



Spécifications (Luminaires de la série)

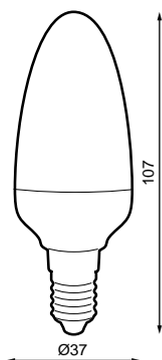
	Tension D` Alimentation (V)	230V
Hz	Fréquence (Hz)	50-60Hz
Φ	Facteur de puissance (Cos fi)	$\geq 0,5$
	Atténuation	Non
	Indice d'étanchéité IP	IP20
	Couleur du corps	Blanc
K	Température de couleur	2700K
	CRI Indice de rendu des couleurs	>80
	Angle d'ouverture	280°
	Dimensions	0x0x0mm
	Température de service	-5°C ~ +35°C
Φ_{LUM}	Flux (lm)	470lm
	Isolation électrique	CI
	Heures de vie	(L70B50>)15.000h

Les références



	W	ϕ	ϕ_{LUM}	K	\leftrightarrow
648240	5W	$\geq 0,5$	470lm	2700K 2700K	0x0x0mm

Dimensions



Photométrie

