FICHE TECHNIQUE



AMPOULES LED G9 - 5W - 3000°K - DIMMABLE

REF: 79270























Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90% Index Rendu Couleur (IRC) : > 80 Lumens / watt : ≈99 Lm/w

Paramètres Electriques

Classification énergétique : A[†]

Voltage: AC220-240V Fréquence: 50/65Hz

Puissance à l'allumage : > 95% Température et humidité de travail :

-15 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Angle : 300°

Matériaux utilisés : PC

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

ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP: IP40

Poids Net: ≈ 0,023 Kg

Ref. 79270

Culot: G9

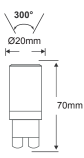
Puissance absorbée : 5W Puissance restituée : ≈45W

Dimmable: Oui

Température couleur : 3000°K

Lumens: 495

EN 62 471 : Groupe 0
Taille : Ø20 x 70 mm
Emballage : Boite
EAN : 3701124408242



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.