



Lampe standard E27 LED 9W 2700K 806lm

Lampe LED 25000h. Dimensions 60x110mm.

Code : **2956**

**IRC
>80**



Caractéristiques techniques

Type de source	LED SEOUL
Douille / Culot	E27
Puissance nominale	9 W
Puissance absorbée	9 W
Matières / Coloris	verre polycarbonate (PC) blanc opale
Tension / Fréquence	220-240 V - AC - 50/60 Hz
Intensité	75 mA
Facteur de puissance	0,55
Variation	NON
Flux lumineux total	806 lm
Faisceau	220 °
Température de couleur	2700 K
IRC / Ra	80 - 84

Equivalence de lampe	60 W
Classe énergétique	classe F
EEL	0.14
Efficacité lumineuse	89.56 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C / +40 °C
Durée de vie moyenne	15000 h
Nbre de on/off	30000
Vitesse d'allumage (en sec)	0,5
Compatible minuterie	OUI
Compatible détection	OUI
Poids net	47 gr
 Mercure	0 mg

Applications spécifiques

- Lampe non adaptée à une utilisation sous les poussières ou dans l'humidité.
- Ne convient pas pour l'éclairage d'accentuation.