

LED-es féklámpák vezérlőegysége, SK-CD0100

Termék kódok:

Termékkód: AM3015

EAN13: -

HS kód: 85334090

A termék jellemzői:

Feszültség: 12-24 V DC

Teljesítmény: 2 W



Termékjellemzők:

Termékleírás:

Az SK-CD0100 modul egy univerzális LED-es féklámpa-vezérlőegység, amely jellegzetes villogó hatást hoz létre a jobb láthatóság és a fokozott közúti biztonság érdekében. A modul fékezéskor folyamatosan villogtatja a LED-es lámpát, hatékonyan figyelmeztetve a többi sofőrt a jármű lassítására vagy megállítására.

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: 30g
- Anyag: ABS műanyag, fekete bevonattal
- Kimenet típusa: Stroboszkóp – folyamatosan villog (Mindig villog)
- Bemeneti és kimeneti vezetékek: piros (+), fekete (-)
- Kompakt és vízálló kialakítás

Funkciók és jellemzők

- A LED folyamatos villogása fékezéskor
 - Növeli a biztonságot – figyelmezteti a mögöttes haladókat
 - Könnyű telepítés a tápegység és a LED-lámpa közé
-

- Elektromos áramkörben fellépő interferenciával szembeni immunitás
- Kompakt méretek - akár korlátozott helyre is alkalmas

Ideális a következőkhöz:

- LED-es féklámpák autókhoz és motorkerékpárokhoz
- Biztonsági és figyelmeztető lámpák
- LED világítás állandó villogó hatással

A csomag tartalma

- 1x SK-CD0100 Stroboszkóp vezérlőmodul LED-es féklámpához

Miért válassza ezt a terméket?

- Egyszerű csatlakoztatás elektromos átalakítások nélkül
- Nagy megbízhatóság és stabil teljesítmény
- Univerzálisan használható 12-24 V-os rendszerekhez
- Jellegzetes villogás a maximális éberség érdekében
- Kiváló minőségű és kompakt kialakítás a hosszú élettartam érdekében

Termékgaléria:

