

LED-lampa med 3157-sockel, 36 SMD 3030 LED, 10-30 V, dubbel - vit/gul

Produktkoder:

Produktkod: AM6690

EAN13: -

HS-kod: 85395200



Produktparametrar:

Ljusets färg: Dubbel - gul/vit

LED-typ: 3030 SMD

Spänning: 10-30 V DC

Antal lysdioder: 36

Prestanda: 2,7 W

Täckning: IP20

Produktvarianter:

Produktbeskrivning:

Den högpresterande LED-lampan för bilar av typ 3157 med 3030 SMD-teknik erbjuder en kombination av två färglägen (tvåfärgad), hög ljusstyrka och lång livslängd. Den är idealisk som blinkers-, broms-, markerings- eller varselljus i moderna fordon med en spänning på 10-30 V.

Tekniska specifikationer

- Sockeltyp: 3157, W2.5×16q (dubbeltrådig ersättning)
 - LED-teknik: 36× 3030 SMD
 - Effekt: 2,7 W
 - Ljusflöde: 1100 lm (huvudläge), 270 lm (underläge)
 - Strömförsörjning: 10-30 V likström
 - Dubbelfärg: Ja (två färglägen)
 - Mått: 50 × 20 mm (l × dia.)
 - Vikt: 18 g
 - Skyddsklass: IP20 (beroende på fordonsbelysning)
 - Kylning: integrerad kylfläns i aluminium
 - Kompatibilitet: ersättning för halogenlampor 3157/3057
-

Funktioner och egenskaper

- Tvåfärgsdrift - perfekt för kombinerade bakre eller framre belysningsfunktioner.
- Hög prestanda tack vare moderna 3030 SMD-chips.
- Betydande ökning av synligheten jämfört med halogenlampor.
- Brett ingångsområde 10-30 V - lämplig för bilar, motorcyklar och arbetsmaskiner.
- Effektivt aluminiumhölje för optimal värmeavledning.
- Lång livslängd och låg energiförbrukning.

Idealisk för

- Vägskyltar
- Stopp-/bromsljus
- Sidoljus
- DRL - varselljus
- Kombinerade ljusenheter med bas 3157

Paketinnehåll

- 1x LED-lampa Q1-3157, tvåfärgad, 36 SMD

Varför välja den här produkten?

- Låg förbrukning med hög ljusstyrka.
- Moderna 3030 SMD-chip för stark ljusintensitet.
- Två färglägen perfekta för multifunktionslampor.
- Hållbar aluminiumkonstruktion - längre livslängd.
- Kompatibel med 10-30V-system, lämplig för de flesta fordon.

Galerie:

