

## AMPOULE LED GU10 6W - 510 LM - 4000K

REF : 78612



### Ref. 78612

Culot : GU10 - SMD

**Lumens : 510 Lm**

Puissance absorbée : 6W

Puissance restituée :  $\approx$ 55W

**Dimmable : Non**

Température couleur : 4000K

Dimensions ( $\varnothing$  x H) :  $\varnothing$ 50 x 56 mm

EN 62 471 : Groupe 0

Emballage : Boite

EAN : 3701124402752

### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse :  $>$  90%

Index Rendu Couleur (IRC) :  $>$  80

Lumens / watt :  $\approx$ 86.66 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 : 0.55

Allumage : Immédiat

Angle : 38°

Matériaux utilisés : Aluminium + Polycarbonate

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

ON / OFF :  $>$  100 000

Indice de protection IP : IP20

Poids Net : 0,037 Kg

### Dimensions

