

## AMPOULE LED - E27 20 W - 2452 lm - 3000 K - 180°

REF : 100612



### Ref. 100612

Type : Ampoule LED E27

Finition extérieure : Blanc

**Flux utile : 2452 lm**

**Flux total : 2452 lm**

Puissance absorbée : 20 W

**Dimmable : Non**

Température couleur : 3000 K

Dimensions (Ø x H) : 80 x 156 mm


Emballage : Boite

EAN : 3701124434319

### Paramètres

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens/Watt : ≈ 123 lm/W

\*Classification énergétique : 

Tension entrée : 220-240V AC

Fréquence : 50~60Hz

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

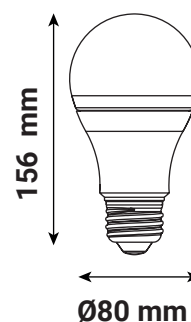
Matériaux utilisés : Alu + PC

Durée de vie : L70B50 - 20,000h

Poids Net : ≈ 0.074 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.*