

## AMPOULES LED E27 15W - 1670 LM - 4000°K

REF : 73943



### Ref. 73943

Culot : E27

**Lumens : 1670**

Puissance absorbée : 15W

Puissance restituée :  $\approx$ 135W

**Dimmable : Non**

Température couleur : 4000°K

EN 62 471 : Groupe 0

Taille :  $\varnothing$ 60 mm x 116 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124413888

### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt :  $\approx$ 111,33 Lm/w

### Paramètres Electriques

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

Voltage : AC180-260V

Fréquence : 50/60Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

$\cos \varphi = 0,55$

Température et humidité de travail :

-15 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Angle : 220°

Matériaux utilisés : Aluminium + PC

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

ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP40

Poids Net :  $\approx$ 0,054 Kg

