

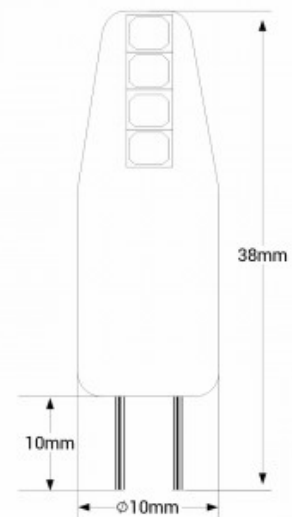
Ampoule LED G4 2W bi-pin silicone 12V AC/DC

Ref. B1345

Cette ampoule LED G4 bi-pin en silicone se distingue par son haut rendement et sa qualité supérieure. Elle représente une solution idéale pour remplacer les ampoules halogènes bi-pin, permettant une réduction de la consommation énergétique de plus de 85%. Dotée d'une puissance de 2W, elle produit une luminosité de 160 lumens, assurant un éclairage efficace. Disponible en trois températures de couleur : blanc chaud (3000K), blanc neutre (4000K) et blanc froid (6000K), elle offre ainsi la possibilité de choisir l'ambiance lumineuse adaptée à chaque environnement.

Caractéristiques du produit

Tonalité	Blanc neutre, Blanc chaud, Blanc froid
Kelvin (K)	4000, 6000, 3000
Lumens (Lm)	160
IRC	80-85
Angle d'ouverture (°)	300
Type de LED	SMD2835
Puissance (W)	2
Tension nominale (V)	12V DC
Fréquence (Hz)	50 - 60
Culot	G4
Dimensions (mm) Lxlxh	10 x 10 x 38
Matériau	Silicone
Extérieur	Non
IP	IP20
Durée de vie (h)	25000
Certificats	ROHS, CE
Garantie	Selon garantie légale : 3 ans
Classe d'efficacité énergétique	F (2021)



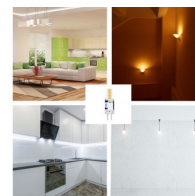
Variantes du produit

Référence

Attributs

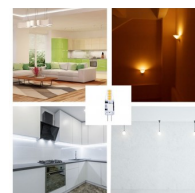
BS1-G4GJ-2W-BN

Couleur de la lumière - Blanc Neutre



BS1-G4GJ-2W-BC

Couleur de la lumière - Blanc Chaud



B1345-BF

Couleur de la lumière - Blanc Froid

