

LF129/2WW

Lampadina Led a filamento candela E14 - 2,5W - 230Vac - Bianco caldo

Lampada Filamento - E14 - Bianco caldo - 300lm - 300° - 2.5W - 230Vac - 2700K



Dati del Prodotto

Caratteristiche Generali

| | |
|---------------------------------|-----------|
| Adatto per: | N/A |
| Configurazione iniziale: | N/A |
| Distanza visibilità: | N/A |
| Funzione memoria: | N/A |
| Installazione: | N/A |
| Numero cicli di accensione: | 10000 |
| Numero dispositivi comandabili: | N/A |
| Range Wi-Fi: | N/A |
| Sezione conduttori: | N/A |
| Classe ETIM: | EC001959 |
| Marca: | JOLight |
| Tipo di led: | Filamento |

| | |
|---------------------------------|---------------------|
| Tipo Confezione | Scatola appendibile |
| Dispositivi comandabili | N/A |
| Frequenza di trasmissione Wi-Fi | N/A |
| Indicatore di stato | N/A |
| Montaggio connettore | N/A |
| Numero di pulsanti collegabili | N/A |
| Piattaforme compatibili | N/A |
| Rischio fotobiologico | Esente |
| Fattore di sopravvivenza | 0.9 |
| Tempo di vita L70B50 | 15000 h |
| Tipo lampada | Candela |

Caratteristiche Elettriche

| | |
|------------------------|---------|
| Carico max.: | N/A |
| Dimmerabile: | no |
| Classe energetica: | E |
| Frequenza: | 50-60Hz |
| Potenza Autoconsumo: | N/A |
| Potenza Canale Green: | N/A |
| Potenza Canale White: | N/A |
| Protezioni: | N/A |
| Tolleranza d'ingresso: | ±10% |

| | |
|--------------------------|--------|
| Corrente ingresso max | 19 mA |
| Fattore di sfasamento DF | 0.92 |
| Fattore di potenza PF | 0.4 |
| Potenza | 2,5 W |
| Potenza Canale Blue | N/A |
| Potenza Canale Red | N/A |
| Potenza nominale (36V) | N/A |
| Tens. funzionamento AC | 230Vac |

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 Meccaniche

| | |
|--------------------------|---------------------------|
| Altezza: | 93 mm |
| Codice RAL: | N/A |
| Diametro lente: | N/A |
| Dimensioni: | 35mm x 35mm x 35mm x 93mm |
| Forma: | N/A |
| Larghezza: | 35 mm |
| Lunghezza braccio: | N/A |
| Materiale lente: | N/A |
| Peso alluminio al metro: | N/A |

| | |
|---------------------|-------------------|
| Attacco | E14 |
| Diametro | 35 mm |
| Diffusore | Vetro trasparente |
| Dimensioni | N/A |
| Ingrandimento | N/A |
| Lunghezza | 35 mm |
| Materiale attuatore | N/A |
| Per profili | N/A |
| Peso cover al metro | N/A |

Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento: -10 / 40 °C

Caratteristiche di Illuminazione

| | |
|------------------------------|-------|
| Angolo di emissione: | 300 ° |
| CRI: | 80 % |
| Fattore mantenimento flusso: | 0.96 |
| Uniformità colore (SDCM): | 6 |

| | |
|---------------|--------------|
| Colore | Bianco caldo |
| Flusso | 300 lm |
| Starting time | 0,2 s |

Caratteristiche Sorgente Luminosa

Temp. Colore: 2700K

Disegni Tecnici

