



LBG95/13WW

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

15000h - 10000 cicli - Bianco caldo - 2700K - 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: $\pm 10\%$

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

CRI 80 %
Fattore mantenimento flusso 0.93
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

