

AMPOULE LED GU10 COB 6W - 480 LM - 3000K

REF: 78608



Paramètres Optiques

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

Paramètres Electriques

*Classification énergétique : 

Tension entrée : 85-265V DC

Fréquence : 50/60Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-15 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Facteur de puissance : 0.5

Angle : 75°

Matériaux utilisés : Aluminium + Verre + PC

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

ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP20

Poids Net : 0,054 Kg

Ref. 78608

Culot : GU10 COB

Lumens : 480 Lm

Puissance absorbée : 6W

Puissance restituée : ≈55W

Dimmable : Non

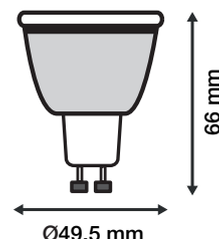
Température couleur : 3000K

Dimensions (Ø x H) : Ø49.5 x 66 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124404909

Dimensions



**nouveau classement énergétique conforme à la réglementation en vigueur depuis le 01/09/2021*

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.*