

AMPOULES LED GU5.3 - DIMMABLE 6W - 490 LM - 3000K

REF: 7866



Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%
Index Rendu Couleur (IRC) : > 80
Lumens / watt : $\approx 81,6$ Lm/w

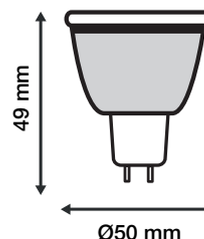
Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A⁺**
Tension entrée : 12V DC
Puissance à l'allumage : > 95%
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 : IP20
Poids Net : 0,034 Kg

Ref. 7866

Culot : GU5.3 SMD
Lumens : 490 Lm
Puissance absorbée : 6W
Puissance restituée : ≈ 55 W
Température couleur : 3000K
Dimmable : Oui
Dimensions (Ø x H): Ø50 x 49 mm
EN 62 471 : Groupe 0
Emballage : Boite
EAN : 3760173775699

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.