

LED G9

LAMPADINA LED G9 230V 2W 5000K

Cod: **5455475**



G9
Attacco lampada: G9



IP20
Protetto contro corpi solidi di dimensioni superiori a 12 mm



G
Classe di efficienza energetica G



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: 5455475 | Categoria: Lampade LED | Modello: LED G9 | Descrizione prodotto: LAMPADINA LED G9 230V 2W 5000K | Tempo di riscaldamento: < 1 | Tempo di innesco: 0,5 | Temperatura colore (CCT): 5000K | Indice resa cromatica (CRI): > 80 | MacAdam (SDCM): < 6 | Flusso luminoso (lm): 100 | Angolo di emissione: 100° | Durata del LED: 25.000 h | Fattore di mantenimento: 70% | Numero cicli di accensione: > 12.500 | Classe efficienza energetica: G | Diametro (mm): 14 | Altezza (mm): 46 | Attacco lampada: G9 | Grado IP: IP 20 | Colore finitura: Chiara | Potenza nominale (W): 2 | Alimentazione: 220V 50/60Hz | Dimmerabile: No | Quantità per confezione: 10 |

Dati illuminotecnici

Tempo di riscaldamento	< 1	Durata del LED	25.000 h
Tempo di innesco	0,5	Fattore di mantenimento	70%
Temperatura colore (CCT)	5000K	Numero cicli di accensione	> 12.500
Indice resa cromatica (CRI)	> 80	Classe efficienza energetica	G
MacAdam (SDCM)	< 6		
Flusso luminoso (lm)	100		
Angolo di emissione	100°		

Dati meccanici

Diametro (mm)	14	Grado IP	IP 20
Altezza (mm)	46	Colore finitura	Chiara
Attacco lampada	G9		

Dati elettrici

Potenza nominale (W)	2	Quantità totale imballaggio	100
Alimentazione	220V 50/60Hz		
Dimmerabile	No		
Quantità per confezione	10		