



LF309/1WW

Lampada a filamento led bulbo - 230Vac - E27 - 7W - Dimmerabile

Lampada Filamento - E27 - Bianco caldo - 806lm - 300° - 7W - 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 | 20000 h |
| Tipo lampada | Bulbo |

Caratteristiche Elettriche

| | |
|---------------------------|--------|
| Carico max.: | N/A |
| Dimmerabile: | si |
| Fattore di sfasamento DF: | 0.9 |
| Fattore di potenza PF: | 0.8 |
| Potenza: | 7 W |
| Potenza Canale Blue: | N/A |
| Potenza Canale Red: | N/A |
| Potenza nominale (36V): | N/A |
| Tens. funzionamento AC: | 230Vac |

| | |
|-----------------------|-----------------------|
| Corrente ingresso max | 43 mA |
| Controllo | 230V - Taglio di fase |
| 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% +6% |

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: | 104 mm |
| Codice RAL: | N/A |
| Diametro: | 60 mm |
| Diffusore: | Vetro trasparente |
| Dimensioni: | N/A |
| Ingrandimento: | N/A |
| Lunghezza: | 60 mm |
| Materiale attuatore: | N/A |
| Per profili: | N/A |
| Peso cover al metro: | N/A |

| | |
|-------------------------|----------------------------|
| Attacco | E27 |
| Colore corpo | Trasparente |
| Diametro lente | N/A |
| Dimensioni | 60mm x 60mm x 60mm x 104mm |
| Forma | N/A |
| Larghezza | 60 mm |
| Lunghezza braccio | N/A |
| Materiale lente | N/A |
| Peso alluminio 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 | 806 lm |
| Starting time | 0,2 s |

Caratteristiche Sorgente Luminosa

Temp. Colore: 2700K

Disegni Tecnici

