

AMPOULE LED - COUP DE VENT - E14 - 6W - 4000°K

REF : 74811



Ref. 74811

Culot : E14

Puissance absorbée : 6W

Puissance restituée : ≈55W

Dimmable : Non

Température couleur : 4000°K

Lumens : 520

EN 62 471 : Groupe 0

Taille (Ø x H) : Ø37 mm x 131 mm

Emballage : Blister

EAN : 3760173778584



Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : ≈87 Lm/w

Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A⁺**

Voltage : AC 230V

Fréquence : 50~60Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-15 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Angle : 160°

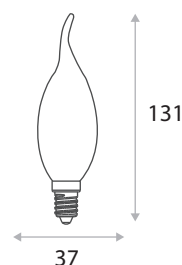
Matériaux utilisés : PC + Verre

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

ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP40

Poids Net : ≈0,030Kg



*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.*