

## AMPOULE LED COB A FILAMENT - E14 4W - 470 LM - 2700K

REF : 71237



### Ref. 71237

Culot : E14

Finition extérieure: Claire

**Lumens : 470 Lm**

Puissance absorbée : 4W

Puissance restituée : ≈35W

Température couleur : 2700K

**Dimmable : Non**

Dimensions (Ø x H) : Ø34 x 117 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124412188

### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : ≈117,5 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 : 360°

Matériaux utilisés : Verre + Aluminium

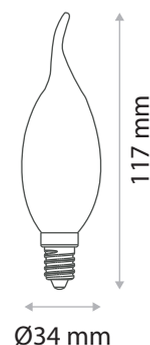
Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures

ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP20

Poids Net : ≈0.014 Kg

### Dimensions



*\*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.*

## AMPOULE LED COB A FILAMENT - E14 4W - 440 LM - 6000K

REF : 7126



### Ref. 7126

Type Luminaire : Ampoule Led COB

Culot : E14

**Lumens : 440 Lm**

Puissance absorbée : 4W

Puissance restituée :  $\approx 35W$

Finition : Claire

**Dimmable : Non**

Température couleur : 6000K

Dimensions ( $\varnothing$  x H) :  $\varnothing 35$  x 122 mm

Emballage : Boite

EAN : 3760173779697

### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse :  $> 90\%$

Index Rendu Couleur (IRC) :  $> 80$

Lumens / watt : 110lm/w

### Paramètres Electriques

Tension entrée : 220-240V AC

Fréquence : 50~60Hz

Puissance à l'allumage :  $> 95\%$

Température et humidité de travail :

$-15\text{ }^{\circ}\text{C} + 45\text{ }^{\circ}\text{C} / 10\% - 70\%$

Allumage : Immédiat

Angle d'éclairage :  $300^{\circ}$

Matériaux utilisés : Verre + Aluminium

ON/OFF  $> 100\ 000$

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

Facteur de puissance : 0,5

Poids Net : 0.013 Kg

Indice de protection IP : IP20

### Ampoule à filament

### Dimensions



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  $\pm 150^{\circ}$  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.