

# Ampoule G9 3W



## Description brève du produit :

L'Ampoule G9 3W à LED est conçu pour remplacer directement les ampoules halogènes 24W existantes, vous pouvez choisir la couleur que vous désirez entre Blanc Froid 6000K, Blanc Neutre 4500K et Blanc Chaud 2800K avec une puissance d'éclairage de 220 Lumen.

## Codes produits :

Référence G9-3W-220V

EAN13 : -

## Description du produit :

Une consommation d'énergie divisée par 8 par rapport aux ampoules à halogène standard. Seulement 3W de puissance consommée pour donner 28W d'intensité lumineuse. 25.000 heure de vie.

- Caractéristique de l'ampoule G9 3W:

Note énergétique : A

Tension d'entrée : 230 Volts

Puissance : 3W

Base : G9

Remplacement populaire : 25 & 35 W halogène

Flux lumineux: 220 Lumen

Couleurs disponibles : Blanc Froid, Blanc Neutre et Blanc Chaud

Température de couleur: Blanc Froid 6000K, Blanc Neutre 4500K, Blanc Chaud 2800K

Durée de vie moyenne : 25.000 heures

---

Dimmable ou non dimmable selon l'option choisie

Angle de faisceau : 320 °

Longueur : 55mm

Diamètre : 15mm

Indice de protection: IP20

Certificat CE & RoHS

Eclairage moderne et design grâce aux ampoules G9 3W.

2 ans de garantie pour cette ampoule G9 3W.

### **caractéristiques du produit :**

Tension d'entrée: 230 Volts

Température: -30°C / +50°C

Ra ? : 80

Puissance équivalente: 24 Watts

Puissance Réelle LED: 3 Watts

Poids du produit: 7 gr.

Normes: CE, RoHS

Matériaux: Plastique

IP (Indice de Protection): IP20

Garantie: 2 ans

Fréquence de fonctionnement: 50-60Hz

Flux lumineux par Watts: 74 lm/W

Flux lumineux: 220 lumen

Finition: Opaque

Facteur de puissance: 0.5

Durée de vie: 25 000 Heures

Dimension du produit: 15x45mm

Culot: G9

CRI: 80

Couleur d'éclairage disponibles: Blanc Froid 6000K - Blanc Neutre 4500K - Blanc Chaud 2800K

Consommation d'énergie: 3 kWh/1000h

Compatible avec un variateur: Non

Classe énergétique: G

Angle de diffusion: 360°

### **Attributs du produit :**

---

---

Couleur d'éclairage: Blanc Neutre 4500K, Blanc Chaud 2800K, Blanc Froid 6000K

**Galerie de produits :**

