



Nouveau

# LPE FIL G125 E27 12W/3000K DIM

Lampe LED à filaments  
Code : **20054**

IRC >80 

 **CE** **3** GARANTIE ANS

## Caractéristiques techniques

Type de source	LED Filament SMD
Douille / Culot	E27
Puissance nominale	12 W
Puissance absorbée	12 W
Matières / Coloris	verre opale
Tension / Fréquence	220-240 V - AC - 50/60 Hz
Intensité	66 mA
Facteur de puissance	0,83
Variation	OUI
Flux lumineux total	1521 lm
Faisceau	300 °
Température de couleur	3000 K

IRC / Ra	80 - 84 ( SDCM < 6 )
Classe énergétique	classe E
Efficacité lumineuse	127 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C / +40 °C
Durée de vie moyenne	15000 h - L70/B50 à Ta 25°C
Nbre de on/off	100000
Vitesse d'allumage (en sec)	0,5
Compatible minuterie	OUI
Compatible détection	OUI
Poids net	100 gr
Mercure	0 mg
Autres commentaires	flicker free