

## AMPOULE LED COB A FILAMENT - E14 4W - 490 LM - 2700K

REF : 71302



### Ref. 71302

Culot : E14

**Lumens : 490 Lm**

Puissance absorbée : 4W

Puissance restituée :  $\approx$ 35W

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

Température couleur : 2700K

Dimensions (Ø x H) : Ø35 x 96 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124400642

### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : >80

Lumens / watt : 122.5 lm/w

### Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A<sup>+</sup>**

Tension entrée : 220-240V AC

Fréquence : 50~60Hz

Facteur de puissance = 0,79

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

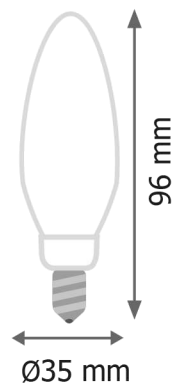
Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures

Indice de protection IP : IP20

Poids Net : 0.020 Kg

**Ampoule à filament**

### 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° 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 PROMOLED.