

## LF252WW

Lampada a filamento led candela - 230Vac - E14 - 4,5W - Ambrata - Bianco caldo

Lampada Deco - Bianco caldo - 360° - 4.5W - 230Vac - 1800K - 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
Tipo lampada:	Candela

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
Tempo di vita L70B50	20000 h
Tipo di led	Filamento

### Caratteristiche Elettriche

Carico max.:	N/A
Frequenza:	50-60Hz
Potenza Autoconsumo:	N/A
Protezioni:	N/A
Tolleranza d'ingresso:	±10%

Dimmerabile	no
Potenza	4,5 W
Potenza nominale (36V)	N/A
Tens. funzionamento AC	230Vac

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:	97 mm
Diametro:	35 mm
Diffusore:	Vetro ambrato
Ingrandimento:	N/A
Materiale lente:	N/A
Peso cover al metro:	N/A

Attacco	E14
Diametro lente	N/A
Forma	N/A
Lunghezza braccio	N/A
Peso alluminio al metro	N/A

## Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento:	-10 / 40 °C
-------------------------	-------------

## Caratteristiche di Illuminazione

Angolo di emissione:	360 °
CRI:	80 %
Starting time:	0,2 s

Colore	Bianco caldo
Flusso	330 lm

## Caratteristiche Sorgente Luminosa

Temp. Colore:	1800K
---------------	-------

## Disegni Tecnici

