

## AMPOULES LED E27 10W - 1150 LM - 4000°K

REF : 739331



Ref. 739331

Culot : E27

**Lumens : 1150 Lm**

Puissance absorbée : 10W

Puissance restituée : ≈90W

Température couleur : 4000°K

**Dimmable : Non**

Dimensions (Ø x H): Ø60 x 108 mm

EN 62 471 : Groupe 0

Emballage : Blister pack ampoules x3

EAN : 3701124413819

### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : 115Lm/w

### Paramètres Electriques

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

Voltage : AC180-260V

Fréquence : 50~60Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-15 °C- +45 °C/10%-70%

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 : IP40

Poids Net : ≈0,168 Kg

