

Automatische Lichtschalteinheit für LEDs

Produktcodes:

Artikel-Nr.: SK-CD105

EAN13: -

HS kód: 85334090

Produktparameter:

Spannung: 12 V DC

Abdeckung: IP22

Produktvarianten:

Beschreibung des Produkts:

Das SK-CD105 ist ein intelligentes Steuermodul für Eagle Eye LED-Tagfahrleuchten (DRL) oder andere LED-Tagfahrleuchten-Module. Es bietet automatische DRL-Ein-/Aus-Funktionen beim Einschalten des Abblendlichts und einen praktischen Abfahrtsmodus mit Verzögerung nach dem Abstellen des Motors. Es schützt die Autobatterie durch Spannungsüberwachung und ermöglicht eine einfache Installation ohne komplexe Elektronik.

Technische Daten

- Modell: SK-CD105
- Betriebsspannung: 12 - 18 V DC
- Arbeitsstrom: bis zu 5 A
- Startspannungsschwelle: ≥ 13 V
- Spannungsabschaltschwelle: 12,5 V
- Dauer des Ausgangsmodus: ca. 15 s
- Maximale Leistung der angeschlossenen Tagfahrleuchten: 18 W (Paar)
- Helligkeitsregelungsmethode: PWM (beim Anschluss des gelben Kabels)
- Montage: Fahrzeuginnenraum, vor Feuchtigkeit geschützt

Funktionen und Features



- Automatische Tagfahrlichtbeleuchtung beim Starten des Motors, wenn die Spannung ≥ 13 V erreicht.
- Automatische DRL-Abschaltung bei einem Spannungsabfall unter 12,5 V, mit der Option, die Leuchtdauer zu verlängern, wenn die Spannung höher bleibt.
- Abfahrtsmodus - Die Tagfahrleuchten bleiben nach dem Abstellen des Motors etwa 15 Sekunden lang eingeschaltet, um ein sicheres Verlassen des Fahrzeugs zu ermöglichen.
- Möglichkeit, das Tagfahrlicht beim Einschalten des Abblendlichts oder der Leseleuchten auf die halbe Helligkeit zu dimmen (durch Anschluss des gelben Kabels).
- Beim Modell SK-CD105 können Sie das Tagfahrlicht beim Einschalten des Abblendlichts komplett ausschalten.
- Einfache Installation direkt an der Fahrzeugbatterie mit integrierter Sicherung.

Ideal für

- Personenkraftwagen
- Lieferungen
- Motorräder (mit 12V-Installation)
- LED Eagle Eye Tagfahrlicht, LED-Streifen, LED-DRL-Module

Packungsinhalt

- 1× LED Tagfahrlicht Automatik-Schalteinheit SK-CD105
- Installationsleitungen mit Sicherung
- Kurzanleitung (EN/CZ)

Warum dieses Produkt wählen?

- Vollautomatische DRL-Steuerung ohne Eingriff des Fahrers.
- Schutz der Autobatterie durch Unterspannungsabschaltung.
- Erhöhte Sicherheit durch Exit-Modus mit verzögerter Abschaltung.
- Einfache Installation, auch für den durchschnittlichen Benutzer.
- Möglichkeit, beim Einschalten des Abblendlichts zwischen Dimmen oder vollständigem Ausschalten des Tagfahrlichts zu wählen.

Galerie:



