



LL2005WW2

Led COB 5W 350mA - Bianco caldo

Attenzione

Alimentare solo a corrente limitata.

Utilizzare un dissipatore adeguato.

Alimentatori consigliati:

Da 1 a 3 led in serie: KL840-02

Bianco caldo - 3000K - 420lm - 120° - 5W - 16Vdc (15.5-17Vdc)



Dati del Prodotto

Caratteristiche Generali

Marca: Alpha elettronica
Tipo di led: COB

Serie: N/A

Caratteristiche Elettriche

Corrente ingresso max: 350 mA
Potenza: 5 W

Classe energetica: N/A
Tens. funzionamento DC: 16Vdc (15.5-17Vdc)

Caratteristiche Meccaniche

Diametro: 19,9 mm

Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento: -10 / 70 °C

PAD Termico consigliato: LL2011-PAD

Caratteristiche di Illuminazione

Angolo di emissione: 120 °
CRI: 80 %
Temp. Colore: 3000K

Colore: Bianco caldo
Flusso: 420 lm

Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.

Disegni Tecnici

