

LED-rengas halkaisija 80mm

Tuotekoodit:

Tuotekoodi: AM9248

EAN13: -

HS-koodi: 85414100

Tuotteen parametrit:

LED-tyyppi: 3528 SMD

Jännite: 12 V DC

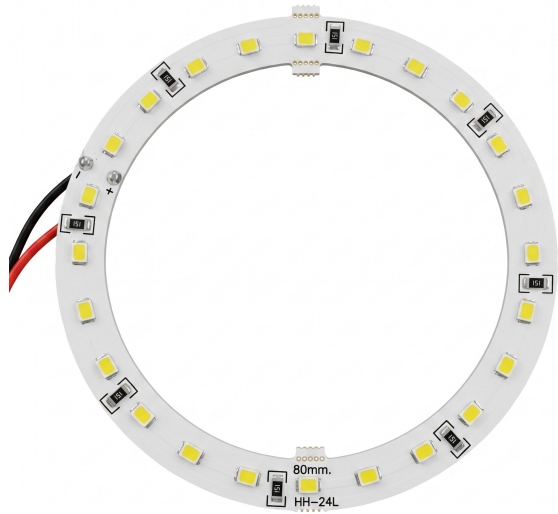
Ulkohalkaisija: 80 mm

Sisähalkaisija: 64 mm

Virransyöttö: 1,5 W

Kattavuus: IP22

Elinikäinen: 20 000 tuntia



Tuotevaihtoehdot:

Väri: Valkoinen, Punainen

Tuotteen kuvaus:

LED-renkaat on tarkoitettu koristeellisiin valosovelluksiin ja ajoneuvojen ajovalojen muutoksiin. Renkaat toimivat 12 V DC -virtalähteellä, niissä on asennettuna SMD LED -siruja.

Tekniset tiedot

- Tuotetyyppi: LED-valorenkaat
- Ulkohalkaisija: 80 mm
- Sisähalkaisija: 64 mm
- Syöttöjännite: 12 V DC
- Tehonkulutus: 1,5 W
- LEDien määrä: 24 SMD LEDiä per rengas
- LED-sirujen tyyppi: 1210 / 3528 SMD
- Materiaali: UV-polykarbonaatti ja LED
- Johtimien pituus: 20 cm
- Liitäntä: kaksijohtiminen rakenne punaisella ja mustalla johtimella

Toiminnot ja ominaisuudet

- Pyöreä valomuotoilu Angel Eyes -efektin luomiseksi.
- 24 SMD LED -diodin asennus varmistaa valopisteiden tasaisen jakautumisen renkaan kehälle.
- 12 V DC -virtalähde vastaa käyttöä pienjännitteisissä tasavirtajärjestelmissä.
- Polykarbonaattirakenne toimii valorenkaan mekaanisena perustana.
- Erilliset syöttöjohtimet mahdollistavat liitännän valmiiseen sähköpiiriin.

Ihanteellinen

- Ajoneuvojen ajovalojen koristeellisiin valomuutoksiin.
- Pienjännitteisiin valosovelluksiin 12 V DC -virtalähteellä.
- Projekteihin, joissa vaaditaan 80 mm halkaisijaltaan oleva pyöreä LED-valoelementti.
- Olemassa olevan LED-renkaan vaihtoon tai täydennykseen samoilla mitoilla ja sähköisillä parametreilla.

Pakkauksen sisältö

- 1x LED-rengas 80 mm värivaihtoehdon mukaan

Miksi valita tämä tuote

- Tunnetut sähköiset perusparametrit: 12 V DC ja tehonkulutus 1,5 W.
- Selkeästi ilmoitettu ulko- ja sisähalkaisija asennuksen sopivuuden tarkistamiseksi.
- Sarja sisältää kaksi samanlaista rengasta parikäyttöön.
- Saatavilla olevat värivaihtoehdot valkoinen ja punainen mahdollistavat valinnan tietyn sovelluksen mukaan.

Asennus- ja käyttöohjeet

- Tarkista ennen asennusta mittojen yhteensopivuus asennuspaikan kanssa.
- Tee liitäntä vain 12 V DC tasavirtapiiriin.
- Noudata johtimien napaisuutta liitettäessä.
- Asenna renkaat siten, ettei piirilevyyn, LED-diodeihin tai syöttöjohtimiin kohdistu mekaanista rasitusta.
- Anna ajoneuvon ajovalojen asennus henkilölle, jolla on tietoa ajoneuvojen sähköasennuksista.
- Ennen käyttöä ajoneuvon ulkovalaistuksessa tarkista yhteensopivuus tieliikennekäyttöä koskevien voimassa olevien vaatimusten kanssa.

Turvallisuusvaroitukset

- Tuote on sähkökomponentti, joka on tarkoitettu pienjännitteiseen tasavirtaliitäntään; väärä liitäntä voi aiheuttaa LED-renkaan
-

vaurioitumisen.

- Älä liitä yli 12 V DC jännitteeseen.
- Estä oikosulku syöttöjohtimien välillä.
- Älä suorita asennusta, kun virta on kytkettynä.
- Varmista ajovaloon asennettaessa, ettei rengas joudu suoraan kosketukseen kuumien osien kanssa ja etteivät johtimet jää puristuksiin.

Galerie: