

FICHE TECHNIQUE

MIIDEX
LIGHTING

AMPOULES LED G9 3W - 380 LM - 3000K

REF : 79224



Ref. 79224

Culot : G9

Lumens : 380 Lm

Puissance absorbée : 3W

Puissance restituée : ≈30W

Dimmable : Oui (Coupure de phase)

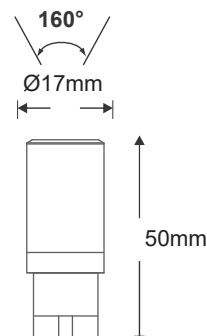
Température couleur : 3000K

Dimensions (Ø x H) : Ø17 x 50 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124425232

Dimensions



Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : ≈126,66 Lm/w

Paramètres Electriques

*Classification énergétique :

Tension entrée : 220-240V AC

Fréquence : 50/60Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-15 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Angle : 160°

Matériaux utilisés : PC + Alu

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

ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP20

Poids Net : ≈0,013 Kg

*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 ± 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.

AMPOULES LED G9 3W - 330 LM - 4000K

REF : 79223



Ref. 79223

Culot : G9

Lumens : 330 Lm

Puissance absorbée : 3W

Puissance restituée : ≈30W

Dimmable : Oui (Coupure de phase)

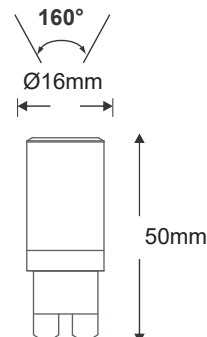
Température couleur : 4000K

Dimensions (Ø x H) : Ø16 x 50 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124424679

Dimensions



Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : ≈110 Lm/w

Paramètres Electriques

*Classification énergétique :

Tension entrée : 220-240V AC

Fréquence : 50/60Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-15 °C- +45 °C/10%-70%

Facteur de puissance : 0,87

Allumage : Immédiat

Angle : 160°

Matériaux utilisés : PC + Alu

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

ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP20

Poids Net : ≈0,013 Kg

*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 ± 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.