



Especificaciones (Luminarias de Serie)

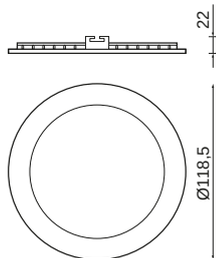
	Aislamiento eléctrico	CII
	Tensión (V)	230V
Hz	Frecuencia (Hz)	50-60Hz
ϕ	Factor de potencia (Cos fi)	>0,9
	Regulación	No
	IP Índice de estanqueidad	IP20
	Difusor	PS
	Cuerpo	AL
K	Temperatura de color	3000K-4000K-6500K
	CRI Índice de repr. cromática	>80
	Dimensiones	90x90x18mm
	Posición de montaje	Empotrado Techo
	Temp. de funcionamiento	-5°C ~ +35°C
ϕ_{LUM}	Flujo luminoso (lm)	510lm
	Vida útil	(L70B50>)35.000h

Referencias



	W	ϕ_{LUM}	K					
671651	6W	510lm	3000K 4000K 6500K	80		108mm	90x90x18mm	No

Dimensiones



Fotometría

