

AMPOULES LED GU10 DICHROÏQUE - 4W - 3000°K

REF: 78900



Paramètres Optiques

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

Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A⁺**
Voltage : AC 180-264V
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 : 0,047Kg

Ref. 78900

Produit : GU10 - DICHROIQUE - SMD

Puissance absorbée : 4W

Puissance restituée : ≈35W

Dimmable : Non

Température couleur : 3000°K

Lumens : 360

EN 62 471 : Groupe 0

Taille (Ø x H): Ø50 mm x 55mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124405319

