



## LB124/1WW

Lampadina a Led E27 - 12/24Vdc - 11W - Bianco caldo

20000h - 10000 cicli - Bianco caldo - 2700K - 1150lm - 0.2s - 11W - 10-30Vdc - E27 - 60mm - 60mm - 121mm - 60mm - Bianco



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Generali

Marca:	Jolight
Rischio fotobiologico:	Esente
Tempo di vita L70B50:	20000 h

Numero cicli di accensione	10000
Fattore di sopravvivenza	0.95
Tipo lampada	Bulbo

### Caratteristiche Elettriche

Corrente ingresso max:	910 mA
Classe energetica:	F
Tens. funzionamento DC:	10-30Vdc

Dimmerabile	no
Potenza	11 W

### Caratteristiche Meccaniche

Altezza:	121 mm
Colore corpo:	Bianco
Diffusore:	Polycarbonato opaco
Lunghezza:	60 mm

Attacco	E27
Diametro	60 mm
Larghezza	60 mm

### Caratteristiche Termiche

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

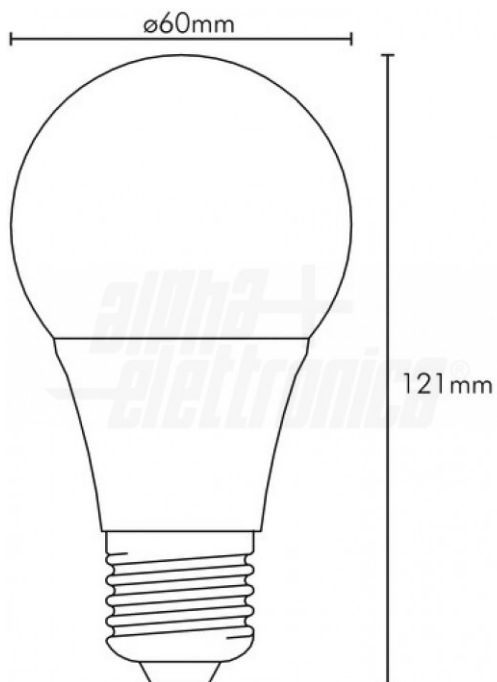
### Caratteristiche di Illuminazione

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

CRI	80 %
Fattore mantenimento flusso	0.95
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.