

# LED žarulja s grlom 3156, 36 SMD 3030 LED dioda, 10-30 V, bijela

## Šifre proizvoda:

Šifra proizvoda: AM9388

EAN13: -

HS kód: 85395200



## Parametri proizvoda:

Kut svjetlosnog snopa: 360°

Svjetlost: 2200 lm

Napetost: 10-30 V DC

Broj LED dioda: 36

Izvođenje: 30 W

Pokriti: IP20

Vijek trajanja: 30 000 sati

## Varijante proizvoda:

## Opis proizvoda:

Snažna LED žarulja za automobil s grlom 3156 i 36 3030 SMD čipova idealna je zamjena za klasične halogene žarulje u bijeloj boji. Zahvaljujući visokom svjetlosnom toku do 2200 lm, širokom rasponu napajanja od 10-30 V DC i CANBUS krugu, minimizira poruke o pogreškama na putnom računalu i pruža svijetlu i pouzdanu rasvjetu za moderna vozila.

## Tehničke specifikacije

- Vrsta proizvoda: automobilska LED žarulja
  - Utičnica: 3156 (jednožilna), Š2,5 × 16q
  - LED čipovi: 36×3030 SMD
  - Boja svjetla: bijela
  - Snaga: do 30 W (ekvivalent halogene žarulje, stvarna potrošnja otprilike 12-15 W)
  - Svjetlosni tok: do 2200 lm
  - Napon napajanja: 10-30 V DC
  - Potrošnja struje: približno 2,5 A pri 12 V DC
-

- Polaritet: standardno, 12 V i 24 V napajanje
- CANBUS: integrirani otpornik za smanjenje poruka o pogrešci pregorenih žarulja
- Kut osvjetljenja: približno 360° (LED po cijelom obodu + prednja strana žarulje)
- Materijal kućišta: aluminijski hladnjak s rebrima za bolje odvođenje topline
- Dimenzije žarulje: 50 × 20 mm (duljina × promjer)
- Težina: 20 g
- Razina zaštite: IP20 (zaštita koju osigurava prednje svjetlo/far vozila)
- Radna temperatura: -20°C do +60°C
- Vijek trajanja: do 30.000 sati (uz pravilnu upotrebu)
- Kompatibilnost: zamjena za halogene žarulje s grlom 3156

### **Funkcije i značajke**

- Visoki svjetlosni tok do 2200 lm za maksimalnu vidljivost vozila.
- Moderni 3030 SMD čipovi s visokom učinkovitošću i stabilnim svjetlosnim tokom.
- CANBUS dizajn za minimiziranje poruka o pogreškama u sustavima za nadzor žarulja.
- Širok raspon napajanja 10–30 V – pogodno za osobne automobile, kombije i neke radne strojeve.
- Aluminijski hladnjak s rebrima osigurava učinkovito odvođenje topline i dulji vijek trajanja LED diode.
- 360° osvjetljenje – LED diode smještene po obodu i na prednjoj strani žarulje za ravnomjerno osvjetljenje.
- Trenutačno paljenje svjetla bez zagrijavanja - prednost posebno za stop i svjetla za vožnju unatrag.
- Manja potrošnja energije u usporedbi s klasičnom halogenom žaruljom sa znatno većim sjajem.

### **Idealno za**

- Svjetla za vožnju unatrag
- Stop svjetla (ovisno o vrsti prednjeg svjetla i homologaciji)
- Pozicijska svjetla ili dnevna svjetla (DRL) u kombiniranim prednjim svjetlima s grlom 3156
- Ostala pomoćna svjetla u podešavanju i modifikacijama vozila (terenska, radna vozila, prikolice)

### **Sadržaj paketa**

- 1 × LED auto žarulja 3156-W-CAN, 3030, 36 SMD, bijela

### **Zašto odabrati ovaj proizvod?**

- Znatno veća svjetlina i bolja vidljivost u usporedbi s konvencionalnim
-

halogenim žaruljama.

- Kompatibilnost s CANBUS-om smanjuje rizik od poruka o pogrešci na putnom računalu.
- Robusno aluminijsko kućište s kvalitetnim hlađenjem za dugi vijek trajanja.
- Univerzalno napajanje 10–30 V – upotreba u 12 V i 24 V sustavima.
- Jednostavna zamjena - "plug & play" zamjena za standardnu žarulju 3156.

### Galerija:

