



Especificaciones (Luminarias de Serie)

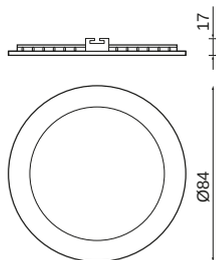
	Aislamiento eléctrico	CII
	Tensión (V)	230V
Hz	Frecuencia (Hz)	50-60Hz
	Factor de potencia (Cos fi)	>0,5
	Regulación	No
	IP Índice de estanqueidad	IP20
	Color cuerpo	Blanco
	Difusor	PS
	Cuerpo	AL
K	Temperatura de color	3000K-4000K-6500K
	CRI Índice de repr. cromática	>80
	Ángulo de apertura	120°
	Dimensiones	84x84x17mm
	Posición de montaje	Empotrado Techo
	Dimensiones corte	75mm
	Temp. de funcionamiento	-5°C ~ +35°C
	Flujo luminoso (lm)	max. 525lm
	Vida útil	(L70B50>)35.000h

Referencias



	W	ϕ_{LUM}	K					
680875	6W	505lm	3000K	80	Blanco	75mm	84x84x17mm	No
		510lm	4000K					
		525lm	6500K					

Dimensiones



Fotometría

