

# BAX9S, LED 5x 5050 SMD - Alb cald

## coduri de produs:

Referință: AM0167

EAN13: -

UPC: 85395200

## Caracteristicile produsului:

Culoarea luminii: Alb cald

Unghiul fasciculului: 360°

Priză: BAX9S

Tip LED: 5050 SMD

Numărul de LED-uri: 5

Acoperi: IP22

Durata de viata: 50.000 de ore



## Atributele produsului:

Tensiune: 6 V DC, 12 V DC

## Descriere produs:

Becul LED cu soclu BAX9S este conceput pentru a înlocui becurile compatibile în aplicații cu același soclu și tensiune de alimentare corespunzătoare. Produsul este disponibil în variantele de 6 V și 12 V, emite lumină albă caldă și utilizează 5 cipuri LED 5050 SMD. Designul cu puncte luminoase în jurul perimetrului permite o dispersie largă a luminii.

## Specificații tehnice

- Soclu: BAX9S
- Culoare lumină: alb cald
- Opțiuni de alimentare: 6 V CC, 12 V CC
- Tip LED: 5050 SMD
- Număr de LED-uri: 5
- Unghiul fasciculului: 360°
- Protecție: IP22
- Durată de viață: 50.000 de ore

## Funcții și caracteristici

---

- Design LED conceput pentru soclul BAX9S.
- Echipat cu 5 elemente LED SMD.
- Punctele luminoase sunt amplasate pe laterale și pe partea frontală a becului.
- Unghiul larg al fasciculului de 360° promovează o distribuție mai uniformă a luminii în spațiul iluminat.
- Culoarea luminii alb cald este potrivită acolo unde este necesar un efect de lumină mai puțin rece.
- Disponibilitatea a două opțiuni de tensiune permite selecția în funcție de sistemul electric specific.

#### **Ideal pentru**

- Înlocuitor pentru becuri cu soclu BAX9S în dispozitive cu alimentare de 6 V CC sau 12 V CC.
- Control, semnalizare și iluminat auxiliar, unde se utilizează baza BAX9S.
- Aplicații care necesită lumină albă caldă și distribuție largă a luminii.

#### **Conținutul pachetului**

- 1 bec LED BAX9S în varianta de tensiune selectată

#### **De ce să alegeți acest produs?**

- Soclu BAX9S clar desemnat.
- Alegere între 6 V și 12 V, în funcție de sursa de alimentare specifică.
- Echipat cu 5 cipuri LED 5050 SMD.
- Culoare lumină albă caldă.
- Unghi larg de iluminare de 360°.

#### **Instrucțiuni de instalare și utilizare**

- Înainte de instalare, verificați tipul corect de priză BAX9S și varianta de tensiune corespunzătoare a produsului.
- Instalați varianta de 6 V numai în circuite de 6 V CC și varianta de 12 V numai în circuite de 12 V CC.
- Oprți alimentarea la instalare.
- Introduceți becul fără a folosi forță excesivă pentru a evita deteriorarea soclului sau a corpului de iluminat.

#### **Notificare de siguranță**

- Selectarea incorectă a tensiunii poate duce la deteriorarea becului sau a circuitului electric.
  - Instalați produsul numai în dispozitive concepute pentru priza BAX9S.
  - Protejați produsul de umiditate și contactul direct cu apa, gradul de
-

protecție IP22 nu oferă protecție împotriva imersiunii sau a unui jet puternic de apă.

- Nu utilizați produsul dacă contactele sau corpul becului sunt deteriorate.

### **Galerie de produse:**

