

LL3040

Led COB 40W 1400mA - Bianco freddo

Attenzione

Alimentare solo a corrente limitata.

Utilizzare un dissipatore adeguato.

Alimentatori consigliati:

Per 1 led: KL844-08

LED di Potenza - Bianco freddo - 40W - 32Vdc (31-34Vdc) - 30mm



Dati del Prodotto

Caratteristiche Generali

| | |
|----------------------------------|----------|
| Adatto per: | N/A |
| Tipo Confezione: | Sfuso |
| 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: | COB |

| | |
|--------------------------------|-------------------|
| 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 Autoconsumo: | N/A |
| Potenza Canale Green: | N/A |
| Potenza Canale White: | N/A |
| Protezioni: | N/A |

| | |
|------------------------|------------------|
| Corrente ingresso max | 1400 mA |
| Potenza | 40 W |
| Potenza Canale Blue | N/A |
| Potenza Canale Red | N/A |
| Potenza nominale (36V) | N/A |
| Tens. funzionamento DC | 32Vdc (31-34Vdc) |

Caratteristiche Meccaniche

| | |
|----------------------|-----|
| Codice RAL: | N/A |
| Diametro lente: | N/A |
| Dimensioni: | N/A |
| Ingrandimento: | N/A |
| Materiale attuatore: | N/A |
| Per profili: | N/A |
| Peso cover al metro: | N/A |

| | |
|-------------------------|-------|
| Diametro | 30 mm |
| Dimensioni | N/A |
| Forma | N/A |
| Lunghezza braccio | N/A |
| Materiale lente | 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.



Scheda tecnica

Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento: -10 / 70 °C

PAD Termico consigliato LL3003-PAD

Caratteristiche di Illuminazione

Angolo di emissione: 120 °

CRI: 70 %

Colore Bianco freddo

Flusso 4000 lm

Caratteristiche Sorgente Luminosa

Temp. Colore: 6000K

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.