



JO524WW

Lampadina a Led G4 - 2W - 12Vac/dc - Bianco caldo

Attenzione

Non utilizzare con dimmer o trasformatori elettronici.

Lampada Speciale - Bianco caldo - 2W - 12Vdc (10-15Vdc) - 12Vac - 2700K - G4



Dati del Prodotto

Caratteristiche Generali

| | |
|---------------------------------|---------|
| Adatto per: | N/A |
| Marca: | Jolight |
| Tipo Confezione: | PolyBag |
| Distanza visibilità: | N/A |
| Funzione memoria: | N/A |
| Installazione: | N/A |
| Numero cicli di accensione: | 10000 |
| Numero dispositivi comandabili: | N/A |
| Piattaforme compatibili: | N/A |
| Rischio fotobiologico: | Esente |
| Fattore di sopravvivenza: | 0.9 |
| Tipo di led: | COB |

| | |
|---------------------------------|----------|
| Classe ETIM | EC001959 |
| Configurazione iniziale | N/A |
| 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 |
| Numero Led | 1 |
| Range Wi-Fi | N/A |
| Sezione conduttori | N/A |
| Tempo di vita L70B50 | 25000 h |

Caratteristiche Elettriche

| | |
|-------------------------|-------|
| Carico max.: | N/A |
| Classe energetica: | F |
| Potenza: | 2 W |
| Potenza nominale (36V): | N/A |
| Tens. funzionamento AC: | 12Vac |

| | |
|------------------------|------------------|
| Dimmerabile | no |
| Frequenza | 50-60Hz |
| Potenza Autoconsumo | N/A |
| Protezioni | N/A |
| Tens. funzionamento DC | 12Vdc (10-15Vdc) |

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: | 35 mm |
| Diametro: | 10 mm |
| Forma: | N/A |
| Larghezza: | 10 mm |
| Lunghezza braccio: | N/A |
| Peso alluminio al metro: | N/A |

| | |
|---------------------|-------|
| Attacco | G4 |
| Diametro lente | N/A |
| Ingrandimento | N/A |
| Lunghezza | 10 mm |
| Materiale lente | N/A |
| Peso cover al metro | N/A |

Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento: -10 / 40 °C

Caratteristiche di Illuminazione

| | |
|----------------|--------------|
| Colore: | Bianco caldo |
| Flusso: | 205 lm |
| Starting time: | 0,2 s |

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

Caratteristiche Sorgente Luminosa

Temp. Colore: 2700K

Disegni Tecnici

