

## 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
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	1400 mA
Potenza	40 W
Potenza nominale (36V)	N/A
Tens. funzionamento DC	32Vdc (31-34Vdc)

### Caratteristiche Meccaniche

Diametro:	30 mm
Forma:	N/A
Lunghezza braccio:	N/A
Peso alluminio al metro:	N/A

Diametro lente	N/A
Ingrandimento	N/A
Materiale lente	N/A
Peso cover al metro	N/A

### Caratteristiche Termiche

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

PAD Termico consigliato	LL3003-PAD
-------------------------	------------

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: 120 °  
CRI: 70 %

Colore Bianco freddo  
Flusso 4000 lm

## Caratteristiche Sorgente Luminosa

Temp. Colore: 6000K

## Disegni Tecnici

