

## AMPOULES LED E27 - 15W - 3000°K

REF : 73946



### Ref. 73946

Culot : E27

Puissance absorbée : 15W

Puissance restituée : ≈140W

**Dimmable : Non**

Température couleur : 3000°K

Lumens : 1600

EN 62 471 : Groupe 0

Taille : Ø65 mm x 120 mm

Emballage : Blister x2

EAN : 3701124402233

### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : ≈106,66 Lm/w

### Paramètres Electriques

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

Voltage : AC220-240V

Fréquence : 50/60Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-15 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Angle : 220°

Matériaux utilisés : Aluminium + Verre + PC

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

ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP40

Poids Net : ≈0,140 Kg

