

AMPOULE LED - COUP DE VENT - E14 - 6W - 6000°K

REF : 7482B



Ref. 7482B

Culot : E14

Puissance absorbée : 6W

Puissance restituée : \approx 55W

Dimmable : Non

Température couleur : 6000°K

Lumens : 520

EN 62 471 : Groupe 0

Taille (\varnothing x H) : \varnothing 37 mm x 130 mm

Emballage : Blister

EAN : 3760173778515



Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : $>$ 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : $>$ 80

Lumens / watt : \approx 86,7 Lm/w

Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A⁺**

Voltage : AC 220-240V

Fréquence : 50~60Hz

Puissance à l'allumage : $>$ 95%

Température et humidité de travail :

-15 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Angle : 220°

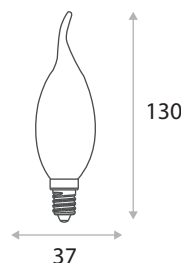
Matériaux utilisés : Alu + PC + Verre

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

ON/OFF $>$ 100 000

Indice de protection IP : IP40

Poids Net : \approx 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.*