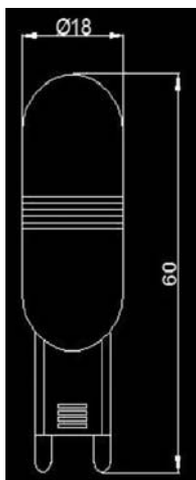


LAMPADA Miniaturizzata Ø 18 mm - Base G9 - 230VCA

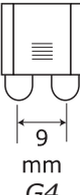


Specifiche tecniche

- Tensione di alimentazione : 220÷240Vca
- Frequenza (ca) : 50/60Hz
- Sorgente luminosa : **6 x Diodi LED SDM5630 Epistar**
- CRI (Ra) : >80
- Angolo di emissione : 140°
- Tempo Vita : >30000 ore
- Temperatura di esercizio : -20°C ~ +40°C
- Materiali : Ceramica, plastica, alluminio
- Confezione : Scatola
- Destinazione d'uso : Domestico interno
- Certificazioni : CE RoHS



Equivale ad una alogena da circa 15W

Tipo Attacco	Codice	Potenza reale (W)	Efficienza (Lm/W)	Flusso Luminoso (Lm)	Temp. Colore (°K)	Tensione	Tipo diffusore	Utilizzo Dimmer	Diametro Ø (mm)	Altezza (mm)
 9 mm G4	DSC5942692	2,5	75-80	180	3000	230Vca	Opaco	No	18	60 (pin inclusi)
	DSC5942694	2,5	75-80	200	6000	230Vca	Opaco	No	18	60 (pin inclusi)