



# Scheda tecnica



## LL1010B-D

Led Ø10mm - Alta luminosità - Lente diffusa - Blu

Blu - 470nm - 45° - 3.2Vdc - Diffuso



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Generali

Marca: Alpha elettronica  
Tipo di led: 10mm

Serie N/A

### Caratteristiche Elettriche

Corrente ingresso max: 20 mA  
Tens. funzionamento DC: 3.2Vdc

Classe energetica N/A

### Caratteristiche Meccaniche

Colore corpo: Diffuso  
Numero di pin: 2

Diametro 10 mm

### Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento: -10 / 70 °C

### Caratteristiche di Illuminazione

Angolo di emissione: 45 °  
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.

