



Especificaciones (Luminarias de Serie)

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

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

K	Temperatura de color	3000K-6500K
	CRI Índice de repr. cromática	>80
	Ángulo de apertura	120°

	Dimensiones	Ø90x18mm
	Posición de montaje	Empotrado Techo

	Flujo luminoso (lm)	338lm
---	----------------------------	-------

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

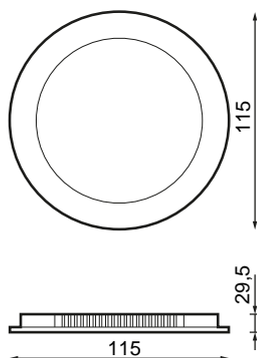


Referencias



	W	ϕ_{LUM}	K				
482820	6W	338lm	3000K	>80	Blanco	Ø90x18mm	No
482837	6W	359lm	4000K	>80	Blanco	Ø90x18mm	No
482844	6W	338lm	3000K	>80	RAL9006	Ø90x18mm	No
482851	6W	359lm	4000K	>80	RAL9006	Ø90x18mm	No
643320	6W	409lm	6500K	>80	RAL9006	Ø90x18mm	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