

AMPOULE LED E27 10W - 1055LM - 3000°K

REF : 7431



Ref. 7431

Culot : E27

Lumens : 1055 Lm

Puissance absorbée : 10W

Puissance restituée : ≈90W

Dimmable : Non

Température couleur : 3000°K

EN 62 471 : Groupe 0

Taille (Ø x H) : Ø95 mm x 140 mm

Emballage : Blister

EAN : 3701124412713

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : ≈105.5 Lm/w

Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A⁺**

Voltage : 220-240V AC

Fréquence : 50~60Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-15 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Angle : 270°

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 : ≈0,118 Kg

