



Nouveau

LPE FIL G125 E27 12W/3000K DIM

Lampe LED à filaments
Code : **20054**

IRC >80 

 **CE 3 ANS** GARANTIE

Caractéristiques techniques

Type de source	LED Filament SMD	IRC / Ra	80 - 84 (SDCM < 6)
Douille / Culot	E27	Classe énergétique	classe E
Puissance nominale	12 W	Efficacité lumineuse	127 lm/W
Puissance absorbée	12 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	66 mA	Vitesse d'allumage (en sec)	0,5
Facteur de puissance	0,83	Compatible minuterie	OUI
Variation	OUI	Compatible détection	OUI
Flux lumineux total	1521 lm	Poids net	100 gr
Faisceau	300 °	Mercure	0 mg
Température de couleur	3000 K	Autres commentaires	flicker free