



## JO552/1WW

Lampadina a Led E14 - 1W - 24Vac/dc - Bianco caldo

20000h - 10000 cicli - Bianco caldo - 2700K - 80lm - 0.2s - 1W - 24Vdc  
(20-30Vdc) - 24Vac - E14 - 25mm - 25mm - 63mm - 25mm



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Generali

Marca:	JOlight
Numero cicli di accensione:	10000
Rischio fotobiologico:	Esente
Tempo di vita L70B50:	20000 h
Tipo di led:	smd 2835

Serie	N/A
Numero Led	12
Fattore di sopravvivenza	0.9
Tipo lampada	T25

### Caratteristiche Elettriche

Dimmerabile:	no
Frequenza:	50-60Hz
Tens. funzionamento AC:	24Vac

Classe energetica	N/A
Potenza	1 W
Tens. funzionamento DC	24Vdc (20-30Vdc)

### Caratteristiche Meccaniche

Altezza:	63 mm
Diametro:	25 mm
Larghezza:	25 mm

Attacco	E14
Diffusore	Policarbonato opaco
Lunghezza	25 mm

### Caratteristiche Termiche

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

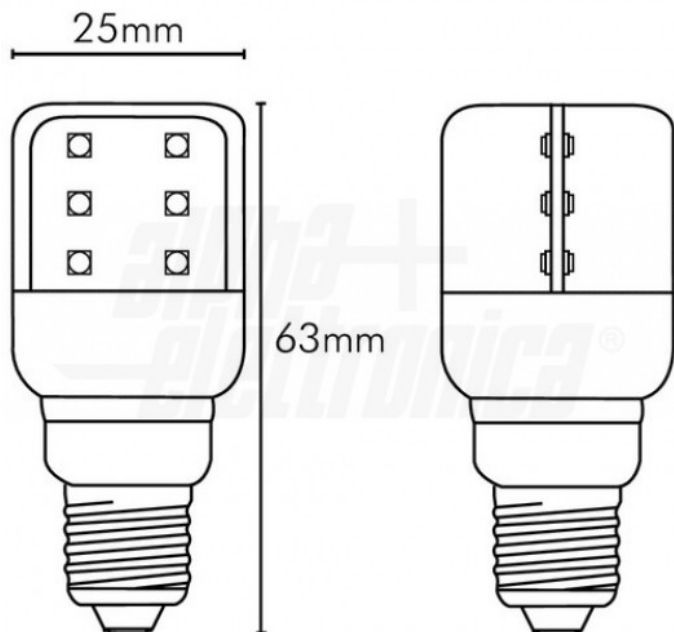
### Caratteristiche di Illuminazione

Colore:	Bianco caldo
Flusso:	80 lm
Starting time:	0,2 s
Uniformità colore (SDCM):	6

CRI	80 %
Fattore mantenimento flusso	0.96
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



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.