

## AMPOULE LED - E27

**4.2 W - 470 lm - 3000 K - 150°**

REF : 100585



## Ref. 100585

Type : Ampoule LED E27

Finition extérieure : Blanc

**Flux utile : 470 lm**

**Flux total : 470 lm**

Puissance absorbée : 4.2 W

**Dimmable : Non**

Température couleur : 3000 K

Dimensions (Ø x H) : 45 x 77 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124434043

## Paramètres

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens/Watt : ≈ 112 lm/W

\*Classification énergétique : 

Tension entrée : 220-240V AC

Fréquence : 50~60Hz

Température de travail : -20 °C / +40 °C

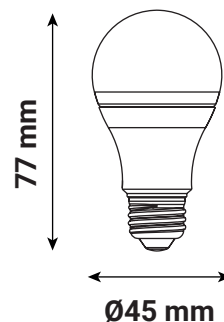
Matériaux utilisés : Alu + PC

Durée de vie : L70B50 - 20,000h

Poids Net : ≈ 0.020 Kg

**Nouveauté : données en cours de validation**

## 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.*