



Spécifications (Luminaires de la série)



	Isolation électrique	CII
	Tension D` Alimentation (V)	230V
Hz	Fréquence (Hz)	50/60Hz
	Facteur de puissance (Cos fi)	≥0,5
	Atténuation	Oui
	Type de bague	E27
	Indice d'étanchéité IP	IP20
	Couleur du corps	Blanc
K	Température de couleur	5000K
	CRI Indice de rendu des couleurs	>80
	Angle d'ouverture	220°
	Dimensions	0x0x0mm
	Température de service	-5°C ~ +35°C
	Flux (lm)	1 067lm
	Heures de vie	(L70B50>)15.000h
	Heures de vie	(L70B50>)15.000h

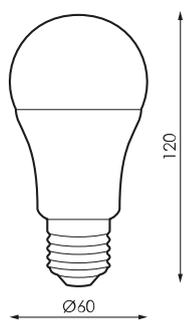


Les références



	W	ϕ	ϕ_{LUM}	K	\leftrightarrow
648165	10,5W	$\geq 0,5$	1067lm	5000K 5000K	0x0x0mm

Dimensions



Photométrie

