

## LBG95/13NW

Lampadina a Led E27 - 13,5W - 230Vac - Bianco naturale

15000h - 10000 cicli - Bianco naturale - 4000K - 1520lm - 0.2s - 13.5W - 230Vac - E27 - 95mm - 95mm - 137mm - 95mm - 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	0.9
Tipo lampada	Globo

### Caratteristiche Elettriche

Dimmerabile:	no
Classe energetica:	E
Potenza:	13,5 W
Tolleranza d'ingresso:	±10%

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

### Caratteristiche Meccaniche

Altezza:	137 mm
Colore corpo:	Bianco
Diffusore:	Policarbonato opaco
Lunghezza:	95 mm

Attacco	E27
Diametro	95 mm
Larghezza	95 mm

### Caratteristiche Termiche

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

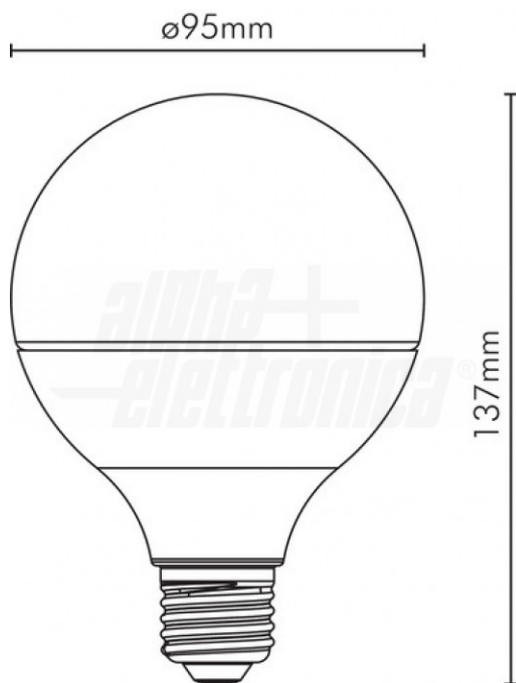
### Caratteristiche di Illuminazione

Colore:	Bianco naturale
Flusso:	1520 lm
Starting time:	0,2 s
Uniformità colore (SDCM):	6

CRI	80 %
Fattore mantenimento flusso	0.93
Temp. Colore	4000K

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.