

BAY15D, 39 SMD 3030 LEDs, 12 V - Weiß

Produktcodes:

Artikel-Nr.: AM5767

EAN13: -

HS kód: 85395200



Produktparameter:

Helle Farbe: Weiß

Winkel des Lichts: 360°

Helligkeit: 1200 lm

Steckdosen: BAY15D

LED-Typ: 3030 SMD

Spannung: 12-24 V DC

Anzahl der LEDs: 39

Abdeckung: IP22

Lebensspanne: 30.000 Stunden

Produktvarianten:

Beschreibung des Produkts:

Die leistungsstarke LED-Autolampe BAY15D mit 39 SMD-3030-Chips ist der ideale Ersatz für herkömmliche Zweifadenlampen. Sie bietet einen deutlich geringeren Energieverbrauch, eine lange Lebensdauer und hohe Helligkeit in einem breiten Spannungsbereich von 12-50 V. Geeignet für den Einsatz in Pkw und Lkw.

Technische Spezifikationen

- Sockel: BAY15D (Zweifaden, Brems-/Positionslicht)
 - Leistung: 10W/3W (12V DC)
 - LED-Typ: 39× SMD 3030
 - Spannung: 12-50 V Gleichstrom
 - Lichtstrom: bis zu 1500 lm
 - Lichtfarbe: Weiß (ca. 6000 K)
 - Beleuchtungswinkel: 360°
-

- Abmessungen: ca. 18 × 55 mm
- Lebensdauer: >30.000 Stunden

Funktionen und Merkmale

- CAN-Bus - minimiert Fehlermeldungen des Bordcomputers
- Zwei-Wege-Verwendung - Glühbirne mit Brems- und Begrenzungslichtfunktion
- Hohe Effizienz und geringer Verbrauch im Vergleich zu Halogenlampen
- Sofortiges Aufleuchten der Kontrollleuchte - erhöhte Sicherheit beim Bremsen
- Robuste Konstruktion mit Aluminiumgehäuse für bessere Kühlung

Ideal für

- Bremslichter
- Seiten-/Rückleuchten
- Tagfahrlicht (DRL) - abhängig von der Fahrzeugkonstruktion
- Verwendung in Pkw, Lieferwagen und Lkw

Packungsinhalt

- 1× LED-Lampe BAY15D 39×SMD 3030

Warum sollten Sie sich für dieses Produkt entscheiden?

- Breiter Spannungsbereich 12-50 V - auch für Lkw geeignet
- Hohe Lichtausbeute bei geringem Verbrauch
- Lange Lebensdauer und Zuverlässigkeit
- Einfache Installation durch Austausch der Originalbirne
- Moderne LED-Technologie gewährleistet mehr Sicherheit und Energieeinsparungen

Galerie:

