

## AMPOULE LED B22 12W - 1100 LM - 3000°K

REF : 73938



### Ref. 73938

Culot : B22

**Lumens : 1100 lm**

Puissance absorbée : 12W

Puissance restituée :  $\approx$ 110W

Dimmable : Non

Température couleur : 3000°K

EN 62 471 : Groupe 0

Taille :  $\varnothing$ 60 mm x 112 mm

Emballage : Blister

EAN : 3701124411105

### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt :  $\approx$ 91,66 Lm/w

### Paramètres Electriques

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

Voltage : AC 220-240V

Fréquence : 50~65Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

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 :  $\approx$ 0,055Kg

### Dimensions

