## FICHE TECHNIQUE



# **AMPOULE LED E40 50W - 4900 LM - 3000K**

REF: 90002



















#### Ref. 90002

Culot: E40 Finition: Blanc

Lumens : 4900 lm

Puissance absorbée : 50W Puissance restituée : ≈450W

Dimmable : Non

Température couleur: 3000K

Dimensions ( $\emptyset$  x H) :  $\emptyset$ 108 x 277 mm

Emballage: Boite EAN: 3701124410481

### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90% Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : 98 Lm/w

#### Paramètres Electriques

Classification énergétique :

 $A^{\dagger}$ 

Tension entrée : 220-240V AC

Fréquence: 50~60Hz

Facteur de puissance : 0.99

Puissance à l'allumage : > 95%

Température d'utilisation : -15 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage: Immédiat

Angle: 300°

Matériaux utilisés : Aluminium + PVC Durée de vie LED : 30,000 Heures

ON/OFF: >100 000

Indice de protection IP: IP20

Poids Net: 0,378Kg

#### **Dimensions**

