

## AMPOULE LED G9 4W - 420 LM - 4000K

REF : 79240



### Ref. 79240

Culot : G9

**Lumens : 420 Lm**

Puissance absorbée : 4W

Puissance restituée :  $\approx$ 35W

Température couleur : 4000K

**Dimmable : Non**

Dimensions ( $\varnothing$  x H) :  $\varnothing$ 16 x 60 mm

EN 62 471 : Groupe 0

Emballage : Boite

EAN : 3701124423146

### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : 110 Lm/w

### Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A<sup>+</sup>**

Tension entrée : 220-240V AC

Fréquence : 50/60Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-15 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Angle : 300°

Facteur de puissance : 0,78

Matériaux utilisés : Verre + Alu

Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures

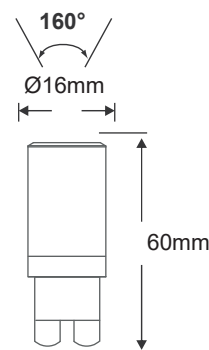
ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP20

Poids Net :  $\approx$ 0,007 Kg

Ne pas installer dans un luminaire non ventilé, ventilation du produit obligatoire.

### Dimensions



Les normes internationales fixent la tolérance du flux lumineux et de la charge associée à  $\pm$  10 %. La température des couleurs est soumise à une tolérance pouvant aller jusqu'à  $\pm$ 150° Kelvin par rapport à la valeur nominale

Les produits présentés dans les documents, offres commerciales, catalogues ou fiches techniques sont soumis à modification sans préavis.

Les caractéristiques ne deviennent contractuelles qu'après accord écrit de la direction de MIIDEX.