

## AMPOULES LED - GU10 SMD - DIMMABLE 6,5W - 510 lm - 3000K

REF : 78182



### Ref. 78182

Culot : GU10

Type : SMD

**Flux sortant : 510 lm**

Puissance absorbée : 6,5W

**Dimmable : Oui (Coupure de phase)**

Température couleur : 3000K

Dimensions (Ø x H) : Ø50 x 56 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124402554

### Paramètres

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens/Watt : ≈78,46 lm/W

\*Classification énergétique : 

Tension entrée : 220-240V AC

Fréquence : 50~60Hz

Température de travail : -15 °C- +45 °C

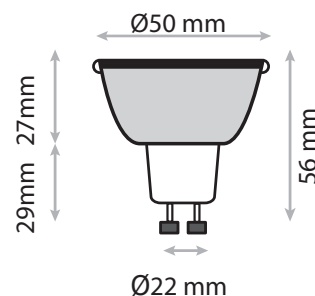
Facteur de puissance : 0.75

Matériaux utilisés : Aluminium + PC

Durée de vie : 30,000h

Poids Net : 0.044 Kg

### Dimensions



*\*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.*