

LL1010B

Led Ø10mm - Alta luminosità - Blu

Blu - 470nm - 20° - 3.2Vdc - Trasparente



Dati del Prodotto

Caratteristiche Generali

Marca: Alpha elettronica

Tipo di led 10mm

Caratteristiche Elettriche

Corrente ingresso max: 20 mA

Tens. funzionamento DC 3.2Vdc

Caratteristiche Meccaniche

Colore corpo: Trasparente

Numero di pin: 2

Diametro 10 mm

Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento: -10 / 70 °C

Caratteristiche di Illuminazione

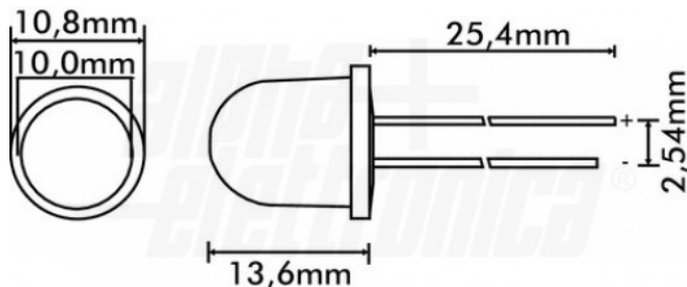
Angolo di emissione: 20 °

Intensità luminosa: 7500 mcd

Colore Blu

Lunghezza d'onda 470 nm

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.