

## LL0510WW

Led Ø5mm - Alta luminosità - Bianco caldo

Bianco caldo - 3000K - 45° - 3.2Vdc (3-3.6Vdc) - Trasparente



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Generali

Marca: Alpha elettronica

Tipo di led 5mm

### Caratteristiche Elettriche

Corrente ingresso max: 20 mA

Tens. funzionamento DC 3.2Vdc (3-3.6Vdc)

### Caratteristiche Meccaniche

Colore corpo: Trasparente

Numero di pin: 2

Diametro 5 mm

### Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento: -10 / 70 °C

### Caratteristiche di Illuminazione

Angolo di emissione: 45 °

Intensità luminosa: 4500 mcd

Colore Bianco caldo

Temp. Colore 3000K

## Disegni Tecnici

