

## AMPOULE LED COB A FILAMENT - B22 12W - 1650LM - 2700°K - DÉPOLI

REF : 71468



Ref. 71468

Culot : B22

Finition : Dépoli

**Lumens : 1650 lm**

Puissance absorbée : 12W

Puissance restituée : ≈100W

**Dimmable : Non**

Température couleur : 2700°K

Dimensions (Ø x H) : Ø72 x 132 mm

Emballage : Blister

EAN : 3701124414854

EN 62 471 : Groupe 0



### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : >80

Lumens / watt : 137.5 lm/w

### Paramètres Electriques

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

Tension entrée : 220-240 VAC

Fréquence : 50~60Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-15 °C + 45 °C / 10% - 70%

Allumage : Immédiat

Angle d'éclairage : 300°

Matériaux utilisés : verre + aluminium

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

ON/OFF > 100 000

Poids Net : 0.049 Kg

Indice de protection IP : IP40

**Ampoule à filament**

