

AMPOULE LED P45 E14 - 6W - 4000°K

REF : 74834



Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%
Index Rendu Couleur (IRC) : > 80
Lumens / watt : \approx 86.6 Lm/w

Paramètres Electriques

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 : 0,060Kg

Ref. 74834

Culot : E14
Puissance absorbée : 6W
Puissance restituée : \approx 55W
Dimmable : Non
Température couleur : 4000°K
Lumens : 520 Lm
EN 62 471 : Groupe 0
Taille (L x H) : 45 mm x 80 mm
Emballage : Blister pack ampoules x2
EAN : 3760173770144

