

LED Dióda Cree XPE 3535 3W PCB, Biela 6000-6500K

Kódy produktov:

Kód produktu: AM7179

EAN13: -

HS kód: 85414100

Parametry produktu:

Farba svetla: Biela

Teplota farby: 6000-6500 K

Uhol svitu: 110°

Svietivosť: 220-260 lm

Napätie: 3,0-3,6 V DC

Max. prúd: 600-700 mA



Varianty produktu:

Popis produktu:

Vysoko výkonná 3W LED dióda s farebnou teplotou 6000-6500K je ideálna pre osvetlenie, kde je požadované čisté studené biele svetlo. Vďaka montáži na 20mm hliníkovom PCB ponúka výborný odvod tepla a stabilný výkon aj pri dlhodobej prevádzke.

Technické špecifikácie

- Výkon: 3W
- Farebná teplota: 6000-6500K
- Svetelný tok: 220-260 lm
- Prevádzkové napätie: 3.0-3.6 V DC
- Prevádzkový prúd: 600-700 mA
- Typ čipu: High Power LED
- Podložka: 20mm hliníkové PCB
- Rozmery PCB: 20 mm (priemer)
- IP krytie: IP20
- Váha: 3 g

Funkcie a vlastnosti

- Vysoká svietivosť a čisté studené biele svetlo.
- Hliníkový podklad zaisťuje efektívne chladenie.
- Dlhá životnosť pri správnom chladení.
- Jednoduchá integrácia do DIY projektov aj profesionálnych svetelných modulov.
- Kompatibilný s bežnými LED drivermi 3W (700 mA).

Ideálne pre

- Výrobu LED reflektorov a svietidiel.
- Domáce aj priemyselné projekty osvetlenia.
- DIY svietidlá, lampy a svetelné panely.
- Náhrady výkonových LED modulov.

Obsah balenia

- 1× LED dióda 3W

Prečo zvoliť tento produkt

- Stabilný výkon a vysoká svietivosť.
- Kvalitná hliníková podložka na účinný odvod tepla.
- Univerzálne použitie vďaka štandardizovaným parametrom.
- Ideálny pomer ceny a výkonu.

Galerie:

