

AMPOULES LED E14 COUP DE VENT - 6W - 3000°K

REF : 74891



Ref. 74891

Culot : E14

Puissance absorbée : 6W

Finition : Claire

Dimmable : Non

Lumens : 470 Lm

Taille (L x H) : 37 mm x 130 mm

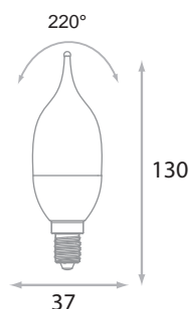
Température couleur : 3000°K

Emballage : Blister

EAN : 3760173778775

Puissance restituée : \approx 55W

EN 62 471 : Groupe 0



Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : \approx 78 Lm/w

Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A⁺**

Voltage : AC220-240V

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 + Verre

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

Indice de protection IP : IP40

Poids Net : \approx 0,050 Kg

*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.*