



## LL2210

Led COB 10W 350mA - Bianco freddo

### Attenzione

Alimentare solo a corrente limitata.

Utilizzare un dissipatore adeguato.

### Alimentatori consigliati:

Per 1 led : KL824-02

LED di Potenza - Bianco freddo - 10W - 29Vdc (28-30Vdc)



## 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                | Sfuso             |
| Indicatore di stato            | N/A               |
| Montaggio connettore           | N/A               |
| Numero dispositivi comandabili | N/A               |
| Range Wi-Fi                    | N/A               |
| Tipo di led                    | COB               |

### Caratteristiche Elettriche

|                      |     |
|----------------------|-----|
| Carico max.:         | N/A |
| Classe energetica:   | N/A |
| Potenza Autoconsumo: | N/A |
| Protezioni:          | N/A |

|                        |                  |
|------------------------|------------------|
| Corrente ingresso max  | 350 mA           |
| Potenza                | 10 W             |
| Potenza nominale (36V) | N/A              |
| Tens. funzionamento DC | 29Vdc (28-30Vdc) |

### Caratteristiche Meccaniche

|                      |       |
|----------------------|-------|
| Diametro lente:      | N/A   |
| Ingrandimento:       | N/A   |
| Lunghezza:           | 17 mm |
| Materiale lente:     | N/A   |
| Peso cover al metro: | N/A   |

|                         |       |
|-------------------------|-------|
| Forma                   | N/A   |
| Larghezza               | 22 mm |
| Lunghezza braccio       | N/A   |
| Peso alluminio 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 tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.

## Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento: -10 / 70 °C

## Caratteristiche di Illuminazione

Angolo di emissione: 120 °

CRI: 70 %

Colore Bianco freddo

Flusso 1100 lm

## Caratteristiche Sorgente Luminosa

Temp. Colore: 6000K

## Disegni Tecnici

