



Spécifications (Luminaires de la série)



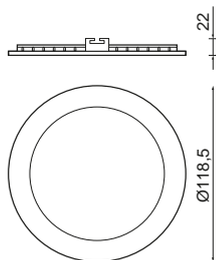
	Isolation électrique	CII
	Tension D` Alimentation (V)	230V
Hz	Fréquence (Hz)	50-60Hz
ϕ	Facteur de puissance (Cos fi)	>0,9
	Atténuation	Non
	Indice d'étanchéité IP	IP20
	Couleur du corps	Blanc
	Matériau du diffuseur	PS
	Corps	AL
K	Température de couleur	3000K-4000K-6500K
	CRI Indice de rendu des couleurs	>80
	Angle d'ouverture	120°
	Dimensions	90x90x18mm
	Position de montage	Empotrado Techo
	Température de service	-5°C ~ +35°C
ϕ_{LUM}	Flux (lm)	510lm
	Heures de vie	(L70B50>)35.000h

Les références



	W	ϕ_{LUM}	K					
671521	6W	510lm	3000K 4000K 6500K	80	Blanc	108mm	90x90x18mm	Non

Dimensions



Photométrie

