



LED Superflux 3mm

LED-Y3S-UB-RXX

Color del LED

Especificaciones

Tipo de LED: Superflux 3mm

Encapsulado transparente

Temperatura de operación: - 40 a 70 °C

Corriente nominal: 20mA

Ángulo de apertura: 30°

Y = Colores disponibles	Longitud de onda [nm] / TC[K]	Voltaje de Operación [V]		Consumo [mW]	Intensidad Luminosa [mcd]	XX Ángulo de Dispersión [°]
		Min	Max			
R	600-650	2.0	2.2	40	1000-1500	30
G	490-540	2.8	3.1	60	4000-6000	30
B	450-500	2.9	3.2	60	1300-2000	30
Y	550-600	1.9	2.1	40	400-700	30
W	5000 - 10000	2.9	3.2	60	4000-6000	30
W	5000 - 10000	2.9	3.1	60	5000-8000	60

Los datos mostrados son únicamente de referencia, éstos pueden variar entre lotes diferentes.

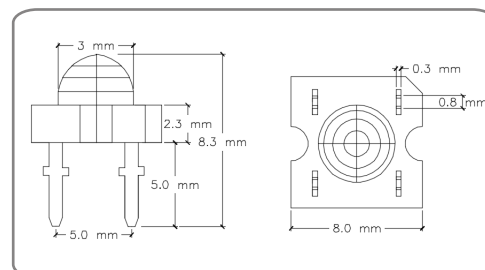
La configuración para el LED Rojo es Ánodo Común y para los demás colores es Cátodo Común.

La configuración del LED es tomando como referencia la muesca.

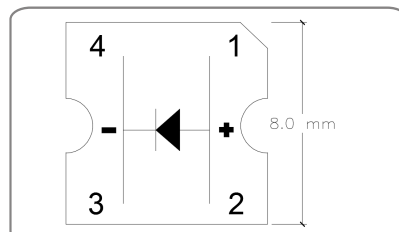
Electrónica S.A. de C.V.

Encapsulado Transparente

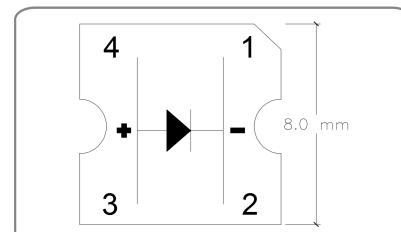
Dimensiones



Configuración



Ánodo Común



Cátodo Común

