

## AMPOULES LED E27 13W - 1350 lm - 4000K

REF : 73943



### Ref. 73943

Culot : E27

**Flux sortant : 1350 lm**

Puissance absorbée : 13W

**Dimmable : Non**

Température couleur : 4000K

Dimensions (Ø x L) : Ø60 x 117 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124413888

### Paramètres

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens/Watt : ≈103,84 lm/W

\*Classification énergétique : 

Tension entrée : 220-240V AC

Fréquence : 50/60Hz

Facteur de puissance = 0,59

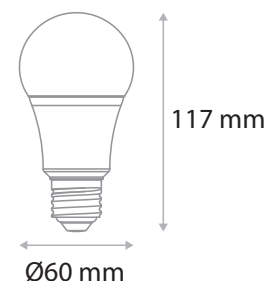
Température de travail : -15 °C- +45 °C

Matériaux utilisés : Aluminium + PC

Durée de vie : 30,000h

Poids Net : ≈0,046 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.*