

Scheda tecnica



LL2005

Led COB 5W 350mA - Bianco freddo

Attenzione

Alimentare solo a corrente limitata. Utilizzare un dissipatore adeguato.

Alimentatori consigliati:

Da 1 a 3 led in serie: KL840-02

LED di Potenza - Bianco freddo - 5W - 16Vdc (15.5-17Vdc) - 19.9mm



Dati del Prodotto

Caratteristiche Generali

Adatto per:	N/A	
Classe ETIM:	EC001019	
Configurazione iniziale:	N/A	
Dispositivi comandabili:	N/A	
Frequenza di trasmissione Wi-Fi:	N/A	
Indicatore di stato:	N/A	
Montaggio connettore:	N/A	
Numero dispositivi comandabili:N/A		
Range Wi-Fi:	N/A	
Tipo di led:	COB	

Caratteristiche Elettriche

Carico max.:	N/A
Classe energetica:	N/A
Potenza Autoconsumo:	N/A
Protezioni:	N/A

Caratteristiche Meccaniche

Diametro:	19,9 mm
Forma:	N/A
Lunghezza braccio:	N/A
Peso alluminio al metro:	N/A

Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento: -10 / 70 °C

Alimentazione	N/A
Marca	Alpha elettronica
Tipo Confezione	Vassoio
Distanza visibilità	N/A
Funzione memoria	N/A
Installazione	N/A
Numero di pulsanti collegabili	N/A
Piattaforme compatibili	N/A
Sezione conduttori	N/A

Corrente ingresso max	350 mA
Potenza	5 W
Potenza nominale (36V)	N/A
Tens. funzionamento DC	16Vdc (15.5-17Vdc)

Diametro lente	N/A
Ingrandimento	N/A
Materiale lente	N/A
Peso cover al metro	N/A

PAD Termico consigliato LL2011-PAD

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 techiche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.

info@alphaelettronica.com www.alphaelettronica.com ordini@alphaelettronica.com Creato il 04/08/2025



Caratteristiche di Illuminazione

Angolo di emissione:

120° 70%

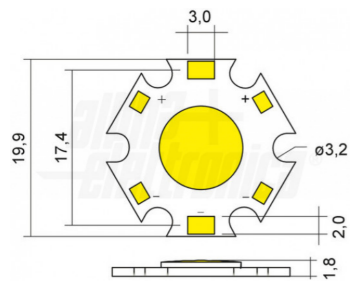
Colore Bianco freddo Flusso 500 lm

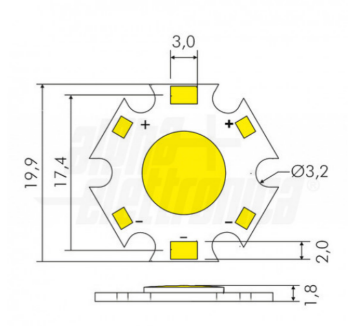
Caratteristiche Sorgente Luminosa

Temp. Colore:

6000K

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 techiche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.