

# LED žárovka s patičí 3157, 36 SMD 3030 LED, 10-30 V, duální - bílá/žlutá

## Kódy produktů:

Kód produktu: AM6690

EAN13: -

HS kód: 85395200



## Parametry produktu:

Barva světla: Duální - žlutá/bílá

Typ LED: 3030 SMD

Napětí: 10-30 V DC

Počet LED: 36

Výkon: 2,7 W

Krytí: IP20

## Varianty produktu:

## Popis výrobku:

Vysoce výkonná automobilová LED žárovka typu 3157 s technologií 3030 SMD nabízí kombinaci dvou barevných režimů (dual-color), vysoký světelný výkon a dlouhou životnost. Je ideální jako směrové, brzdové, obrysové či denní svícení v moderních vozidlech s napětím 10-30 V.

## Technické specifikace

- Typ patice: 3157, W2.5×16q (dvojvláknová náhrada)
  - LED technologie: 36× 3030 SMD
  - Výkon: 2,7 W
  - Světelný tok: 1100 lm (hlavní režim), 270 lm (vedlejší režim)
  - Napájení: 10-30 V DC
  - Dual Color: Ano (dva barevné režimy)
  - Rozměry: 50 × 20 mm (d × průměr)
  - Hmotnost: 18 g
  - Krytí: IP20 (v závislosti na svítidle vozidla)
-

- Chlazení: integrovaný hliníkový chladič
- Kompatibilita: náhrada halogenových 3157/3057 žárovek

### **Funkce a vlastnosti**

- Dvojbarevný provoz – ideální pro kombinované zadní nebo přední světelné funkce.
- Vysoký výkon díky moderním čipům 3030 SMD.
- Výrazné zvýšení viditelnosti oproti halogenovým žárovkám.
- Široký vstupní rozsah 10–30 V – vhodné pro auta, motocykly i pracovní stroje.
- Efektivní hliníkové tělo pro optimální odvod tepla.
- Dlouhá životnost a nízká spotřeba energie.

### **Ideální pro**

- Směrovky
- Stop/brzdová světla
- Obrysová světla
- DRL – denní svícení
- Kombinované světelné jednotky s patičí 3157

### **Obsah balení**

- 1× LED žárovka Q1-3157, Dual Color, 36 SMD

### **Proč zvolit tento produkt**

- Nízká spotřeba při vysokém světelném výkonu.
- Moderní čipy 3030 SMD pro výraznou intenzitu světla.
- Dva barevné režimy ideální pro multifunkční světla.
- Odolná konstrukce z hliníku – delší životnost.
- Kompatibilní s 10–30V systémy, vhodné pro většinu vozidel.

### **Galerie:**

