



## 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

### Caratteristiche Elettriche

Corrente ingresso max: 350 mA

Potenza: 5 W

### Caratteristiche Meccaniche

Diametro: 19,9 mm

### Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento: -10 / 70 °C

### Caratteristiche di Illuminazione

Angolo di emissione: 120 °

CRI: 80 %

Temp. Colore: 3000K

Serie N/A

Classe energetica N/A

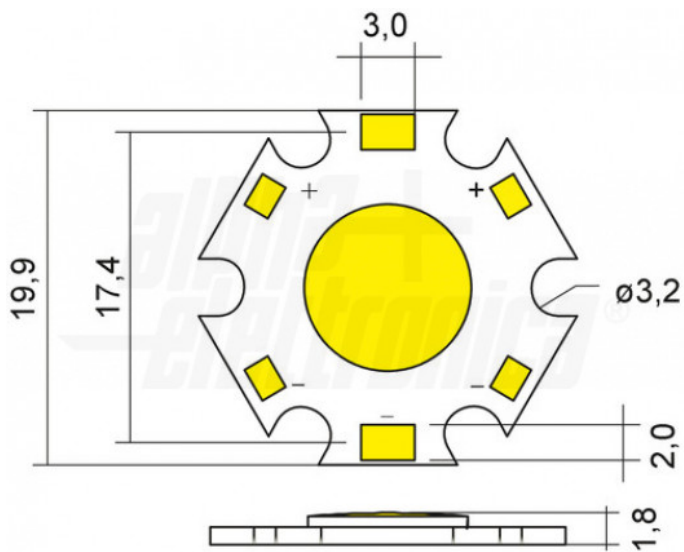
Tens. funzionamento DC 16Vdc (15.5-17Vdc)

PAD Termico consigliato LL2011-PAD

Colore Bianco caldo

Flusso 420 lm

## Disegni Tecnici



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.