

AMPOULE LED GU10 - DIMMABLE 6W - 530 LM - 3000K

REF: 78607



Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%
Index Rendu Couleur (IRC) : > 80
Lumens / watt : ≈ 88.33 Lm/w

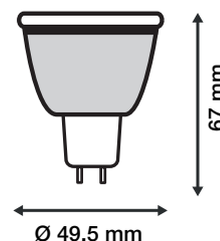
Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A⁺**
Tension entrée : 180-265V AC
Puissance à l'allumage : > 95%
Facteur de puissance : 0.9
Température et humidité de travail :
-15 °C- +45 °C/10%-70%
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 : 0,052 Kg

Ref. 78607

Culot : GU10 COB
Lumens : 530 lm
Puissance absorbée : 6W
Puissance restituée : ≈ 55 W
Dimmable : Oui
Température couleur : 3000K
EN 62 471 : Groupe 0
Dimensions (Ø x H): Ø49,5 x 67 mm
Emballage : Boite
EAN : 3701124404893

Dimensions



Les normes internationales fixent la tolérance du flux lumineux et de la charge associée à $\pm 10\%$. La température des couleurs est soumise à une tolérance pouvant aller jusqu'à $\pm 150^\circ$ 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.