



Ampoule LED G9 6W - 220-240V AC

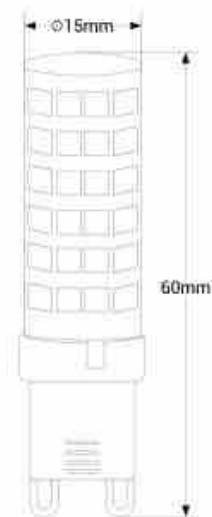
Ref. BS1-G9-6W

Cette ampoule LED G9 cylindrique 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 6W, elle produit une luminosité de 580 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)	580
IRC	80-85
Angle d'ouverture (°)	360
Type de LED	SMD2835
Intensité variable	Non
Puissance (W)	6
Tension nominale (V)	220-240V AC
Fréquence (Hz)	50 - 60
Culot	G9
Dimensions (mm) Lxlxh	ø15 X 60
Matériau	Polycarbonate
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-G9-6W-BN

Couleur de la lumière - Blanc Neutre



BS1-G9-6W-BC

Couleur de la lumière - Blanc Chaud



BS1-G9-6W-BF

Couleur de la lumière - Blanc Froid

