

## AMPOULES LED GU10 DIMMABLE 6W - 480 LM - 6000K

REF : 78621



### Ref. 78621

Culot : GU10 - SMD

**Lumens : 480 LM**

Puissance absorbée : 6W

Puissance restituée : ≈55W

Dimensions (Ø x H) : Ø50 x 56 mm

Température couleur : 6000K

**Dimmable : Oui Coupure de phase  
(<10% à 100%)**

Emballage : Boite

EAN : 3701124402769



### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : ≈80 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%

Facteur de puissance : 0.76

Allumage : Immédiat

Angle : 38°

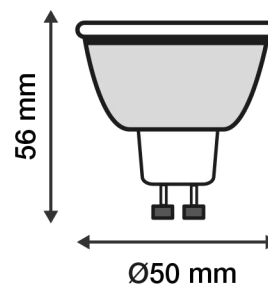
Matériaux utilisés : Polycarbonate

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

Indice de protection IP : IP20

Poids Net : 0,030 Kg

### 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 PROMOLED.