

AMPOULE LED - E27 12W - 1020 LM - 4000K

REF : 150013



Ref. 150013

Culot : E27

Lumens : 1020 Lm

Puissance absorbée : 12W

Puissance restituée : ≈110W

Température couleur : 4000K

Dimmable : Non

Dimensions (Ø x H) : Ø60 x 115 mm

Emballage : Pack de 50

EAN : 3701124427892

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : ≈ 85 Lm/w

Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A⁺**

Tension entrée : 220-240V AC

Fréquence : 50~60Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-15 °C- +45 °C/10%-70%

Facteur de puissance = 0.55

Allumage : Immédiat

Angle : 220°

Matériaux utilisés : Aluminium + PC

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

ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP20

Poids Net : ≈0,040Kg

Dimensions

