



## LS113/2WW

Lampadina a Led GU10 - 4W - 230Vac - Bianco caldo

20000h - 10000 cicli - Bianco caldo - 3000K - 345lm - 100° - 0.2s - 4W - 230Vac - GU10 - 58mm - 50mm - Bianco



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Generali

Marca:	JOlight
Rischio fotobiologico:	Esente
Tipo lampada:	PAR16

Numero cicli di accensione	10000
Tempo di vita L70B50	20000 h

### Caratteristiche Elettriche

Dimmerabile:	no
Frequenza:	50-60Hz
Tens. funzionamento AC:	230Vac

Fattore di potenza PF	0.5
Potenza	4 W
Tolleranza d'ingresso	±10%

### Caratteristiche Meccaniche

Altezza:	58 mm
Colore corpo:	Bianco
Diffusore:	PMMA opaco

Attacco	GU10
Diametro	50 mm

### Caratteristiche Termiche

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

### Caratteristiche di Illuminazione

Angolo di emissione:	100 °
CRI:	80 %
Starting time:	0,2 s

Colore	Bianco caldo
Flusso	345 lm
Temp. Colore	3000K

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

