

## AMPOULE LED - E27 4W - 470 lm - 2700K



### Ref. 100991

Type : Ampoule LED E27

Finition extérieure : Dépoli

**Flux utile : 470 lm**

**Flux total : 470 lm**

Puissance absorbée : 4W

**Dimmable : Non**

Température couleur : 2700K

Dimensions (Ø x H) : 60 x 107 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124488749

### Paramètres

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens/Watt : ≈ 117.5 lm/W

\*Classification énergétique : 

Tension entrée : 220-240V AC

Fréquence : 50~60Hz

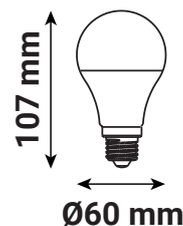
Température de travail : -15 °C / +45 °C

Matériaux utilisés : Alu + PA + PC

Durée de vie : L70B50 - 20,000h

Poids Net : ≈ 0.022Kg

### Dimensions



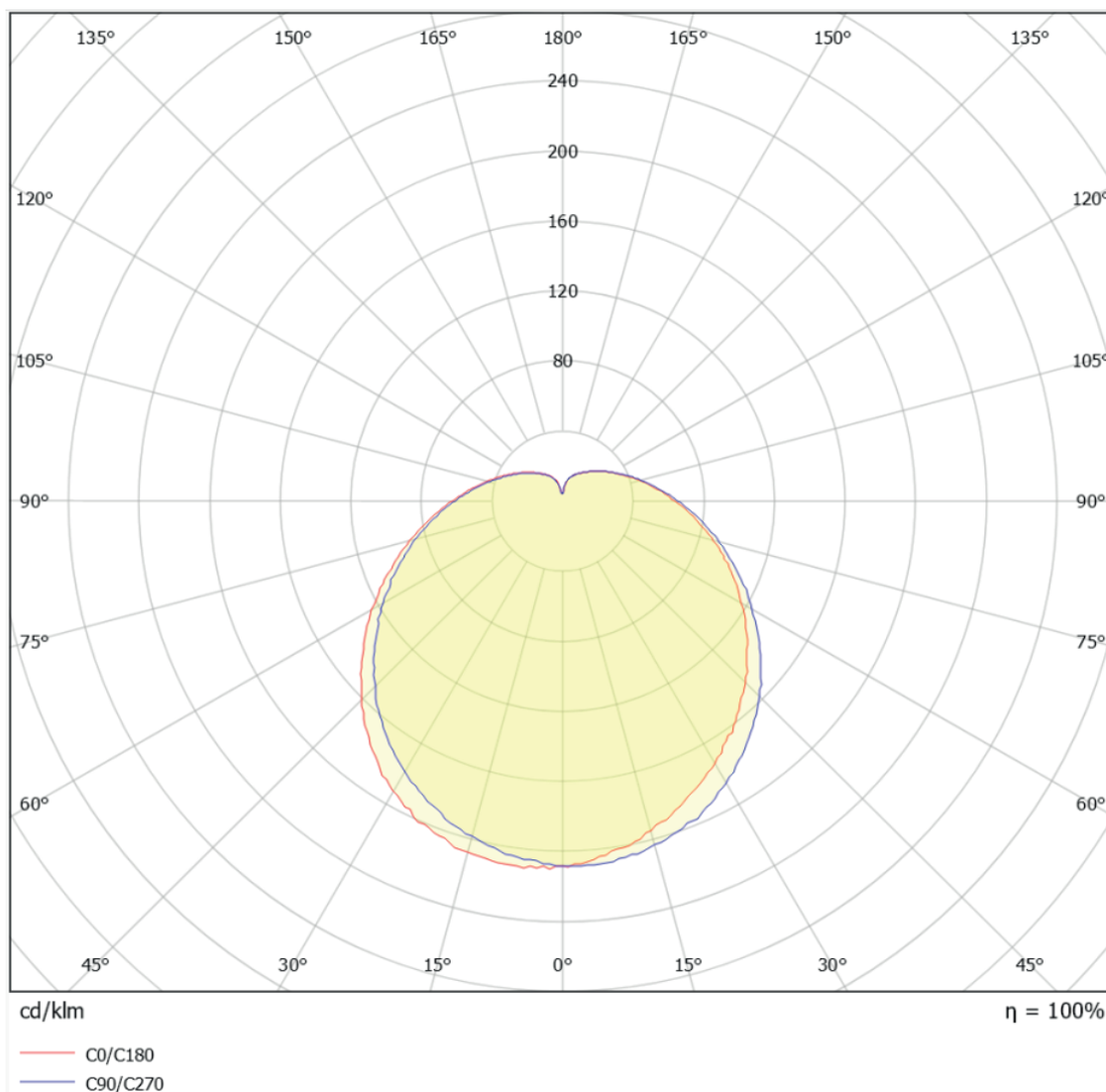
*\*nouveau classement énergétique conforme à la réglementation en vigueur depuis le 01/09/2021*

*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.*

Ref. 100991

**AMPOULE LED - E27**  
**4W - 470 lm - 2700K**

## Courbe photométrique



*\*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.*