

Scheda tecnica



LF330/1WW

Lampada a filamento led candela - 230Vac - E14 - 5W - Dimmerabile

Lampada Filamento - Bianco caldo - 360° - 5W - 230Vac - 2700K - E14



Dati del Prodotto

Caratteristiche Generali

Adatto per:	N/A	
Marca:	Jolight	
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:	20000 h	
Tipo di led:	Filamento	

Caratteristiche Elettriche

Carico max.:	N/A
Dimmerabile:	si
Fattore di sfasamento DF:	0.7
Fattore di potenza PF:	0.7
Potenza:	5 W
Potenza nominale (36V):	N/A
Tens. funzionamento AC:	230Vac

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
Piattaforme compatibili	N/A
Rischio fotobiologico	Esente
Fattore di sopravvivenza	0.9
Tipo lampada	Candela

Corrente ingresso max	26 mA
Controllo	230V - Taglio di fase
Classe energetica	F
Frequenza	50-60Hz
Potenza Autoconsumo	N/A
Protezioni	N/A

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 techiche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.



Scheda tecnica

Caratteristiche Meccaniche

Altezza:	97 mm
Colore corpo:	Trasparente
Diametro lente:	N/A
Forma:	N/A
Larghezza:	35 mm
Lunghezza braccio:	N/A
Peso alluminio al metro:	N/A

Attacco	E14
Diametro	35 mm
Diffusore	Vetro trasparente
Ingrandimento	N/A
Lunghezza	35 mm
Materiale lente	N/A
Peso cover al metro	N/A

Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento: -10 / 40 °C

Caratteristiche di Illuminazione

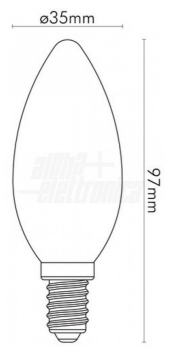
Angolo di emissione:	360 °
CRI:	80 %
Fattore mantenimento flusso:	0.96
Uniformità colore (SDCM):	6

Colore Bianco caldo Flusso 470 lm Starting time 0,2 s

Caratteristiche Sorgente Luminosa

Temp. Colore: 2700K

Disegni Tecnici



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 techiche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.