

## AMPOULES LED E27 6W - 550 LM - 6000°K

REF : 7451



### Ref. 7451

Culot : E27

**Lumens : 550 Lm**

Puissance absorbée : 6W

Puissance restituée : ≈55W

Température couleur : 6000°K

**Dimmable : Non**

Dimensions (Ø x H) : Ø60 x 110 mm

EN 62 471 : Groupe 0

Emballage : Boite

EAN : 3701124415295

### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : ≈91,66 Lm/w

### Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A<sup>+</sup>**

Voltage : 180-260 VAC

Fréquence : 50/65Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-15 °C- +45 °C/10%-70%

Cos φ : 0,5

Allumage : Immédiat

Angle : 220°

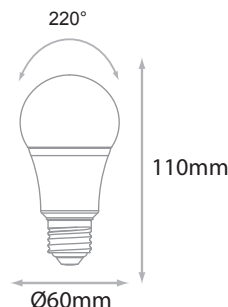
Matériaux utilisés : PC + Alu

Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures

ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP40

Poids Net : ≈0,039 Kg



*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.*