

AMPOULE LED E27

1W - 6000°K

REF : 7616



Ref. 7616

Culot : E27

Lumens : 95 Lm

Puissance absorbée : 1W

Puissance restituée : \approx 9W

Température couleur : 6000°K

Dimmable : Non

EN 62 471 : Groupe 0

Taille (L x H) : 45 mm x 69 mm

Ampoule incassable (globe en polycarbonate)

Emballage : Boite

EAN : 3701124416711

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : $>$ 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : $>$ 80

Lumens / watt : \approx 95 Lm/w

Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A⁺**

Voltage : 180-260V

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 : Aluminium + Polycarbonate

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

Indice de protection IP : IP40

Poids Net : 0,011Kg

