

## AMPOULE LED - G24 PIN 12W - 1100 LM - 4000K

REF : 79111



### Ref. 79111

Culot : G24

**Lumens : 1100 Lm**

Puissance absorbée : 12W

Puissance restituée : ≈110W

Température couleur : 4000K

**Dimmable : Non**

Dimensions (Ø x H): Ø38 x 152 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124413710



### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens/watt : 91,66 Lm/w

### Paramètres Electriques

\*Classification énergétique : **A** **F**

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

Facteur de puissance = 0,58

Angle : 270°

Matériaux utilisés : PC

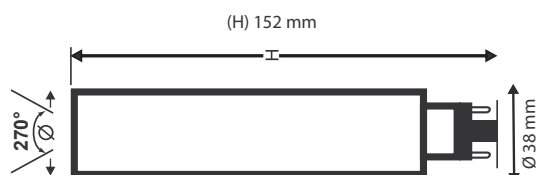
Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures

ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP20

Poids Net : 0,107 Kg

### Dimensions



**Compatibles avec les luminaires prévues pour des G24D1-G24D2-G24D3-G24D4 (sous réserve d'essai)**

*\*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.*