

PHILIPS

LED-Signal- und Innenbeleuchtung

Lampentyp: CANbus 5W

Packung mit: 2

12 V, 5 W

12956X2



Das Maximum an Sicherheit und Stil beim Fahren LED-Warnungsunterdrückung

Bei einigen Fahrzeugen mit CANBus-Controller-System können Fehler bei Blinker und auf dem Armaturenbrett auftreten, wenn Sie LED-Lampen installieren. Verwenden Sie die Philips CEA5W-Warnungsunterdrückung, um solche Fehlersignale zu vermeiden.

LED-Warnungsunterdrückung

- LED-Warnungsunterdrückung

Einfacher Drahtclip

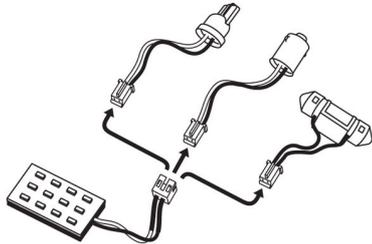
- Einfacher Drahtclip

Besonderheiten

Einfacher Drahtclip

Einfacher Drahtclip

LED-Warnungsunterdrückung



In einigen Fahrzeugen, die mit einem CANbus-Kontrollsystem ausgestattet sind, kann die Installation von LED-Lampen

Fehleranzeigen auf dem Armaturenbrett hervorrufen. Durch Verwendung der Philips LED-Warnungsunterdrückung werden Fehleranzeigen durch Fehldiagnosen des CANbus-Systems verhindert.

Daten

Produktbeschreibung

Anwendung: Vordere Position, Raumleuchte

Technologie: LED

Typ: LED-Warnungsunterdrückung, 5 W

Reihe: LED-Warnungsunterdrückung

Bezeichnung: CEA 12956, 12 V, 5 W x 2

ECE-Homologierung: NO

Marketing-Spezifikationen

Zu erwartende Vorteile: Mehr Licht, Mehr Stil

Produktmerkmale: LED-Warnungsunterdrückung

Elektrische Eigenschaften

Spannung: 12 V

Wattleistung: 5 W

