







Especificaciones (Luminarias de Serie)

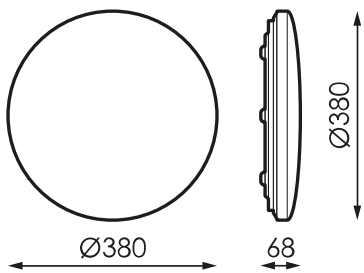
	Aislamiento eléctrico	Cl
	Tensión (V)	220-240V
Hz	Frecuencia (Hz)	50-60Hz
	Factor de potencia (Cos fi)	≥0,9
	Regulación	No
	IP Índice de estanqueidad	IP44
	Color cuerpo	Blanco
	Difusor	PC-O
	Cuerpo	PC
K	Temperatura de color	4.000K
	CRI Índice de repr. cromática	≥80
	Ángulo de apertura	125°
	Dimensiones	Ø380mm
	Posición de montaje	Superficie
	Temp. de funcionamiento	-5 +35
	Flujo luminoso (lm)	2253lm
	Vida útil	L70 > 25.000h

Referencias



	W	ϕ_{LUM}	K				
470155	30W	2253lm	4.000K	≥ 80	Blanco		$\phi 380\text{mm}$

Dimensiones



Fotometría

