

LED dióda Cree XPE 3535 3W NYÁK- ba, fehér 6000-6500K

Termék kódok:

Termékkód: AM7179

EAN13: -

HS kód: 85414100

A termék jellemzői:

Világos szín: Fehér

Színhőmérséklet: 6000-6500 K

Fényszög: 110°

Fényesség: 220-260 lm

Feszültség: 3,0-3,6 V DC

Max. jelenlegi: 600-700 mA



Termékjellemzők:

Termékleírás:

A nagy teljesítményű, 3 W-os, 6000-6500 K színhőmérsékletű LED ideális olyan világításhoz, ahol tiszta, hideg fehér fényre van szükség. A 20 mm-es alumínium NYÁK-ra való rögzítésnek köszönhetően kiváló hőelvezetést és stabil teljesítményt biztosít még hosszú távú működés során is.

Műszaki adatok

- Teljesítmény: 3W
- Színhőmérséklet: 6000-6500K
- Fényáram: 220-260 lm
- Üzemi feszültség: 3,0-3,6 V DC
- Üzemi áram: 600-700 mA
- Chip típusa: Nagy teljesítményű LED
- Pad: 20 mm-es alumínium NYÁK
- NYÁK méretei: 20 mm (átmérő)
- IP-védelem: IP20
- Súly: 3 g

Funkciók és jellemzők

- Nagy fényerő és tiszta, hideg fehér fény.
- Az alumínium talp hatékony hűtést biztosít.
- Hosszú élettartam megfelelő hűtéssel.
- Könnyű integráció barkács projektekbe és professzionális világítási modulokba.
- Kompatibilis a hagyományos 3 W-os (700 mA-es) LED-meghajtókkal.

Ideális a következőkhöz:

- LED-es spotlámpák és lámpák gyártása.
- Lakó- és ipari világítástechnikai projektek.
- Barkácsoláshoz zseblámpák, lámpák és világítópanelek.
- Teljesítmény LED modulok cseréje.

A csomag tartalma

- 1× 3 W-os LED dióda

Miért válassza ezt a terméket?

- Stabil teljesítmény és nagy fényerő.
- Kiváló minőségű alumínium talp a hatékony hőelvezetésért.
- Univerzálisan használható a szabványosított paramétereknek köszönhetően.
- Ideális ár-érték arány.

Termékgaléria:

