

LBG130/24-1PW

Lampadina a Led E27 - 24W - 230Vac - Bianco freddo

Lampadina Classic - Bianco freddo - 24W - 230Vac - 6500K - E27



Dati del Prodotto

Caratteristiche Generali

| | |
|---------------------------------|---------------------|
| Adatto per: | N/A |
| Configurazione iniziale: | N/A |
| Tipo Confezione: | Scatola appendibile |
| 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 |
| Tempo di vita L70B50: | 15000 h |

| | |
|---------------------------------|----------|
| Classe ETIM | EC001959 |
| Marca | Jolight |
| 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 |
| Tipo lampada | Globo |

Caratteristiche Elettriche

| | |
|-------------------------|--------|
| Carico max.: | N/A |
| Dimmerabile: | no |
| Classe energetica: | E |
| Potenza: | 24 W |
| Potenza nominale (36V): | N/A |
| Tens. funzionamento AC: | 230Vac |

| | |
|--------------------------|---------|
| Corrente ingresso max | 140 mA |
| Fattore di sfasamento DF | 0.7 |
| Frequenza | 50-60Hz |
| Potenza Autoconsumo | N/A |
| Protezioni | N/A |
| Tolleranza d'ingresso | ±10% |

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: | 174 mm |
| Colore corpo: | Bianco |
| Diametro lente: | N/A |
| Forma: | N/A |
| Larghezza: | 130 mm |
| Lunghezza braccio: | N/A |
| Peso alluminio al metro: | N/A |

| | |
|---------------------|---------------------|
| Attacco | E27 |
| Diametro | 130 mm |
| Diffusore | Policarbonato opaco |
| Ingrandimento | N/A |
| Lunghezza | 130 mm |
| Materiale lente | N/A |
| Peso cover al metro | N/A |

Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento: -10 / 40 °C

Caratteristiche di Illuminazione

| | |
|----------------|---------------|
| Colore: | Bianco freddo |
| Flusso: | 2650 lm |
| Starting time: | 0,2 s |

| | |
|-----------------------------|------|
| CRI | 80 % |
| Fattore mantenimento flusso | 0.96 |
| Uniformità colore (SDCM) | 6 |

Caratteristiche Sorgente Luminosa

Temp. Colore: 6500K

Disegni Tecnici

