

# FICHE TECHNIQUE



## AMPOULE LED COB A FILAMENT - G125 - E27 - DIMMABLE 8W - 990 LM - 2700K

REF : 71582



Ref. 71582

Culot : E27

Finition : Golden

**Lumens : 990 Lm**

Puissance absorbée : 8W

Puissance restituée : ≈70W

**Dimmable : Oui**

Température couleur : 2700K

EN 62 471 : Groupe 0

Dimensions (Ø x H) : Ø125 x 175 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124400857

### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : ≈131.25 Lm/w

### Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A+**

Tension entrée : 220-240V AC

Fréquence : 50~60Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Facteur de puissance = 0,8

Température et humidité de travail :

+10 °C +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Angle : 300°

Matériaux utilisés : Verre + Aluminium

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

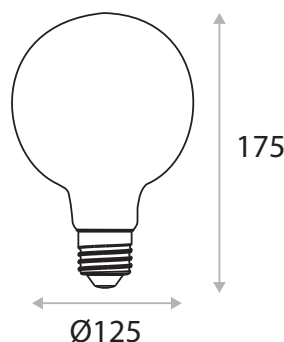
ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP40

Poids Net : ≈0,098Kg

### Ampoule à filament

### Dimensions



Les normes internationales fixent la tolérance du flux lumineux et de la charge associée à ± 10 %. La température des couleurs est soumise à une tolérance pouvant aller jusqu'à +/- 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 LIGHTING.