

AMPOULE LED AR111 G53 - 15W - 4000°K

REF : 77952



Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%
Index Rendu Couleur (IRC) : > 80
Lumens / watt : 66 Lm/w

Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A⁺**

Voltage : 12V DC

12V AC 50/60Hz

Fréquence : 50/65Hz

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

Indice de protection IP : IP20

Poids Net : 0,134 Kg

Ref. 77952

Culot : AR111 G53

Puissance absorbée : 15W

Dimmable : Non

Température couleur : 4000°K

Lumens : 990

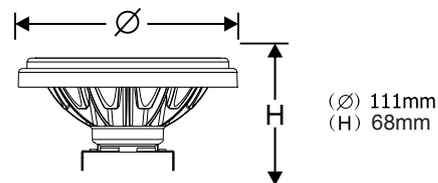
Taille : 111 mm x 68 mm

Emballage : Boite

EAN : 3760173784608

Puissance restituée : ≈140W

EN 62 471 : Groupe 0



*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.*