



Nouveau

Lampe LED G9 230V 5W 3000K

Code : 20103



Caractéristiques techniques

Type de source	LED	Température de couleur	3000 K
Douille / Culot	G9	IRC / Ra	80 - 84 (SDCM < 6)
Puissance nominale	4.8 W	Classe énergétique	classe E
Puissance absorbée	4.8 W	Efficacité lumineuse	114.58 lm/W
Matières / Coloris	corps polycarbonate (PC)	Température d'utilisation	-20 °C / +60 °C
Tension / Fréquence	220-240 V - AC - 50/60 Hz	Durée de vie moyenne	25000 h - L70/B50 à Ta 25°C
Intensité	42 mA	Nbre de on/off	10000
Facteur de puissance	0,50	Vitesse d'allumage (en sec)	0,5
Variation	NON	Compatible minuterie	OUI
Flux lumineux total	550 lm	Compatible détection	OUI
Flux lumineux utile	550 lm	Poids net	0
Faisceau	360 °	Mercure	0 mg