



Lampe standard E27 LED 9W 4000K 820lm

Lampe LED 25000h. Dimensions 60x110mm.

Code : **20014**

IRC
>80



Caractéristiques techniques

Type de source	7 - LED SMD Bridgelux	IRC / Ra	80 - 84
Douille / Culot	E27	Equivalence de lampe	61 W
Puissance nominale	7.2 W	Classe énergétique	classe F
Puissance absorbée	7.2 W	EEL	0.15
Matières / Coloris	verre polycarbonate (PC) blanc opale	Efficacité lumineuse	113.89 lm/W
Tension / Fréquence	220-240 V - AC - 50/60 Hz	Température d'utilisation	-20 °C / +45 °C
Intensité	78 mA	Durée de vie moyenne	15000 h
Facteur de puissance	0,56	Nbre de on/off	40000
Variation	NON	Vitesse d'allumage (en sec)	0.5
Flux lumineux total	820 lm	Compatible minuterie	OUI
Flux lumineux utile	820 lm	Compatible détection	OUI
Faisceau	200 °	Poids net	70 gr
Température de couleur	4000 K	Mercure	0 mg