

LED-es féklámpák vezérlőegysége, SK-CD0101

Termék kódok:

Termékkód: AM6271

EAN13: -

HS kód: 85334090

A termék jellemzői:

Feszültség: 9-30 V DC

Teljesítmény: 2 W



Termékjellemzők:

Termékleírás:

Az SK-CD0101 modul egy intelligens stroboszkóp vezérlő, amelyet LED-es féklámpákhoz terveztek. Amikor a fékpedált lenyomják, 5 gyors villanásból álló fényjelzést bocsát ki, majd folyamatosan világít. Ez a hatás felkelti a mögöttes haladó sofőrök figyelmét, és jelentősen csökkenti a ráfutásos ütközések kockázatát.

Műszaki adatok

- Tápfeszültség: 12/24 V DC
- Méretek: 45 × 28 × 12 mm
- Üzemi hőmérséklet: -40 és +50 °C között
- Tárolási hőmérséklet: -50 és +80 °C között
- Súly: körülbelül 30 g
- Anyag: tartós ABS műanyag
- Villogó mód: 5-ször felvillan, majd folyamatosan világít
- Elektromágneses interferencia elleni védelem
- Telepítés: a tápkábelek és a LED-lámpa csatlakoztatása

Funkciók és jellemzők

- Figyelmezteti a mögöttes lévő vezetőket az erős fékezésre
 - Biztonsági világítási effektus állandó utánvilágítással
 - Könnyű és gyors telepítés elektromos átalakítások nélkül
-

- Kompakt méretek, amelyek különféle LED-lámpákhoz alkalmasak
- 12V-os és 24V-os rendszerekkel kompatibilis

Ideális a következőkhöz:

- Autók, motorkerékpárok, robogók, quadok és utánfutók
- LED-es féklámpák és figyelmeztető lámpák
- Járműbiztonsági módosítások és hangolás

A csomag tartalma

- 1x SK-CD0101 Stroboszkóp vezérlőmodul LED-es féklámpához

Miért válassza ezt a terméket?

- Hatékony figyelmeztetés fékezéskor - 5 villanás, majd folyamatos világítás
- Jelentősen növeli a jármű láthatóságát
- Könnyű csatlakoztatás és hosszú élettartam
- Széles járműválasztékhoz és LED-es lámpákhoz alkalmas
- Bizonyított funkcionalitás és megbízható teljesítmény

Termékgaléria:

