

## AMPOULE LED COB A FILAMENT - E27 8W - 1050Lm - 2700°K

REF : 71453



Ref. 71453

Culot : E27

Finition : Dépoli

**Lumens : 1050 Lm**

Puissance absorbée : 8W

Puissance restituée : ≈70W

**Dimmable : Non**

Température couleur : 2700°K

Dimensions (Ø x H) : Ø60 x 109 mm

EN 62 471 : Groupe 0

Emballage : Blister

EAN : 3701124414786

### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : ≈131,25 Lm/w

### Paramètres Electriques

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

Voltage : 220-240VAC

Fréquence : 50~60Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-20 °C- +45 °C/10%-70%

Cos φ = 0.5

Allumage : Immédiat

Angle : 300°

Matériaux utilisés : Verre + Aluminium

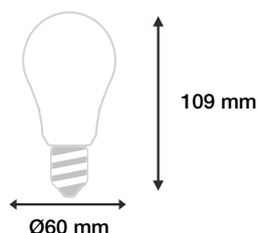
Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures

ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP40

Poids Net : ≈0.037 Kg

**Ampoule à filament**



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.