

AMPOULE LED GU5.3 6W - 490 LM - 2700K

REF : 7820



Ref. 7820

Culot : GU5.3

Lumens : 490 Lm

Puissance absorbée : 6W

Puissance restituée : ≈55W

Dimmable : Oui

Température couleur : 2700K

Dimensions (Ø x H) : Ø50 x 48 mm

Emballage : Boite

EAN : 3760173774753



Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : 81,6 Lm/w

Paramètres Electriques

*Classification énergétique : 

Tension entrée : 12V DC

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-15 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Angle : 120°

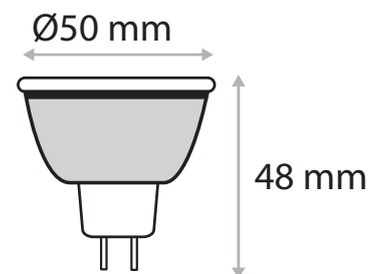
Matériaux utilisés : PC + Aluminium

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

Indice de protection IP : IP20

Poids Net : 0,025Kg

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.