

CANBUS LED 15x 4014 SMD sockel T10, W5W

Produktkoder:

Produktkod: AM9901

EAN13: -

HS-kod: 85395200

Produktparametrar:

Ljusets vinkel: 360°

Tålamod: T10, W5 W

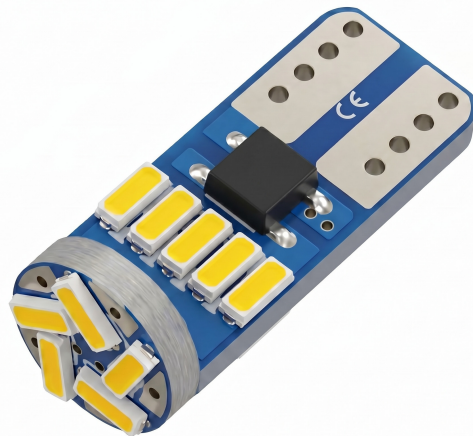
Aktuellt: 0,06 A

LED-typ: 4014 SMD

Spänning: 12 V DC

Antal lysdioder: 15

CANBUS-chip: JA



Produktvarianter:

Bakgrundsbelysningsfärg: Röd, Gul, Vit

Produktbeskrivning:

LED-billampa med T10-sockel är avsedd som ersättning för den ursprungliga halogenlampan i fordon med 12V likströmssystem. Den används för fordonets hjälp- och signalbelysning, till exempel positionsljus, registreringsskyltsbelysning eller interiörbelysning. Produkten erbjuds i färgvarianterna röd, vit och gul.

Tekniska specifikationer

- Produkttyp: LED-billampa
- Sockel: T10
- Alternativa sockelbeteckningar angivna för produkten: W5W, 194, 168, 2825
- Strömförsörjning: 12 V DC
- Ström: 0,06 A
- Mått angivna för produkten: 24 mm × 9 mm
- Modellbeteckning angiven för produkten: T10 4014 15SMD

- Elektronik: integrerad IC-drivrutin och belastningsmotstånd för CANBUS-system
- Ljus spridningsvinkel: 360°
- Färgvarianter: röd, vit, gul
- Användning i fordon: personbilar, motorcyklar och andra fordon med kompatibel T10-sockel och 12V DC-elsystem

Funktioner och egenskaper

- Designen med T10-sockel möjliggör direkt inkoppling i en kompatibel lamphållare.
- Placeringen av LED-dioderna runt omkretsen och på framsidan stöder ljusspridning i flera riktningar.
- Integrerade motstånd och IC-drivrutin är utformade för att minska risken för felmeddelanden i fordon med lampövervakningssystem.
- Produkten är avsedd för 12 V likströmsförsörjning.
- Tillgängliga färgvarianter gör det möjligt att välja utifrån önskat användningsområde och fordonets krav.

Idealisk för

- Positionsljus på fordon med T10-sockel.
- Registreringsskyltsbelysning med kompatibel sockel.
- Interiörbelysning i fordon.
- Bagageutrymmesbelysning.
- Dörrbelysning, handskfacksbelysning eller sidobelysning, om T10-sockel används.

Förpackningens innehåll

- LED-billampa T10 i vald färgvariant.

Varför välja denna produkt

- T10-sockeln motsvarar en vanligt förekommande typ för hjälp- och extrabelysning i fordon.
- DC 12 V strömförsörjning motsvarar standardelsystemet i personbilar och motorcyklar.
- Konstruktionen med integrerad drivrutin och belastningskomponenter är avsedd för användning i fordon med lampövervakningssystem.
- Flerriktad placering av LED-dioderna stöder en jämnare belysning av området runt lampan.
- Valet av färgvariant gör det möjligt att anpassa lampan till en specifik placering i fordonet.

Installations- och driftanvisningar

- Före montering, stäng av belysningen och koppla bort den aktuella strömkretsen enligt fordonstillverkarens anvisningar.
- Installera endast lampan i en T10-lamphållare avsedd för 12V DC-elsystem.
- Före permanent användning, kontrollera lampans funktion, att den sitter korrekt i sockeln och att färgen är lämplig för den specifika placeringen enligt gällande trafikregler.
- Montering i fordonets yttre belysning måste uppfylla det specifika fordonets krav och lagstadgade föreskrifter för trafik på allmän väg.

Säkerhetsvarningar

- Produkten är en elektrisk komponent för fordonets elsystem; felaktig anslutning eller användning i en inkompatibel sockel kan orsaka kortslutning, överhettning eller skador på elsystemet.
- Använd inte produkten i kretsar med annan spänning än DC 12 V.
- Vidrör inte strömförande kontakter under installationen.
- Om blinkningar, felmeddelanden eller överhettning uppstår efter installationen, sluta använda produkten och kontrollera kompatibiliteten med fordonet.
- För fordon med känslig belysningsdiagnostik kan det inte garanteras att felmeddelanden undertrycks för alla system.

Galerie:

