

## AMPOULES LED E27 - 7W - RGB + WHITE

REF : 73961D



Ref. 73961D

Culot : E27

Puissance absorbée : 7W

Puissance restituée : ≈60W

**Dimmable : Oui**

Température couleur : RGB + W (2700°K)

Lumens : 610

EN 62 471 : Groupe 0

Taille : Ø57 mm x 103 mm

Emballage : Boite

EAN : 3760173774494

### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : / 87.14 Lm/w

### Paramètres Electriques

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

Driver : Input AC 86-265V

Fréquence : 50/60Hz

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 : ≈0,066Kg

**Option : Télécommande 4 zones**

