

## AMPOULE LED B22 10W - 880 LM - 4000K

REF : 739351



### Ref. 739351

Culot : B22

**Lumens : 880 Lm**

Puissance absorbée : 10W

Puissance restituée :  $\approx$ 90W

Température couleur : 4000K

**Dimmable : Non**

Dimensions ( $\varnothing$  x H) :  $\varnothing$ 60 x 106 mm

EN 62 471 : Groupe 0

Emballage : Boite

EAN : 3701124414045

## Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse :  $>$  90%

Index Rendu Couleur (IRC) :  $>$  80

Lumens / watt :  $\approx$ 88 Lm/w

## Paramètres Electriques

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

Tension entrée : 220-240V AC

Fréquence : 50~60Hz

Puissance à l'allumage :  $>$  95%

Facteur de puissance = 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 :  $\approx$ 0,034Kg

## Dimensions

