

Scheda tecnica



LL0510R

Led Ø5mm - Alta luminosità - Rosso

LED - Rosso - 2.1Vdc (2-2.5Vdc) - 5mm



Dati del Prodotto

Caratteristiche Generali

Adatto per:	N/A	
Classe ETIM:	EC001019	
Configurazione iniziale:	N/A	
Dispositivi comandabili:	N/A	
Frequenza di trasmissione Wi- Fi:	N/A	
Indicatore di stato:	N/A	
Montaggio connettore:	N/A	
Numero dispositivi comandabili:N/A		
Range Wi-Fi:	N/A	
Tipo di led:	5mm	

Caratteristiche Elettriche

Carico max.:	N/A
Classe energetica:	N/A
Potenza nominale (36V):	N/A

Tens. funzionamento DC: 2.1Vdc (2-2.5Vdc)

Caratteristiche Meccaniche

Colore corpo:	Trasparente
Diametro lente:	N/A
Ingrandimento:	N/A
Materiale lente:	N/A
Peso alluminio al metro:	N/A

Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento: -10 / 70 °C

Alimentazione	N/A
Marca	Alpha elettronica
Tipo Confezione	Sacchetto
Distanza visibilità	N/A
Funzione memoria	N/A
Installazione	N/A
Numero di pulsanti collegabili	N/A
Piattaforme compatibili	N/A
Sezione conduttori	N/A

Corrente ingresso max	20 mA
Potenza Autoconsumo	N/A
Protezioni	N/A

Diametro	5 mm
Forma	N/A
Lunghezza braccio	N/A
Numero di pin	2
Peso cover al metro	N/A

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 techiche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.

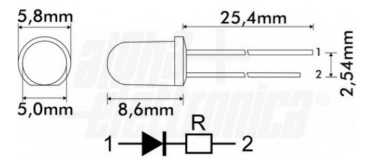


Caratteristiche di Illuminazione

Angolo di emissione: 26 °
Intensità luminosa: 2500 mcd

Colore Rosso Lunghezza d'onda 624 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 techiche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.