

AMPOULES LED - GU10 SMD - DIMMABLE 7W - 560 LM - 3000K

REF : 78182



Ref. 78182

Culot : GU10

Type : SMD

Lumens : 560 Lm

Puissance absorbée : 7W

Puissance restituée : ≈60W

Dimmable : Oui (Coupure de phase)

Température couleur : 3000K

Dimensions (Ø x H) : Ø50 x 56 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124402554

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : ≈80Lm/w

Paramètres Electriques

*Classification énergétique : 

Tension entrée : 220-240V AC

Fréquence : 50~60Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-15 °C- +45 °C/10%-70%

Facteur de puissance = 0.78

Allumage : Immédiat

Angle : 38°

Matériaux utilisés : Aluminium + PC

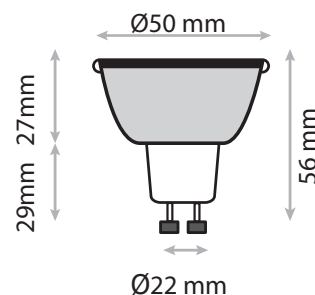
Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures

Indice de protection IP : IP20

Poids Net : 0.044 Kg

ON / OFF : > 100 000

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.

AMPOULE LED - GU10 - DIMMABLE 7W - 560 LM - 4000K

REF : 78192



Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%
Index Rendu Couleur (IRC) : > 80
Lumens / watt : $\approx 80\text{Lm/w}$

Paramètres Electriques

*Classification énergétique : 

Tension entrée : 220-240V AC

Fréquence : 50~60Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-15 °C- +45 °C/10%-70%

Facteur de puissance = 0,8

Allumage : Immédiat

Angle : 38°

Matériaux utilisés : Aluminium + PC

Durée de vie théorique de la LED : 15,000 Heures

ON / OFF > 100 00

Indice de protection IP : IP20

Poids Net : 0.042 Kg

Ref. 78192

Culot : GU10

Type : SMD

Lumens : 560 Lm

Puissance absorbée : 7W

Puissance restituée : $\approx 60\text{W}$

Dimmable : Oui, coupure de phase

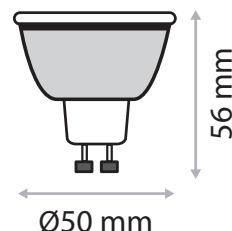
Température couleur : 4000K

Dimensions (Ø x H) : Ø50 x 56 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124402578

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 $\pm 10\%$. 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 LIGHTING.*