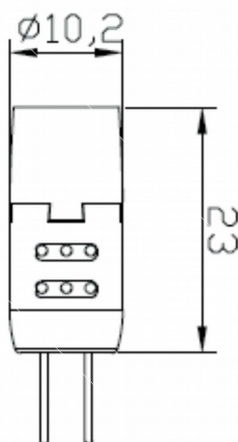


LAMPADA Miniaturizzata Ø 10 mm - Base G4 - 12VCC/CA

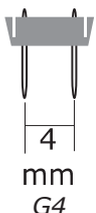


Specifiche tecniche

- Tensione di alimentazione : 9÷14Vcc/ca
- Frequenza (ca) : 50/60Hz
- Sorgente luminosa : **4 x Diodi LED Samsung**
- CRI (Ra) : >80
- Angolo di emissione : 350°
- Tempo Vita : >30000 ore
- Temperatura di esercizio : -20°C ~ +40°C
- Materiali : PBT, rame
- Confezione : Scatola
- Destinazione d'uso : Domestico interno
- Certificazioni : CE RoHS



Compatibile con alcuni trasformatori elettronici
Equivalente ad una alogena da circa 10W

Tipo Attacco	Codice	Potenza reale (W)	Efficienza (Lm/W)	Flusso Luminoso (Lm)	Temp. Colore (°K)	Tensione aliment.	Tipo diffusore	Utilizzo Dimmer	Diametro Ø (mm)	Altezza (mm)
 4 mm G4	DSC5942670	1,5	70-75	100	2700	9÷14Vcc 9÷14Vca	Lente anti UV	Parziale con PWM	10,2	23 (pin esclusi)
	DSC5942675	1,5	70-75	110	6000	9÷14Vcc 9÷14Vca	Lente anti UV	Parziale con PWM	10,2	23 (pin esclusi)