



Lampe standard E27 LED 16W 2700K 1920lm

Lampe LED 15000h. Dimensions 67x143mm.

Code : **20008**



Caractéristiques techniques

Type de source	LED	IRC / Ra	80 - 84 (SDCM < 6)
Douille / Culot	E27	Classe énergétique	classe E
Puissance nominale	16 W	Efficacité lumineuse	120 lm/W
Puissance absorbée	16 W	Température d'utilisation	-20 °C / +40 °C
Matières / Coloris	corps Thermoplastique et aluminium blanc	Durée de vie moyenne	15000 h - L70/B50 à Ta 25°C
Tension / Fréquence	220-240 V - AC - 50/60 Hz	Nbre de on/off	40000
Intensité	145 mA	Vitesse d'allumage (en sec)	0,5
Facteur de puissance	0,50	Compatible minuterie	OUI
Variation	NON	Compatible détection	OUI
Flux lumineux total	1920 lm	Poids net	86 gr
Flux lumineux utile	1920 lm	Mercure	0 mg
Faisceau	200 °	Autres commentaires	FLICKER FREE - pas de scintillement
Température de couleur	2700 K		