

LB123/2WW

Lampadina a Led E27 - 8W - 12/24Vdc - Bianco caldo

Lampada Bassa Tensione - Bianco caldo - 8W - 10-30Vdc - 2700K - E27



Dati del Prodotto

Caratteristiche Generali

Adatto per:	N/A
Classe ETIM:	EC001959
Marca:	Jolight
Tipo Confezione:	Scatola appendibile
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:	Bulbo

Configurazione iniziale	N/A
Dispositivi comandabili	N/A
Frequenza di trasmissione Wi-Fi	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	20000 h

Caratteristiche Elettriche

Carico max.:	N/A
Classe energetica:	E
Potenza Autoconsumo:	N/A
Protezioni:	N/A

Dimmerabile	no
Potenza	8 W
Potenza nominale (36V)	N/A
Tens. funzionamento DC	10-30Vdc

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:	120 mm
Colore corpo:	Bianco
Diametro lente:	N/A
Forma:	N/A
Larghezza:	60 mm
Lunghezza braccio:	N/A
Peso alluminio al metro:	N/A

Attacco	E27
Diametro	60 mm
Diffusore	Policarbonato opaco
Ingrandimento	N/A
Lunghezza	60 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:	1050 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

