

## LL9030

Indicatore Led da pannello - 12Vdc - Rosso

Indicatore LED - Rosso - 12Vdc - 11.3mm



## 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
Marca:	Alpha elettronica
Numero dispositivi comandabili:	N/A
Range Wi-Fi:	N/A

Alimentazione	N/A
Configurazione iniziale	N/A
Distanza visibilità	N/A
Funzione memoria	N/A
Installazione	N/A
Classe ETIM	EC000272
Numero di pulsanti collegabili	N/A
Piattaforme compatibili	N/A
Sezione conduttori	N/A

### Caratteristiche Elettriche

Carico max.:	N/A
Potenza Canale Blue:	N/A
Potenza Canale Red:	N/A
Potenza nominale (36V):	N/A
Tens. funzionamento DC:	12Vdc

Potenza Autoconsumo	N/A
Potenza Canale Green	N/A
Potenza Canale White	N/A
Protezioni	N/A

### Caratteristiche Meccaniche

Colore corpo:	Grigio
Diametro:	11,3 mm
Dimensioni:	N/A
Forma:	N/A
Ingrandimento:	N/A
Lunghezza braccio:	N/A
Materiale corpo:	Plastica
Montaggio:	a pannello
Peso alluminio al metro:	N/A

Connessioni	a saldare
Diametro lente	N/A
Dimensioni	N/A
Foro incasso	ø8.4mm
Lunghezza	29 mm
Materiale attuatore	N/A
Materiale lente	N/A
Per profili	N/A
Peso cover al metro	N/A

### Caratteristiche di Illuminazione

Colore:	Rosso
---------	-------

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.

## Disegni Tecnici

