

## AMPOULE LED ES111 GU10 15W - 1350 LM - 3000K


REF : 100253



### Paramètres Optiques

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

### Paramètres Electriques

Classification énergétique :   
Tension entrée : 220-240V AC  
Fréquence : 50~60Hz  
Puissance à l'allumage : > 95%  
Température et humidité de travail :  
-20 °C- +40 °C/10%-70%  
Facteur de puissance = 0,5  
Allumage : Immédiat  
Angle : 38°  
Matériaux utilisés : Aluminium + PC  
Durée de vie théorique de la LED : 25,000 Heures  
ON/OFF > 125 000  
Indice de protection IP : IP20  
Poids Net : 0,139 Kg  
Nouveauté : données en cours de validation

### Ref. 100253

Culot : ES111 GU10

Finition : Blanc

**Lumens : 1350 Lm**

Puissance absorbée : 15W

Puissance restituée : ≈135W

**Dimmable : Non**

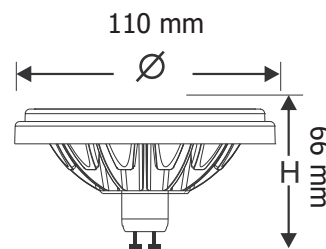
Température couleur : 3000K

Dimensions (Ø x H) : Ø110 x 66 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124430748

### 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 MIIDEX LIGHTING.