

## AMPOULES LED E14 FLAMME 6W - 510 LM - 4000K

REF : 74892



### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%  
Index Rendu Couleur (IRC) : > 80  
Lumens / watt : ≈85Lm/w

### Paramètres Electriques

\*Classification énergétique : **A F**  
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 : 180°  
Matériaux utilisés : Aluminium + PC  
ON/OFF > 100 000  
Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures  
Indice de protection IP : IP20  
Poids Net : ≈0,021 Kg

### Ref. 74892

Culot : E14

Finition : Dépoli

**Lumens : 510 lm**

Puissance absorbée : 6W

Puissance restituée : ≈55W

**Dimmable : Non**

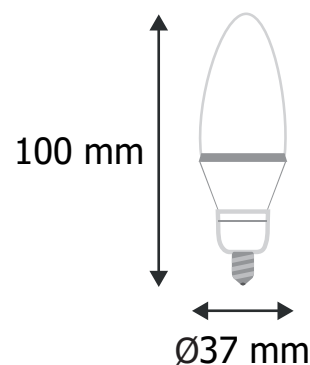
Température couleur : 4000K

Dimensions (Ø x H) : Ø37 x 100 mm

Emballage : Boîte

EAN : 3760173770182

### 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.*