











Especificaciones (Luminarias de Serie)

	Aislamiento eléctrico	CII
	Tensión (V)	100-240V
Hz	Frecuencia (Hz)	50-60Hz
ϕ	Factor de potencia (Cos fi)	$\geq 0,5$
	Regulación	No
	IP Índice de estanqueidad	IP20
	Color cuerpo	Blanco
	Difusor	PC-T
	Cuerpo	AL
K	Temperatura de color	4.000K
	CRI Índice de repr. cromática	≥ 80
	Ángulo de apertura	35°
	Dimensiones	Ø90x44mm
	Posición de montaje	Empotrado Techo
	Inclinación	25°
	Temp. de funcionamiento	-5 +35
ϕ_{LUM}	Flujo luminoso (lm)	573lm
	Vida útil	(L70B50>)15.000h

Referencias



	W	ϕ_{LUM}	K					
545495	6,5W	573lm	4.000K	≥80	Blanco	Ø74	Ø90x44mm	No

Dimensiones



Fotometría

