

## AMPOULE LED G4 2W - 160 LM - 3000K

REF : 79022



### Paramètres Optiques

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt :  $\approx$  80 Lm/w

### Paramètres Electriques

\*Classification énergétique : **A G**

Tension entrée : 12V DC/AC

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-20 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Angle : 300°

Matériaux utilisés : PCB

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

ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP20

Poids Net : 0.002 Kg

### Ref. 79022

Culot : G4 SMD 12 leds

**Lumens : 160 Lm**

Puissance absorbée : 2W

Puissance restituée :  $\approx$ 18W

**Dimmable : Non**

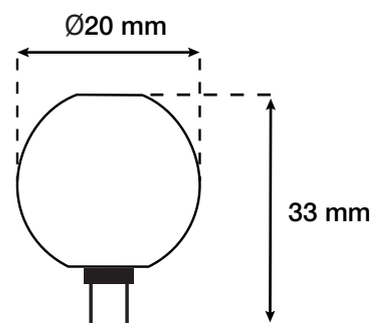
Température couleur : 3000K

Dimensions (Ø x H): Ø20 x 33 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124423559

### Dimensions



### Option

Support de spot, rond, blanc

Réf 7730



*\*nouveau classement énergétique conforme à la réglementation en vigueur depuis le 01/09/2021*

*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 LIGHTING.*