

AMPOULE LED B22 8,5W - 806 LM - 4000K

REF : 739351



Ref. 739351

Culot : B22

Lumens : 806 Lm

Puissance absorbée : 8,5W

Puissance restituée : \approx 76,5W

Température couleur : 4000K

Dimmable : Non

Dimensions (\varnothing x H) : \varnothing 60 x 108 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124414045

Paramètres Optiques

Index Rendu Couleur (IRC) : $>$ 80

Lumens / watt : \approx 94,82 Lm/w

Paramètres Electriques

*Classification énergétique : 

Tension entrée : 220-240V AC

Fréquence : 50~60Hz

Puissance à l'allumage : $>$ 95%

Facteur de puissance = 0,59

Température et humidité de travail :

-15 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Angle : 200°

Matériaux utilisés : Aluminium + PC

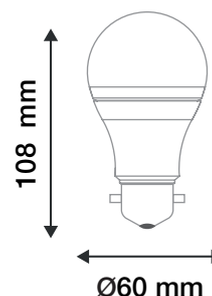
Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures

ON/OFF $>$ 100 000

Indice de protection IP : IP20

Poids Net : \approx 0,034Kg

Dimensions



**nouveau classement énergétique conforme à la réglementation en vigueur depuis le 01/09/2021*

*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 LIGHTING.*