

## AMPOULE LED COB A FILAMENT - E14 4W - 440 LM - 4000K

REF : 7129



### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%  
Index Rendu Couleur (IRC) : > 80  
Lumens / watt :  $\approx$  110 Lm/w

### Paramètres Electriques

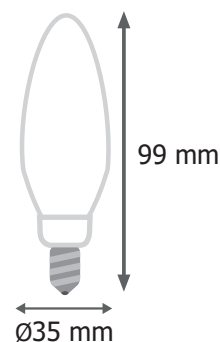
Classification énergétique : **A<sup>+</sup>**  
Tension entrée : 220-240V AC  
Fréquence : 50~60Hz  
Puissance à l'allumage : > 95%  
Température et humidité de travail :  
-20 °C- +45 °C/10%-70%  
Facteur de puissance = 0.50  
Allumage : Immédiat  
Angle : 300°  
Matériaux utilisés : Verre + Aluminium  
Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures  
ON/OFF > 100 000  
Indice de protection IP : IP20  
Poids Net :  $\approx$ 0.014 Kg

**Ampoule à filament**

### Ref. 7129

Culot : E14  
Finition : Claire  
**Lumens : 440 Lm**  
Puissance absorbée : 4W  
Puissance restituée :  $\approx$ 35W  
**Dimmable : Non**  
Température couleur : 4000K  
EN 62 471 : Groupe 0  
Dimensions (Ø x H) : Ø35 x 99 mm  
Emballage : Boite  
EAN : 3760173779727

### 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 MIIDEX LIGHTING.