

## AMPOULE LED GU5.3 - 6W - 2800°K

REF : 7820



### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%  
Index Rendu Couleur (IRC) : > 80  
Lumens / watt : 75 Lm/w

### Paramètres Electriques

Voltage : DC12V  
Fréquence : 50/65Hz  
Puissance à l'allumage : > 95%  
Température et humidité de travail :  
-15 °C- +45 °C/10%-70%  
Allumage : Immédiat  
Angle : 120°  
Matériaux utilisés : PC  
Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures  
Indice de protection IP : IP40  
Poids Net : 0,044 Kg

### Ref. 7820

Culot : GU5.3  
Puissance absorbée : 6W  
**Dimmable : Non**  
Température couleur : 2800°K  
Lumens : 450  
Taille : 50 mm x 53 mm  
Emballage : Boite  
EAN : 3760173774753  
Puissance restituée : ≈55W  
EN 62 471 : Groupe 0

