## FICHE TECHNIQUE

## AMPOULE LED E14 COUP DE VENT - 6W - 3000°K

RFF: 74801





















## Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90% Index Rendu Couleur (IRC) : > 80 Lumens / watt : ≈87 Lm/w

## Paramètres Electriques

Classification énergétique : A<sup>+</sup>

Driver: Input AC 220-240V

Fréquence : 50~65Hz

Puissance à l'allumage : > 95% Température et humidité de travail :

-15 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Angle: 200°

Matériaux utilisés : Céramique + Verre + Aluminium

ON/OFF > 100 000

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

Indice de protection IP: IP40

Poids Net: 0,065 Kg

Ref. 74801

Culot: E14

Puissance absorbée : 6W

**Dimmable : Non** Lumens : 520 Lm

Taille: 131 mm x 37 mm

Température couleur : 3000°K

Emballage : Blister
EAN : 3760173778577

Puissance restituée : ≈60W

