

## LL0342RG-D

Led Ø3mm - Lente diffusa - Rosso/Verde - 3 pin

LED - Rosso-Verde - 1.8-2.6Vdc - 3mm



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Generali

Adatto per:	N/A
Tipo Confezione:	Sacchetto
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
Classe ETIM:	EC001019
Tipo di led:	3mm

Alimentazione	N/A
Configurazione iniziale	N/A
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
Marca	Alpha elettronica

### Caratteristiche Elettriche

Carico max.:	N/A
Classe energetica:	N/A
Potenza Canale Blue:	N/A
Potenza Canale Red:	N/A
Potenza nominale (36V):	N/A
Tens. funzionamento DC:	1.8-2.6Vdc

Corrente ingresso max	20 mA
Potenza Autoconsumo	N/A
Potenza Canale Green	N/A
Potenza Canale White	N/A
Protezioni	N/A

### Caratteristiche Meccaniche

Codice RAL:	N/A
Diametro:	3 mm
Dimensioni:	N/A
Forma:	N/A
Lunghezza braccio:	N/A
Materiale lente:	N/A
Per profili:	N/A
Peso cover al metro:	N/A

Colore corpo	Diffuso
Diametro lente	N/A
Dimensioni	N/A
Ingrandimento	N/A
Materiale attuatore	N/A
Numero di pin	3
Peso alluminio al metro	N/A

### Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento:	-10 / 70 °C
-------------------------	-------------

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.

## Caratteristiche di Illuminazione

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

Colore Rosso-Verde

## Disegni Tecnici

