

## AMPOULE LED E27 9W - 820 LM - 4000K


REF : 73934



### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%  
Index Rendu Couleur (IRC) : > 80  
Lumens / watt :  $\approx 91,11$  Lm/w

### Paramètres Electriques

\*Classification énergétique :   
Tension entrée : 220-240V AC  
Fréquence : 50~60Hz  
Puissance à l'allumage : > 95%  
Température et humidité de travail :  
-15 °C- +45 °C/10%-70%  
Facteur de puissance : 0,58  
Allumage : Immédiat  
Angle : 180°  
Matériaux utilisés : Aluminium + PC  
Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures  
ON/OFF > 100 000  
Indice de protection IP : IP20  
Poids Net :  $\approx 0,029$  Kg

### Ref. 73934

Culot : E27

**Lumens : 820 Lm**

Puissance absorbée : 9W

Puissance restituée :  $\approx 80$ W

**Dimmable : Non**

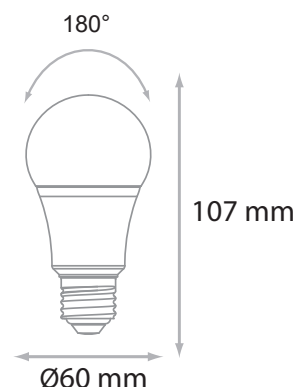
Température couleur : 4000K

Dimensions (Ø x H) : Ø60 x 107 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124404480

### Dimensions



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

*Les normes internationales fixent la tolérance du flux lumineux et de la charge associée à  $\pm 10$  %. La température des couleurs est soumise à une tolérance pouvant aller jusqu'à  $\pm 150$ ° Kelvin par rapport à la valeur nominale. 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.*