

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⁺**

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

