

Les Flammes fluo-compactes

Les Flammes de TCP constituent une solution écologique alternative à l'éclairage à incandescence. Ils permettent un éclairage performant de haute qualité tout en consommant moins d'énergie.



Caractéristiques

- Démarrage rapide
- Luminosité plus durable
- Longue durée de vie - 10,000 heures

Référence	Description	Watts (Conso énergétique)	Culot	Rendement lumineux	Possibilité de variation	Tension nominale (en volts)	Température de couleurs	Equivalence Incandescence:	Classe énergétique	Durée de vie	IRC	Dimensions (mm)	Garantie	Rapidité d'allumage pour 60% (en secondes)	Cycles d'allumage
CAN7E14	Flamme fluo-compacte 7W E14 Blanc Chaud	7W	E14	300lm	Non	220- 240V	2700K	30W	A	10,000 heures	>80	119 x 42	1 an	33s	10000
CAN9E14	Flamme fluo-compacte 9W E14 Blanc Chaud	9W	E14	470lm	Non	220- 240V	2700K	42W	A	10,000 heures	>80	122x44	1 an	34s	10000