

## AMPOULES LED E27 - DIMMABLE - 10W - 3000°K

REF : 7388CD



### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%  
Index Rendu Couleur (IRC) : > 80  
Lumens / watt : 88 Lm/w

### Paramètres Electriques

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

Voltage : AC220-240V

Fréquence : 50/65Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-15 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Angle : 180°

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 : ≈0,054 Kg

### Ref. 7388CD

Culot : E27

Puissance absorbée : 10W

Puissance restituée : ≈90W

**Dimmable : Oui**

Température couleur : 3000°K

Lumens : 880

EN 62 471 : Groupe 0

Taille (Ø x H) : 60 mm x 116 mm

Emballage : Boite

EAN : 3760173773619

