

LF170/1WW

Lampada a filamento led globo - 230Vac - E27 - 8W - Bianco caldo

20000h - 10000 cicli - Bianco caldo - 2700K - 1150lm - 0.2s - 8W - 230Vac - E27 - 125mm - 125mm - 178mm - 125mm



Dati del Prodotto

Caratteristiche Generali

Marca:	JOlight
Rischio fotobiologico:	Esente
Tempo di vita L70B50:	20000 h
Tipo di led:	Filamento

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

Caratteristiche Elettriche

Dimmerabile:	no
Classe energetica:	D
Potenza:	8 W
Tolleranza d'ingresso:	±10%

Fattore di sfasamento DF	0.7
Frequenza	50-60Hz
Tens. funzionamento AC	230Vac

Caratteristiche Meccaniche

Altezza:	178 mm
Diametro:	125 mm
Larghezza:	125 mm

Attacco	E27
Diffusore	Vetro trasparente
Lunghezza	125 mm

Caratteristiche Termiche

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

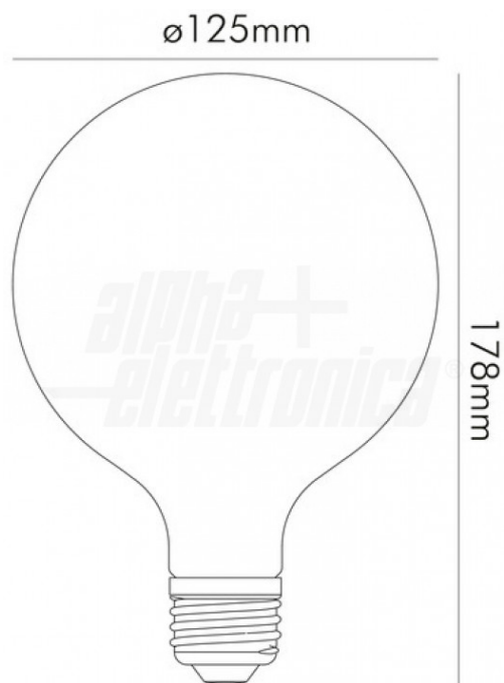
Caratteristiche di Illuminazione

Colore:	Bianco caldo
Flusso:	1150 lm
Starting time:	0,2 s
Uniformità colore (SDCM):	6

CRI	80 %
Fattore mantenimento flusso	0.96
Temp. Colore	2700K

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.