

## AMPOULE LED SMD R80 - E27 10W - 850 LM - 3000K

REF : 7665



### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : 85 Lm/w

### Paramètres Electriques

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

Tension entrée : 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 : 100°

Matériaux utilisés : PC + Alu

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

ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP20

Poids Net : ≈0,071 Kg

### Ref. 7665

Culot : E27

**Lumens : 850 Lm**

Puissance absorbée : 10W

Puissance restituée : ≈90W

Température couleur : 3000K

**Dimmable : Non**

Dimensions (Ø x H) : Ø80 x 117 mm

Emballage : Blister

EAN : 3701124402011

### Dimensions

