



Especificaciones (Luminarias de Serie)



	Aislamiento eléctrico	CCII
	Tensión (V)	230V
Hz	Frecuencia (Hz)	50-60Hz
	Factor de potencia (Cos fi)	≥0,9
	Regulación	No

	IP Índice de estanqueidad	IP20
	Color cuerpo	Blanco
	Difusor	PC-O
	Cuerpo	AL






K	Temperatura de color	4000K
	CRI Índice de repr. cromática	>80
	Ángulo de apertura	120°

	Dimensiones	Ø170x18mm
	Posición de montaje	Empotrado Techo

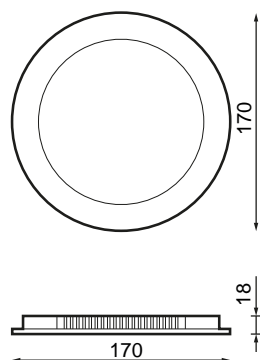
	Flujo luminoso (lm)	984lm
--	----------------------------	-------

	Vida útil	(L70B50>)35.000h
	Vida útil	(L70B50>)35.000h

Referencias

	W	ϕ_{LUM}	K				
482912	12W	984lm	4000K	>80	Blanco	Ø170x18mm	No

Dimensiones



Fotometría



Bajo Pedido



Kit de emergencia 1h (Excepto 24W)



Regulación 1-10V



Soluciones

S



Pack CTE

descripción



Regulación por aporte de luz natural para cumplir con las exigencias del CTE. Control independiente de dos líneas de luminarias regulables DALI con sensor para instalar en luminaria o caja en superficie. Preconfigurado para poner en funcionamiento de manera sencilla.



Pack BLUETOOTH

descripción



Dispositivo que habilita el control de luminaria DALI a través de cualquier terminal Bluetooth® vía APP gratuita que nos ofrece el control de regulación de flujo, color, configuración de escenas, comportamiento vinculado a horarios.



Driver DALI

descripción



Necesita driver DALI

Info



Para obtener más información de las diferentes soluciones compatibles con esta luminaria consulte en los siguientes códigos BIDI o en la web www.prilux.es