



Nouveau

LPE FIL G80 E27 7W/3000K DIM

Lampe LED à filaments
Code : **20052**



Caractéristiques techniques

Type de source	LED Filament SMD	IRC / Ra	80 - 84 (SDCM < 6)
Douille / Culot	E27	Classe énergétique	classe E
Puissance nominale	7 W	Efficacité lumineuse	115 lm/W
Puissance absorbée	7 W	Température d'utilisation	-20 °C / +40 °C
Matières / Coloris	verre opale	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	100000
Intensité	47 mA	Vitesse d'allumage (en sec)	0,5
Facteur de puissance	0,67	Compatible minuterie	OUI
Variation	OUI	Compatible détection	OUI
Flux lumineux total	806 lm	Poids net	45 gr
Faisceau	300 °	Mercure	0 mg
Température de couleur	3000 K	Autres commentaires	flicker free