

## LL1010B-D

Led Ø10mm - Alta luminosità - Lente diffusa - Blu

LED - Blu - 3.2Vdc - 10mm



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Generali

|                                  |     |
|----------------------------------|-----|
| Adatto per:                      | N/A |
| Configurazione iniziale:         | N/A |
| Dispositivi comandabili:         | N/A |
| Frequenza di trasmissione Wi-Fi: | N/A |
| Funzione memoria:                | N/A |
| Installazione:                   | N/A |
| Numero di pulsanti collegabili:  | N/A |
| Piattaforme compatibili:         | N/A |
| Sezione conduttori:              | N/A |

|                                |                   |
|--------------------------------|-------------------|
| Alimentazione                  | N/A               |
| Classe ETIM                    | EC001019          |
| Marca                          | Alpha elettronica |
| Tipo Confezione                | Sacchetto         |
| Indicatore di stato            | N/A               |
| Montaggio connettore           | N/A               |
| Numero dispositivi comandabili | N/A               |
| Range Wi-Fi                    | N/A               |
| Tipo di led                    | 10mm              |

### Caratteristiche Elettriche

|                         |        |
|-------------------------|--------|
| Carico max.:            | N/A    |
| Classe energetica:      | N/A    |
| Potenza nominale (36V): | N/A    |
| Tens. funzionamento DC: | 3.2Vdc |

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

### Caratteristiche Meccaniche

|                          |         |
|--------------------------|---------|
| Colore corpo:            | Diffuso |
| Diametro lente:          | N/A     |
| Ingrandimento:           | N/A     |
| Materiale lente:         | N/A     |
| Peso alluminio al metro: | N/A     |

|                     |       |
|---------------------|-------|
| Diametro            | 10 mm |
| Forma               | N/A   |
| Lunghezza braccio   | N/A   |
| Numero di pin       | 2     |
| Peso cover 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 °  
Intensità luminosa: 7500 mcd

Colore: Blu  
Lunghezza d'onda: 470 nm

## Disegni Tecnici

