

## AMPOULE LED COB A FILAMENT - E14 5W - 470 LM - 2700K

REF : 71302



### Ref. 71302

Culot : E14

**Lumens : 470 Lm**

Puissance absorbée : 5W

Puissance restituée :  $\approx$ 45W

**Dimmable : Oui (Coupeure de phase)**

Température couleur : 2700K

Dimensions ( $\varnothing$  x H) :  $\varnothing$ 35 x 96 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124400642

### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse :  $>$  90%

Index Rendu Couleur (IRC) :  $>$ 80

Lumens / watt : 94 lm/w

### Paramètres Electriques

\*Classification énergétique : 

Tension entrée : 220-240V AC

Fréquence : 50~60Hz

Facteur de puissance :  $>$ 0,85

Puissance à l'allumage :  $>$  95%

Température et humidité de travail :  
-15 °C + 45 °C / 10% - 70%

Allumage : Immédiat

Angle d'éclairage : 300°

Matériaux utilisés : Verre + Aluminium

ON/OFF  $>$  100 000

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

Indice de protection IP : IP20

Poids Net : 0.020 Kg

**Ampoule à filament**

*\*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  $\pm$  10 %. La température des couleurs est soumise à une tolérance pouvant aller jusqu'à  $\pm$ 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.*

### Dimensions

