

FICHE TECHNIQUE



AMPOULES LED GU5.3 DICHROÏQUE - 4W - 4000°K

REF: 78904



Ref. 78904

Produit : GU5.3 - DICHROIQUE - SMD

Puissance absorbée : 4W

Puissance restituée : \approx 35W

Dimmable : Non

Température couleur : 4000°K

Lumens : 360

EN 62 471 : Groupe 0

Taille (Ø x H): Ø49,5 mm x 47mm

Emballage : Boite

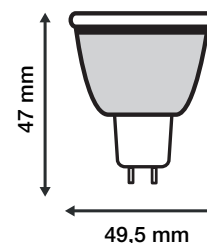
EAN : 3701124405357

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : \approx 90 Lm/w



Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A⁺**

Voltage : 12V

Fréquence : 50~60Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-15 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Angle : 110°

Matériaux utilisés : Aluminium + Verre + PC

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

ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP40

Poids Net : 0,037Kg

*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.*