



## Lampadina a Led G4 2W – Bianco Caldo

### Descrizione

## Lampadine LED G4

SMD con Fascio luminoso di 180° e Flusso luminoso fino a 180lm. 2.4W corrispondenti a 22W. Luce Bianca Caldo 2700K.  
Dimensioni: Ø30x10mm.

### Caratteristiche Generali

Tipo lampada: G4

Tempo di vita: 20000h

### Caratteristiche di Illuminazione

Colore: Bianco caldo

Temp. Colore: 2700K

Flusso: 180lm

CRI: 80%

Angolo di emissione: 180°

Starting time: 0.1s

Numero cicli di accensione: 10000

### Caratteristiche Elettriche

Potenza: 2.4W

Potenza Equivalente: 22W

Frequenza: 50Hz

Dimmerabile: no

### Caratteristiche Meccaniche

Attacco: G4

Altezza: 10mm

Diametro:  $\varnothing$ 30mm

Colore corpo: Bianco

**Caratteristiche Termiche**

Temp. di funzionamento: -10 / 40°C

[www.saisystem.it](http://www.saisystem.it)