

## AMPOULE LED GU10 SMD 6W - 510 LM - 6500K

REF : 7825



### Ref. 7825

Culot : GU10

Type : SMD

**Lumens : 510 Lm**

Puissance absorbée : 6W

Puissance restituée : ≈55W

**Dimmable : Non**

Température couleur : 6500K

Dimensions (Ø x H) : Ø50 x 56 mm

Emballage : Boite

EAN : 3760173774807



### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : ≈ 85 Lm/w

### Paramètres Electriques

\*Classification énergétique : **A** **F**

Tension entrée : 220-240 VAC

Fréquence : 50/60Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Facteur de puissance : >0.53

Température et humidité de travail :

-15 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Angle : 120°

Matériaux utilisés : PC + Alu

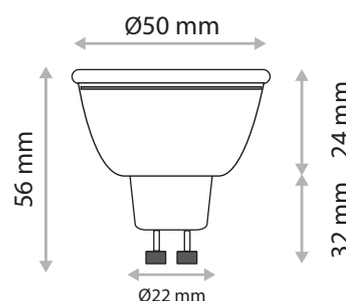
Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures

ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP20

Poids Net : ≈0,027 Kg

### Dimensions



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

*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.*