

AMPOULE LED B22 - 10W - 3000°K

REF : 7393B



Ref. 7393B

Culot : B22

Puissance absorbée : 10W

Puissance restituée : ≈90W

Dimmable : Non

Température couleur : 3000°K

Lumens : 880

EN 62 471 : Groupe 0

Taille : Ø60 mm x 115 mm

Emballage : Blister

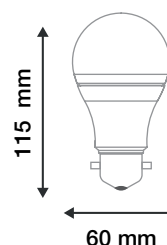
EAN : 3760173773565

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : ≈88 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 : ≈0,062Kg