

## AMPOULE LED P45 E14 - 6W - 3000°K

REF : 74832



Ref. 74832

Culot : E14

Puissance absorbée : 6W

Puissance restituée : ≈55W

**Dimmable : Non**

Température couleur : 3000°K

Lumens : 520 Lm

EN 62 471 : Groupe 0

Taille (L x H) : 45 mm x 80 mm

Emballage : Blister pack ampoules x2

EAN : 3760173770137

### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : ≈ 86.6 Lm/w

### Paramètres Electriques

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

Voltage : 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 : 220°

Matériaux utilisés : Aluminium + PC + verre

ON/OFF > 100 000

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

Indice de protection IP : IP40

Poids Net : 0,030Kg

