

## LB125WW2

Lampadina a Led E27 - 7W - 48Vdc - Bianco caldo

Lampada Bassa Tensione - E27 - Bianco caldo - 806lm - 200° - 7W - 48Vdc (45-50Vdc) - 48Vac - 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:	smd 2835

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	0.95
Tempo di vita L70B50	20000 h
Tipo lampada	Bulbo

### Caratteristiche Elettriche

Carico max.:	N/A
Classe energetica:	F
Potenza Autoconsumo:	N/A
Potenza Canale Green:	N/A
Potenza Canale White:	N/A
Protezioni:	N/A
Tens. funzionamento DC:	48Vdc (45-50Vdc)

Dimmerabile	no
Potenza	7 W
Potenza Canale Blue	N/A
Potenza Canale Red	N/A
Potenza nominale (36V)	N/A
Tens. funzionamento AC	48Vac

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:	112 mm
Codice RAL:	N/A
Diametro:	60 mm
Diffusore:	Polycarbonato opaco
Dimensioni:	N/A
Ingrandimento:	N/A
Lunghezza:	60 mm
Materiale attuatore:	N/A
Materiale lente:	N/A
Peso alluminio al metro:	N/A

Attacco	E27
Colore corpo	Bianco
Diametro lente	N/A
Dimensioni	60mm x 60mm x 60mm x 112mm
Forma	N/A
Larghezza	60 mm
Lunghezza braccio	N/A
Materiale corpo	Plastica
Per profili	N/A
Peso cover al metro	N/A

## Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento: -20 / 40 °C

## Caratteristiche di Illuminazione

Angolo di emissione:	200 °
CRI:	80 %
Fattore mantenimento flusso:	0.95
Uniformità colore (SDCM):	6

Colore	Bianco caldo
Flusso	806 lm
Starting time	0,2 s

## Caratteristiche Sorgente Luminosa

Temp. Colore: 2700K

## Disegni Tecnici

