

AMPOULE LED G4 2W - 180 LM - 3000K

REF : 79023



Paramètres Optiques

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

Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A⁺**
Tension entrée : 12V DC
Puissance à l'allumage : > 95%
Température et humidité de travail :
-20 °C- +45 °C/10%-70%
Allumage : Immédiat
Angle : 360°
Matériaux utilisés : PCB
Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures
ON/OFF > 100 000
Indice de protection IP : IP20
Poids Net : 0.002 Kg

Ref. 79023

Culot : G4

Lumens : 180 lm

Puissance absorbée : 2W

Puissance restituée : ≈18W

Dimmable : Non

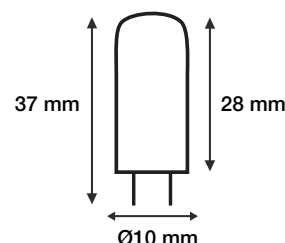
Température couleur : 3000K

Dimensions (Ø x H): Ø10 x 37 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124424945

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.