



## JO540/4WW

Lampadina a Led G4 - 1,5W - 12Vac/dc - Bianco caldo

### Attenzione

Non utilizzare con dimmer o trasformatori elettronici.

20000h - 10000 cicli - Bianco caldo - 3000K - 160lm - 360° - 0.2s - 1.5W - 12Vdc (10-30Vdc) - 12Vac (8-15Vac) - G4 - 30mm - 13mm - 13mm - 12.7mm



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Generali

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

Serie	N/A
Numero Led	15
Fattore di sopravvivenza	0.9
Tipo di led	smd 3014

### Caratteristiche Elettriche

Dimmerabile:	no
Frequenza:	50-60Hz
Tens. funzionamento AC:	12Vac (8-15Vac)

Classe energetica	N/A
Potenza	1,5 W
Tens. funzionamento DC	12Vdc (10-30Vdc)

### Caratteristiche Meccaniche

Altezza:	13 mm
Diametro:	12,7 mm
Lunghezza:	30 mm

Attacco	G4
Larghezza	13 mm

### Caratteristiche Termiche

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

### Caratteristiche di Illuminazione

Angolo di emissione:	360 °
CRI:	80 %
Fattore mantenimento flusso:	0.96
Temp. Colore:	3000K

Colore	Bianco caldo
Flusso	160 lm
Starting time	0,2 s
Uniformità colore (SDCM)	6

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

