



## Ampoule LED G9 6W - Dimmable - 220-240V AC

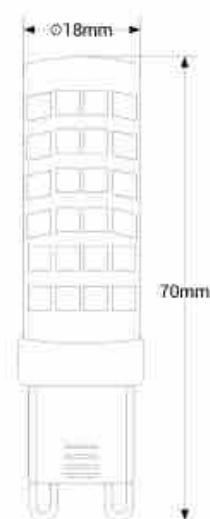
### Ref. BS1-G9-6W-D

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 630 lumens à intensité variable assurant un éclairage efficace. Disponible en deux températures de couleur : blanc chaud (3000K) et blanc neutre (4000K), elle offre ainsi la possibilité de choisir l'ambiance lumineuse adaptée à chaque environnement.



### Caractéristiques du produit

|                       |                           |
|-----------------------|---------------------------|
| Tonalité              | Blanc neutre, Blanc chaud |
| Kelvin (K)            | 4000, 3000                |
| Lumens (Lm)           | 630                       |
| IRC                   | 80-85                     |
| Angle d'ouverture (°) | 360                       |
| Type de LED           | SMD2835                   |
| Intensité variable    | Oui                       |
| Puissance (W)         | 6                         |
| Tension nominale (V)  | 220-240V AC               |
| Fréquence (Hz)        | 50 - 60                   |
| Driver                | Interne                   |
| Culot                 | G9                        |
| Dimensions (mm) Lxlxh | ø16 x 60,5                |
| Matériau              | Plastique                 |
| 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-D-BC

Couleur de la lumière - Blanc Chaud



BS1-G9-6W-D-BN

Couleur de la lumière - Blanc Neutre

