



Spécifications (Luminaires de la série)

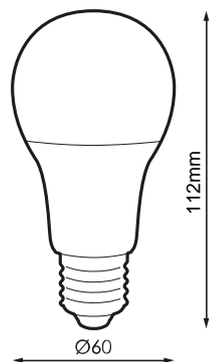


	Tension D` Alimentation (V)	230V
Hz	Fréquence (Hz)	50-60Hz
Φ	Facteur de puissance (Cos fi)	>0,5
	Atténuation	Non
	Type de bague	E27
	Indice d'étanchéité IP	IP20
K	Température de couleur	5.000K
	CRI Indice de rendu des couleurs	>80
	Angle d'ouverture	220°
	Dimensions	60x102mm
	Température de service	-5°C~+35 °C
Φ_{LUM}	Flux (lm)	903lm
	Heures de vie	(L70B50>) 15.000h
	CEE Classificationo énergétique	F

Les références

	W	ϕ	ϕ_{LUM}	K	
524636	8,5W	>0,5	903lm	5.000K	60x102mm

Dimensions



Photométrie