

AMPOULES LED GU5.3 5W - 440 LM - 4000K

REF: 78492



Ref. 78492

Culot : GU5.3

Type : SMD

Lumens : 440 Lm

Puissance absorbée : 5W

Puissance restituée : ≈45W

Dimmable : Non

Température couleur : 4000K

EN 62 471 : Groupe 0

Dimensions (Ø x H): Ø50 x 48 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124413963

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : 88 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 : 38°

Matériaux utilisés : Aluminium + PC

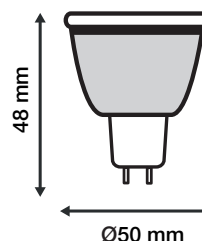
Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures

ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP40

Poids Net : 0,027 Kg

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.