

## AMPOULES LED GU10 DICHROÏQUE - 4W - 6000°K

REF: 78902



### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%  
Index Rendu Couleur (IRC) : > 80  
Lumens / watt : ≈90 Lm/w

### Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A<sup>+</sup>**  
Voltage : 180 - 264 V AC  
Fréquence : 50~60Hz  
Puissance à l'allumage : > 95%  
Température et humidité de travail :  
-15 °C- +45 °C/10%-70%  
Allumage : Immédiat  
Angle : 110°  
Matériaux utilisés : Aluminium + Verre + PC  
Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures  
ON/OFF > 100 000  
Indice de protection IP : IP40  
Poids Net : 0,048 Kg

### Ref. 78902

Produit : GU10 - DICHROÏQUE - SMD

Puissance absorbée : 4W

Puissance restituée : ≈35W

**Dimmable : Non**

Température couleur : 6000°K

Lumens : 360

EN 62 471 : Groupe 0

Taille (Ø x H): Ø49,5 mm x 56 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124405333

