

LL1010Y

Led Ø10mm - Alta luminosità - Giallo

Giallo - 589nm - 20° - 2.25Vdc - Trasparente



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: 2.25Vdc

Classe energetica N/A

Caratteristiche Meccaniche

Colore corpo: Trasparente
Numero di pin: 2

Diametro 10 mm

Caratteristiche Termiche

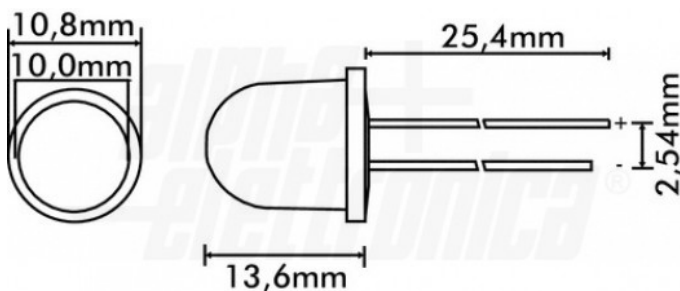
Temp. di funzionamento: -10 / 70 °C

Caratteristiche di Illuminazione

Angolo di emissione: 20 °
Intensità luminosa: 6000 mcd

Colore Giallo
Lunghezza d'onda 589 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.