaro: bianco
 - Numero di LED: 30
 - Tipo di LED: SMD
 - Angolo del fascio: 360°
 - Intensità luminosa: 450-500 lm
-

- Corrente: 0,4 A
- Grado di protezione: IP22
- Durata: 50.000 ore
- Progettato per sorgenti luminose a filamento singolo
- Requisito di collegamento del veicolo: massa negativa

Funzioni e caratteristiche

- Lampadina di ricambio per la classica lampadina con attacco BA15S in sistemi a 6 V CC.
- La luce viene emessa su un'ampia area grazie alla disposizione dei LED lungo il perimetro e sul lato frontale.
- Il design a LED senza filamento aumenta la resistenza agli urti e alle frequenti accensioni e spegnimenti.
- Consumo di corrente inferiore rispetto alle lampadine classiche con lo stesso attacco.
- Adatte per veicoli in cui le lampadine tradizionali si rompono frequentemente.

Ideale per

- Veicoli storici con tensione di bordo di 6 V CC
- Luci laterali
- Luci di posizione
- Autovetture, furgoni e motociclette con sistema a 6 V CC e massa negativa

Contenuto della confezione

- 1 lampadina LED BA15S 6 V CC bianca

Perché scegliere questo prodotto?

- Corrisponde allo zoccolo BA15S e la tensione è di 6 V CC.
- È progettato per applicazioni a singolo filo nei veicoli.
- Offre un ampio angolo di illuminazione a 360°.
- È adatta per installazioni in cui sono richiesti luce bianca e basso consumo di corrente.
- Rispetta i requisiti specifici dei veicoli più vecchi con telaio a longheroni.

Istruzioni di installazione e funzionamento

- Prima dell'installazione, verificare la compatibilità dello zoccolo BA15S con la tensione di alimentazione di 6 V CC.
 - Progettata per veicoli con massa negativa. Se la polarità è diversa, la lampadina non funzionerà correttamente.
 - Prima di sostituire la lampadina, spegnere l'alimentazione e lasciare
-

raffreddare la sorgente luminosa originale.

- Dopo l'installazione, verificare il corretto funzionamento dell'apparecchio di illuminazione e il fissaggio meccanico alla base.

Avviso di sicurezza

- Un collegamento con polarità errata o l'utilizzo in un sistema di tensione diverso possono causare danni alla lampadina o all'impianto elettrico del veicolo.
- Utilizzare il prodotto esclusivamente in un sistema elettrico a 6 V CC.
- Non installare in una presa danneggiata o corrosa.
- Evitare di cortocircuitare i contatti durante l'assemblaggio.

Galleria del prodotto:

