

## LS113/1WW2

Lampadina a Led GU10 - 6W - 230Vac - Bianco caldo

20000h - 10000 cicli - Bianco caldo - 3000K - 450lm - 120° - 0.2s - 6W - 230Vac - GU10 - 60mm - 50mm - Bianco



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Generali

Numero cicli di accensione:	10000
Marca:	JOlight
Tipo lampada:	PAR16

Rischio fotobiologico	Esente
Tempo di vita	20000 h

### Caratteristiche Elettriche

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

Fattore di potenza	0.5
Potenza	6 W

### Caratteristiche Meccaniche

Altezza:	60 mm
Colore corpo:	Bianco
Diffusore:	PMMA opaco

Attacco	GU10
Diametro	50 mm

### Caratteristiche Termiche

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

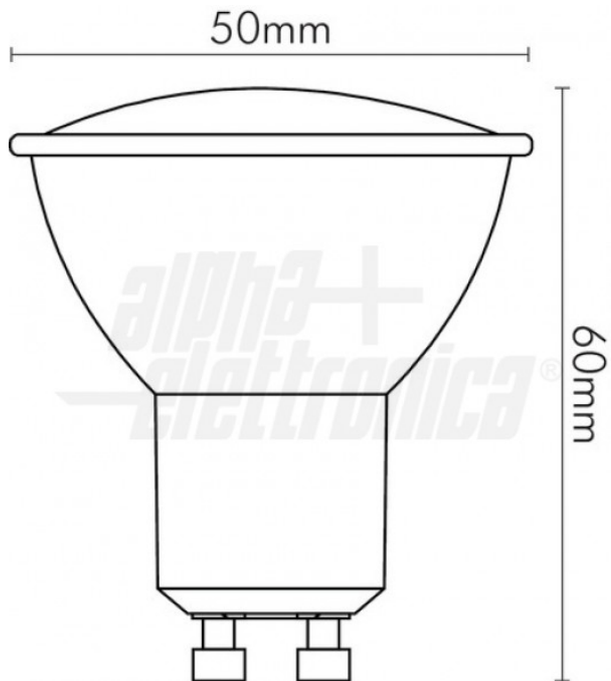
### Caratteristiche di Illuminazione

Angolo di emissione:	120 °
CRI:	80 %
Starting time:	0,2 s

Colore	Bianco caldo
Flusso	450 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



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.