



Ampoule LED G4 bi-pin 12V AC/DC - 5W

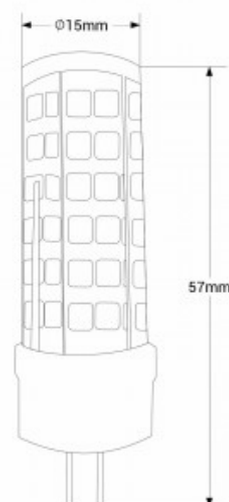
Ref. BS1-G4-5W

L'ampoule LED cylindrique G4 bi-pin 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 5W, elle produit une luminosité de 500 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)	500
IRC	80-85
Angle d'ouverture (°)	300
Intensité variable	Non
Tension nominale (V)	12V DC
Driver	Interne
Culot	G4
Dimensions (mm) LxIxh	ø15 x 57
Extérieur	Non
IP	IP20
Plage de t°	-20°C ~ +40°C
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-G4-5W-BC

Couleur de la lumière - Blanc Chaud



BS1-G4-5W-BF

Couleur de la lumière - Blanc Froid



BS1-G4-5W-BN

Couleur de la lumière - Blanc Neutre

