

BAX9S, LED 5x 5050 SMD - Biela

Kódy produktov:

Kód produktu: AM0645

EAN13: -

HS kód: 85395200

Parametry produktu:

Farba svetla: Biela

Uhol svitu: 360°

Trpezlivosť: BAX9S

Typ LED: 5050 SMD

Počet LED diód: 5

Krytie: IP22

Životnosť: 50 000 hodín



Varianty produktu:

Napätie: 6 V DC, 12 V DC

Popis produktu:

LED žiarovka s päticou BAX9S je určená pre svetelné aplikácie vyžadujúce kompaktné prevedenie a bielu farbu svetla. Konštrukcia s viacerými SMD LED čipmi zaisťuje vyžarovanie do viacerých smerov, čo je vhodné pre použitie v prístrojových, signalizačných alebo pomocných svetidlách. Produkt je dostupný vo variantoch pre 6 V a 12 V DC.

Technické špecifikácie

- Päťica: BAX9S
- Farba svetla: biela
- Typ LED: 5050 SMD
- Počet LED: 5
- Napájacie napätie: 6 V DC alebo 12 V DC podľa zvolenej varianty
- Uhol svitu: 360°
- Krytie: IP22
- Životnosť: 50 000 hodín

Funkcie a vlastnosti

- Osadenie piatich SMD LED čipy.
- Prevedenie s päticou BAX9S pre inštaláciu do zodpovedajúcej objímky.
- Biele svetlo na osvetľovacie a signalizačné použitie.
- Konštrukcia podporujúca široký uhol vyžarovania.
- Dostupnosť v dvoch napäťových variantoch pre rôzne jednosmerné sústavy.

Ideálne pre

- Svietidlá a signalizačné body s päticou BAX9S.
- Nízkonapäťové aplikácie na 6 V DC.
- Nízkonapäťové aplikácie na 12 V DC.
- Pomocné, prístrojové a indikátorové osvetlenie.

Obsah balenia

- 1 ks LED žiarovky BAX9S, podľa zvolenej varianty 6 alebo 12 V

Prečo zvoliť tento produkt

- Jasne určená pätica BAX9S uľahčuje výber kompatibilného náhradného zdroja.
- Voľba medzi variantmi 6 V a 12 V umožňuje použitie v zodpovedajúcich elektrických sústavách.
- Viacsmerne vyžarovanie je vhodné tam, kde je požadované rozloženie svetla do viacerých strán.
- LED prevedenie s 5050 SMD čipmi ponúka konštrukciu bez vlákna.

Pokyny na inštaláciu a prevádzku

- Pred inštaláciou overte správny typ päťice BAX9S a zvoľte zodpovedajúci napäťový variant 6 V alebo 12 V DC.
- Žiarovku inštalujte iba do objímky určenej pre daný typ päťice.
- Pred výmenou odpojte napájanie.
- Nepoužívajte žiarovku v rozvode s iným napätím, než pre ktoré je určený zvolený variant.

Bezpečnostné upozornenie

- Nesprávne zvolený napäťový variant môže viesť k poškodeniu žiarovky alebo elektrickej inštalácie.
 - Pri montáži zabráňte skratu kontaktov.
 - Výrobok používajte iba v prostredí zodpovedajúcom krytiu IP22.
 - Poškodený výrobok neinštalujte ani nepoužívajte.
-

Galerie:

