

AMPOULE LED B22 10W - 880 LM - 4000°K

REF : 739351



Ref. 739351

Culot : B22

Lumens : 880

Puissance absorbée : 10W

Puissance restituée : \approx 90W

Température couleur : 4000°K

Dimmable : Non

Taille (H x Ø) : 110 x Ø60mm

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⁺**

Voltage : AC 220-240V

Fréquence : 50~65Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

$\cos \varphi = 0,55$

Température et humidité de travail :

-15 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Angle : 220°

Matériaux utilisés : Aluminium + PC

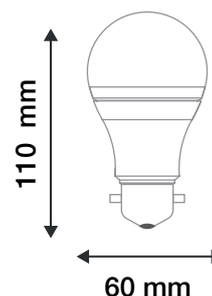
Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures

ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP40

Poids Net : \approx 0,039Kg

Dimensions



*Les produits présentés dans les documents, offres commerciales, catalogues ou fiches techniques sont soumis à modification sans préavis.
Les caractéristiques ne deviennent contractuelles qu'après accord écrit de la direction de MIIDEX.*