

## LB122/1WW

Lampadina a Led E27 - 5,5W - 12-24Vdc - Bianco caldo

15000h - 10000 cicli - Bianco caldo - 2700K - 500lm - 5.5W - 10-30Vdc - E27  
- 60mm - 60mm - 115mm - 60mm - Bianco



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Generali

Marca: Jolight  
Rischio fotobiologico: Esente  
Tempo di vita L70B50: 15000 h

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

### Caratteristiche Elettriche

Corrente ingresso max: 460 mA  
Classe energetica: G  
Tens. funzionamento DC: 10-30Vdc

Dimmerabile: no  
Potenza: 5,5 W

### Caratteristiche Meccaniche

Altezza: 115 mm  
Colore corpo: Bianco  
Diffusore: Policarbonato opaco  
Lunghezza: 60 mm

Attacco: E27  
Diametro: 60 mm  
Larghezza: 60 mm

### Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento: 0 / 40 °C

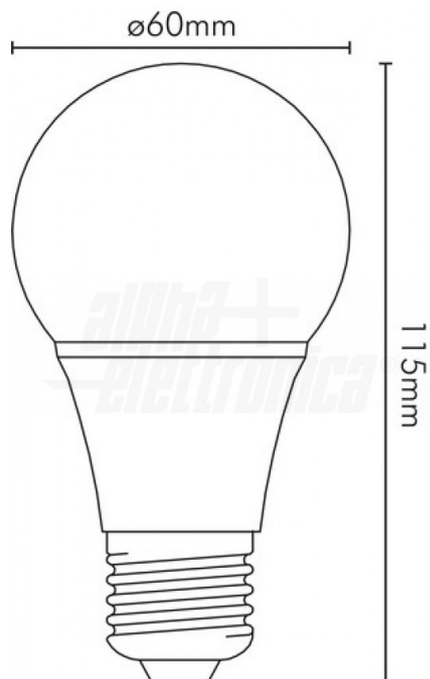
### Caratteristiche di Illuminazione

Colore: Bianco caldo  
Flusso: 500 lm  
Temp. Colore: 2700K

CRI: 80 %  
Fattore mantenimento flusso: 0.93  
Uniformità colore (SDCM): 6

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.