

LF250/1WW2

Lampada a filamento led bulbo - 230Vac - E27 - 4,5W - Ambrata - Bianco caldo

15000h - 10000 cicli - Bianco caldo - 2200K - 420lm - 0.2s - 4.5W - 230Vac - E27 - 60mm - 60mm - 108mm - 60mm



Dati del Prodotto

Caratteristiche Generali

Marca:	JOlight
Rischio fotobiologico:	Esente
Tempo di vita L70B50:	15000 h
Tipo di led:	Filamento

Numero cicli di accensione	10000
Fattore di sopravvivenza	0.9
Tipo lampada	Bulbo

Caratteristiche Elettriche

Dimmerabile:	no
Classe energetica:	F
Potenza:	4,5 W
Tolleranza d'ingresso:	±10%

Fattore di sfasamento DF	0.54
Frequenza	50-60Hz
Tens. funzionamento AC	230Vac

Caratteristiche Meccaniche

Altezza:	108 mm
Diametro:	60 mm
Larghezza:	60 mm

Attacco	E27
Diffusore	Vetro ambrato
Lunghezza	60 mm

Caratteristiche Termiche

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

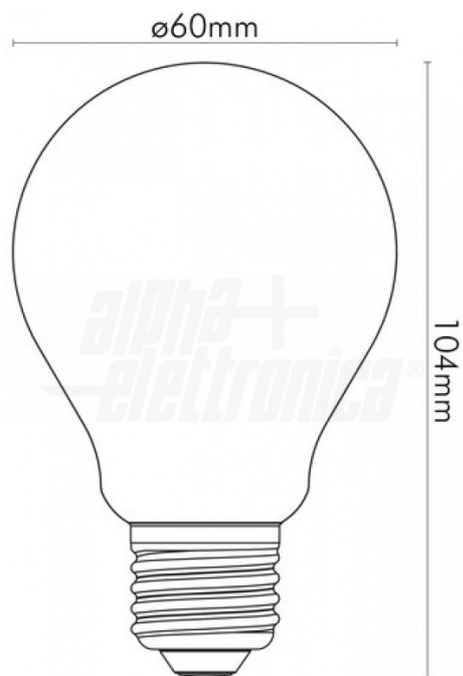
Caratteristiche di Illuminazione

Colore:	Bianco caldo
Flusso:	420 lm
Starting time:	0,2 s
Uniformità colore (SDCM):	6

CRI	80 %
Fattore mantenimento flusso	0.93
Temp. Colore	2200K

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.

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