



Spécifications (Luminaires de la série)

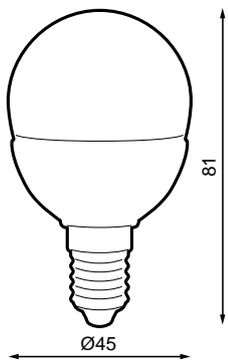
	Tension D` Alimentation (V)	230V
Hz	Fréquence (Hz)	50-60Hz
Φ	Facteur de puissance (Cos fi)	Hasta >0,5
	Atténuation	Non
	Type de bague	E14
	Indice d'étanchéité IP	IP20
K	Température de couleur	3.000K/5.000K
	CRI Indice de rendu des couleurs	>80
	Angle d'ouverture	240°
	Dimensions	45x78mm
	Température de service	-5°C~+35 °C
Φ_{LUM}	Flux (lm)	501lm
	Heures de vie	(L70B50>) 15.000h
	CEE Classificatio no énergétique	F

Les références



	W	ϕ	ϕ_{LUM}	K	\leftrightarrow
524711	5W	>0,5	493lm	3.000K	45x78mm
524728	5W	>0,5	501lm	4.000K	45x78mm
524735	5W	>0,5	511lm	5.000K	45x78mm

Dimensions



Photométrie

