

AMPOULES LED GU5.3 4W - RGB+BLANC

REF : 78391



Ref. 78391

Culot : GU5.3

Lumens : 280 Lm

Puissance absorbée : 4W

Puissance restituée : \approx 35W

Dimmable : Oui avec télécommande

Température couleur : de 2700K à 6000K

RGB + Blanc

Dimensions (Ø x H) : Ø49,5 x 49 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124420237

Produit équipé de la fonction retransmission des signaux 4 zones de la télécommande à maximum 30m, y compris lorsqu'une zone est éteinte par la télécommande.

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : \approx 70 Lm/w

Paramètres Electriques

*Classification énergétique : **A G**

Tension entrée : 12 VDC / 12 VAC 50/60 Hz

Fréquence : 50/60Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-15 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Angle : 25°

Matériaux utilisés : Aluminium + PC

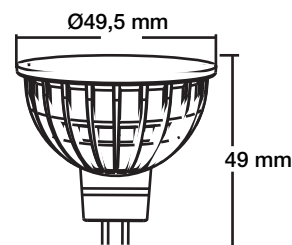
Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures

ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP20

Poids Net : \approx 0,036 Kg

Dimensions



Options :



Ref. 7649 :

Télécommande Radio Fréquence
4 zones RGB+W

**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° 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.