

NICA data: 23/11/2024

LED G4

LAMPADINA LED G4 12V 1W 3000K

Cod: **5455476**







IP20 Protetto contro corpi solidi di dimensioni superiori a 12 mm



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: 5455476 | Categoria: Lampade LED | Modello: LED G4 | Descrizione prodotto: LAMPADINA LED G4 12V 1W 3000K | Tempo di riscaldamento: < 1 | Tempo di innesco: 0,5 | Temperatura colore (CCT): 3000K | Indice resa cromatica (CRI): > 80 | MacAdam (SDCM): < 6 | Flusso luminoso (Im): 80 | Angolo di emissione: 300° | 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): 41 | Attacco lampada: G4 | Grado IP: IP 20 | Colore finitura: Chiara | Potenza nominale (W): 1 | Alimentazione: 12V | Dimmerabile: No | Quantità per confezione: 10 |



SCHEDA TECNICA

Dati illuminotecnici

Tempo di riscaldamento	<]
Tempo di innesco	0,5
Temperatura colore (CCT)	3000K
Indice resa cromatica (CRI)	> 80
MacAdam (SDCM)	< 6
Flusso luminoso (Im)	80
Angolo di emissione	300°

Durata del LED	25.000 h
Fattore di mantenimento	70%
Numero cicli di accensione	> 12.500
Classe efficienza energetica	G

data: 23/11/2024

Dati meccanici

Diametro (mm)	14
Altezza (mm)	41
Attacco lampada	G4

Grado IP	IP 20
Colore finitura	Chiara

Dati elettrici

Potenza nominale (W)	1
Alimentazione	12V
Dimmerabile	No

Quantità per confezione 10