

## AMPOULE LED E27 - 10W - 3000°K

REF : 7431B



### Ref. 7431B

Culot : E27

Puissance absorbée : 10W

Puissance restituée : ≈90W

**Dimmable : Non**

Température couleur : 3000°K

Lumens : 806

EN 62 471 : Groupe 0

Taille (Ø x H) : Ø95 mm x 139 mm

Emballage : Blister

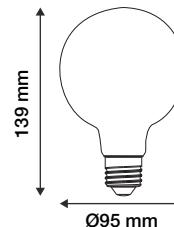
EAN : 3760173774029

### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : ≈81 Lm/w



### Paramètres Electriques

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

Voltage : 220-240V

Fréquence : 50~60Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-15 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Angle : 270°

Matériaux utilisés : Aluminium + Verre + PC

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

ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP40

Poids Net : ≈0,110 Kg

*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.*