




Spécifications (Luminaires de la série)

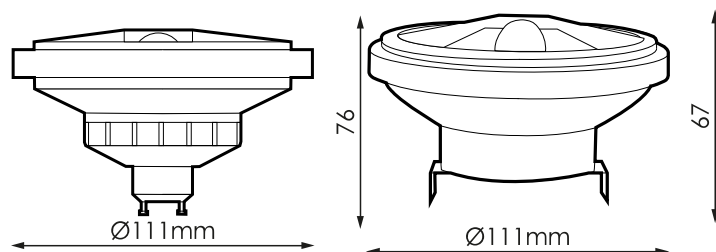
	Tension D` Alimentation (V)	12V acV
Hz	Fréquence (Hz)	50-60Hz
Φ	Facteur de puissance (Cos fi)	Hasta >0,5
	Atténuation	Non
	Type de bague	G53
	Indice d'étanchéité IP	IP20
K	Température de couleur	3.000K/5.000K
	CRI Indice de rendu des couleurs	>80
	Angle d'ouverture	45°
	Dimensions	111x68mm
	Température de service	-5°C~+35 °C
Φ_{LUM}	Flux (lm)	902lm
	Heures de vie	(L70B50>) 40.000h

Les références



	W	ϕ	ϕ_{LUM}	K	\leftrightarrow
497640	12W	>0,9	792lm	3.000K	111x67mm
497657	12W	>0,9	808lm	5.000K	112x67mm
576628	12W	>0,5	902lm	3.000K	111x68mm
576635	12W	>0,5	987lm	5.000K	111x68mm

Dimensions



Photométrie

