

## AMPOULE LED - GU10 6W - 520 LM - 3000°K

REF: 78605



### Ref. 78605

Culot : GU10

Type : SMD

**Lumens : 520 Lm**

Puissance absorbée : 6W

Puissance restituée : ≈55W

**Dimmable : Non**

Température couleur : 3000°K

EN 62 471 : Groupe 0

Dimensions (Ø x H): Ø50 mm x 56 mm

Emballage : Boite

EAN : 3760173777839

UGR<22 en condition normale dont  
plafond > 2.50m

### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : ≈91.66 Lm/w

### Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A<sup>+</sup>**

Tension : 180-260 VAC

Fréquence : 50~60Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-15 °C- +45 °C/10%-70%

Cos φ= 0.56

Allumage : Immédiat

Angle : 75°

Matériaux utilisés : Aluminium + PC

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

ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP40

Poids Net : 0,036Kg

### Dimensions

