

AMPOULE LED E14 COUP DE VENT - 4W - 3000°K

REF : 7469B



Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%
Index Rendu Couleur (IRC) : > 80
Lumens / watt : 74 Lm/w

Paramètres Electriques

Driver : Input AC 230V
Fréquence : 50~65Hz
Puissance à l'allumage : > 95%
Température et humidité de travail :
-15 °C- +45 °C/10%-70%
Allumage : Immédiat
Angle : 240°
Matériaux utilisés : céramique + verre
Durée de vie LED : 30,000 Heures
Indice de protection IP : IP40
Poids Net : 0,090 Kg

Ref. 7469B

Culot : E14
Puissance absorbée : 4W
Dimmable : Non
Lumens : 295 Lm
Taille : 130 mm x 37 mm
Température couleur : 3000°K
Emballage : **Blister**
EAN : 3760173774685
Puissance restituée : 40W

