

Tradizionali

Led 5mm - RGB 4 pin

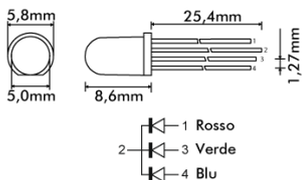


Caratteristiche Generali

Tipo di led: 5mm

Caratteristiche di Illuminazione

Colore: RGB
Lunghezza d'onda: R: 624nm, G: 525nm, B: 470nm
Angolo di emissione: 45°



Caratteristiche Elettriche

Tens. funzionamento DC: 2.1-3.2Vdc

Caratteristiche Meccaniche

Numero di pin: 4
Diametro: ø5mm

Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento: -10 / 70°C



Articolo	Colore corpo	Codice EAN
LL0548RGB	Trasparente	
LL0548RGB-D	Diffuso	

Confezione: Sacchetto da 50pz., Imballo: Sacchetto da 4 sacchetti
Prezzo per: 1pz. in sacchetto da 50pz.
Multiplo di vendita: 50pz.

Led 5mm - con resistenza incorporata



Caratteristiche Generali

Tipo di led: 5mm

Caratteristiche di Illuminazione

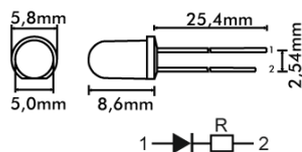
Angolo di emissione: 45°

Caratteristiche Elettriche

Tens. funzionamento DC: 12Vdc

Caratteristiche Meccaniche

Numero di pin: 2
Diametro: ø5mm
Colore corpo: Diffuso



Articolo	Colore	Intensità luminosa	Lunghezza d'onda	Codice EAN
LL0550B-D	Blu	2900mcd	470nm	
LL0550G-D	Verde	10000mcd	525nm	
LL0550R-D	Rosso	2500mcd	624nm	

Confezione: Sacchetto da 50pz., Imballo: Sacchetto da 4 sacchetti
Prezzo per: 1pz. in sacchetto da 50pz.
Multiplo di vendita: 50pz.

Led Ø10mm - Alta luminosità - Colorati



Caratteristiche Generali

Tipo di led: 10mm

Caratteristiche di Illuminazione

Angolo di emissione: 20°

Caratteristiche Elettriche

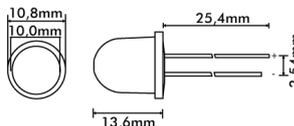
Corrente ingresso max: 20mA

Caratteristiche Meccaniche

Numero di pin: 2
Diametro: ø10mm
Colore corpo: Trasparente

Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento: -10 / 70°C



Articolo	Colore	Intensità luminosa	Lunghezza d'onda	Tens. funzionamento DC	Codice EAN
LL1010B	Blu	7500mcd	470nm	3.2Vdc	
LL1010G	Verde	25000mcd	525nm	3.2Vdc	
LL1010R	Rosso	12000mcd	624nm	2.25Vdc	
LL1010Y	Giallo	6000mcd	589nm	2.25Vdc	

Confezione: Sacchetto da 50pz., Imballo: Sacchetto da 4 sacchetti
Prezzo per: 1pz. in sacchetto da 50pz.
Multiplo di vendita: 50pz.

Led Ø10mm - Alta luminosità - Bianchi



Caratteristiche Generali

Tipo di led: 10mm

Caratteristiche di Illuminazione

Angolo di emissione: 20°

Caratteristiche Elettriche

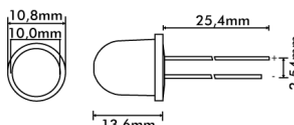
Corrente ingresso max: 20mA
Tens. funzionamento DC: 3.2Vdc

Caratteristiche Meccaniche

Numero di pin: 2
Diametro: ø10mm
Colore corpo: Trasparente

Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento: -10 / 70°C



Articolo	Colore	Temp. Colore	Intensità luminosa	Codice EAN
LL1010PW	Bianco freddo	6000K	12000mcd	
LL1010WW	Bianco caldo	3000K	11000mcd	

Confezione: Sacchetto da 50pz., Imballo: Sacchetto da 4 sacchetti
Prezzo per: 1pz. in sacchetto da 50pz.
Multiplo di vendita: 50pz.