

# LED G9



LAMPADINA LED G9 230V 4,2W 4000K  
Erp/EMC

Cod: **5456271**



G9  
Attacco lampada: G9



IP20  
Protetto contro corpi solidi di dimensioni superiori a 12 mm



E  
Classe di efficienza energetica E



CRI >80  
Indice di resa cromatica >80



Garanzia Reer  
La Reer garantisce il prodotto per un periodo della durata di 3 anni



## Descrizione tecnica

Codice prodotto: 5456271 | Categoria: Lampade LED | Modello: LED G9 | Descrizione prodotto: LAMPADINA LED G9 230V 4,2W 4000K Erp/EMC | Tempo di riscaldamento: <1 | Tempo di innesco: 0,5 | Temperatura colore (CCT): 4000K | Indice resa cromatica (CRI): >80 | MacAdam (SDCM): <6 | Flusso luminoso (lm): 470 | Angolo di emissione: 330° | Durata del LED: 15.000 h | Fattore di mantenimento: 70% | Numero cicli di accensione: >7.500 | Classe efficienza energetica: E | Diametro (mm): 16 | Altezza (mm): 62 | Attacco lampada: G9 | Grado IP: IP 20 | Colore finitura: Chiara | Potenza nominale (W): 4,2 | Fattore di potenza: 0,6 | Alimentazione: 230V 50/60Hz | Dimmerabile: No | Quantità per confezione: 10 |

### Dati illuminotecnici

Tempo di riscaldamento	< 1	Durata del LED	15.000 h
Tempo di innesco	0,5	Fattore di mantenimento	70%
Temperatura colore (CCT)	4000K	Numero cicli di accensione	> 7.500
Indice resa cromatica (CRI)	> 80	Classe efficienza energetica	E
MacAdam (SDCM)	< 6		
Flusso luminoso (lm)	470		
Angolo di emissione	330°		

### Dati meccanici

Diametro (mm)	16	Grado IP	IP 20
Altezza (mm)	62	Colore finitura	Chiara
Attacco lampada	G9		

### Dati elettrici

Potenza nominale (W)	4,2	Quantità per confezione	10
Fattore di potenza	0,6	Quantità totale imballaggio	100
Alimentazione	230V 50/60Hz		
Dimmerabile	No		