

AMPOULE LED SMD R80 - E27 10W - 900 LM - 4000K

REF : 7668



Paramètres Optiques

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

Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A⁺**
Tension entrée : 220-240V AC
Fréquence : 50/60Hz
Puissance à l'allumage : > 95%
Température et humidité de travail :
-15 °C- +45 °C/10%-70%
Facteur de puissance = 0,5
Allumage : Immédiat
Angle : 100°
Matériaux utilisés : Aluminium + PC
Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures
ON/OFF > 100 000
Indice de protection IP : IP20
Poids Net : ≈ 0,055Kg

Ref. 7668

Culot : E27

Lumens : 900 Lm

Puissance absorbée : 10W

Puissance restituée : ≈90W

Température couleur : 4000K

Dimmable : Non

Dimensions (Ø x H) : Ø80 x 117 mm

EN 62 471 : Groupe 0

Emballage : Boite

EAN : 3701124402042

Dimensions

