



## JO524/1NW

Lampadina a Led G4 - 3W - 12/24Vac/dc - Bianco naturale

### Attenzione

Non utilizzare con dimmer elettronici o trasformatori elettronici.

20000h - 10000 cicli - Bianco naturale - 4000K - 330lm - 0.2s - 3W - 10-30Vdc - 12Vac (8-15Vac) - G4 - 16mm - 16mm - 41mm - 16mm



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Generali

Marca:	JOlight
Numero Led:	1
Fattore di sopravvivenza:	0.96
Tipo di led:	COB

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

### Caratteristiche Elettriche

Dimmerabile:	si
Frequenza:	50-60Hz
Tens. funzionamento AC:	12Vac (8-15Vac)

Classe energetica	F
Potenza	3 W
Tens. funzionamento DC	10-30Vdc

### Caratteristiche Meccaniche

Altezza:	41 mm
Diametro:	16 mm
Lunghezza:	16 mm

Attacco	G4
Larghezza	16 mm

### Caratteristiche Termiche

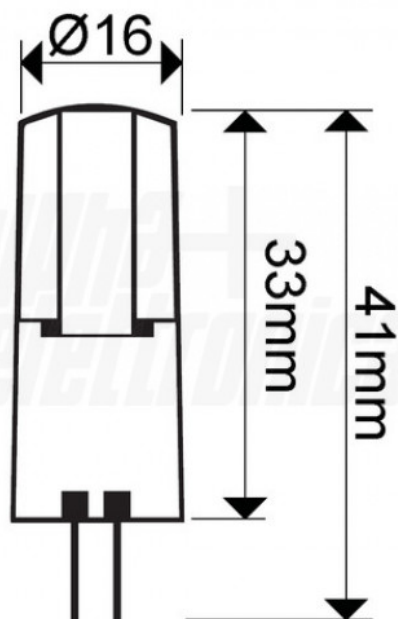
Temp. di funzionamento:	-10 / 40 °C
-------------------------	-------------

### Caratteristiche di Illuminazione

Colore:	Bianco naturale
Flusso:	330 lm
Starting time:	0,2 s
Uniformità colore (SDCM):	6

CRI	80 %
Fattore mantenimento flusso	0.96
Temp. Colore	4000K

## 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.