

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⁺**

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

