

## AMPOULES LED E27 8,5W - 806 lm - 4000K

REF : 73940



### Ref. 73940

Culot : E27

**Flux sortant : 806 lm**

Puissance absorbée : 8,5W

**Dimmable : Oui (Coupure de phase)**

Température couleur : 4000K

Dimensions (Ø x H) : Ø60 x 115 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124411747

### Paramètres

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens/Watt : ~94,82 lm/W

\*Classification énergétique : 

Tension entrée : 220-240V AC

Fréquence : 50/60Hz

Facteur de puissance : 0,8

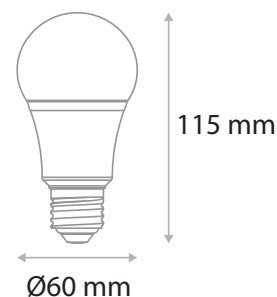
Température de travail : -15 °C- +45 °C

Matériaux utilisés : Aluminium + PC

Durée de vie : 30,000h

Poids Net : ~0,041 Kg

### Dimensions



*\*nouveau classement énergétique conforme à la réglementation en vigueur depuis le 01/09/2021*

*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.*