

## AMPOULE LED COB A FILAMENT - B22 4W - 510 LM - 3000K

REF : 71301



### Ref. 71301

Culot : B22

Finition : Claire

**Lumens : 510 lm**

Puissance absorbée : 4W

Puissance restituée :  $\approx 35W$

**Dimmable : Non**

Température couleur : 3000K

Dimensions ( $\varnothing \times H$ ) :  $\varnothing 35 \times 89$  mm

Emballage : Boîte

EAN : 3701124400635

### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse :  $> 90\%$

Index Rendu Couleur (IRC) :  $> 80$

Lumens / watt : 127.5 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 :  
 $+10\text{ °C} + 45\text{ °C} / 10\% - 70\%$

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

Poids Net : 0.016 Kg

Indice de protection IP : IP20

### Ampoule à filament

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.

### Dimensions

