

## AMPOULE LED E27 1W - 3000°K

REF : 76182



Ref. 76182

Culot : E27

**Lumens : /**

Puissance absorbée : 1W

Puissance restituée : ≈9W

**Dimmable : Non**

Température couleur : Rouge

EN 62 471 : Groupe 0

Dimensions (Ø x H) : Ø45 x 70 mm

Emballage : Blister

EAN : 3701124415417

### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > /

Lumens / watt : /

### Paramètres Electriques

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

Voltage : 180-260VAC

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 + PC

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

ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP40

Poids Net : ≈0,018Kg

### Dimensions

