

LS114/10/1NW

Lampadina a Led GU10 - 7W - 230Vac - Bianco naturale

20000h - 10000 cicli - Bianco naturale - 4000K - 545lm - 35° - 0.1s - 7W - 230Vac - GU10 - 53.5mm - 50mm - Bianco



Dati del Prodotto

Caratteristiche Generali

Numero cicli di accensione:	10000
Tempo di vita:	20000 h
Marca:	JOlight

Rischio fotobiologico	Esente
Tipo lampada	PAR16

Caratteristiche Elettriche

Dimmerabile:	no
Tens. funzionamento AC:	230Vac

Potenza	7 W
Tolleranza d'ingresso	±10%

Caratteristiche Meccaniche

Altezza:	53,5 mm
Colore corpo:	Bianco
Diffusore:	PMMA trasp.

Attacco	GU10
Diametro	50 mm

Caratteristiche Termiche

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

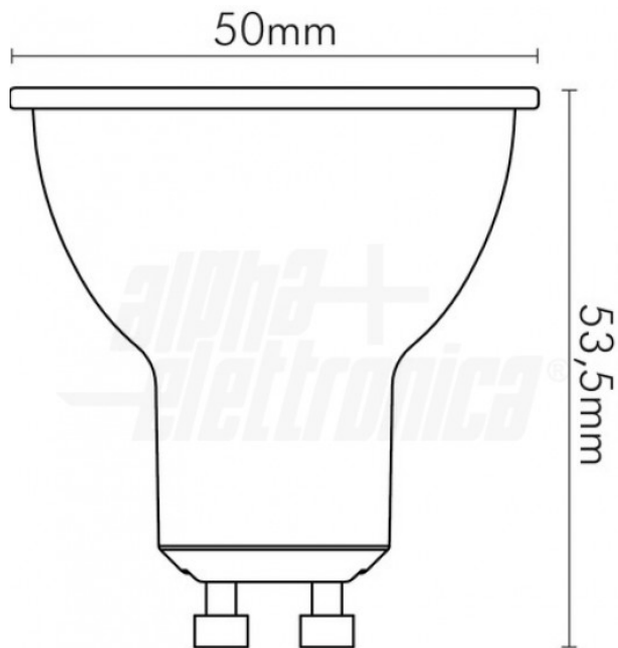
Caratteristiche di Illuminazione

Angolo di emissione:	35 °
CRI:	80 %
Starting time:	0,1 s

Colore	Bianco naturale
Flusso	545 lm
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.