















Especificaciones (Luminarias de Serie)

	Aislamiento eléctrico	CII
	Tensión (V)	180V
	Frecuencia (Hz)	50-60Hz
	Factor de potencia (Cos fi)	≥0,9
	Regulación	No

	IP Índice de estanqueidad	IP20
	IP Luminaria Instalada	IP40
	Difusor	PC-O
	Cuerpo	PC

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

	Dimensiones	175x175x30mm
	Posición de montaje	Empotrado Techo



	Temp. de funcionamiento	-
---	-------------------------	---

	Flujo luminoso (lm)	1.516lm
---	---------------------	---------

	Vida útil	(L70B50>)50.000h
---	-----------	------------------

Referencias

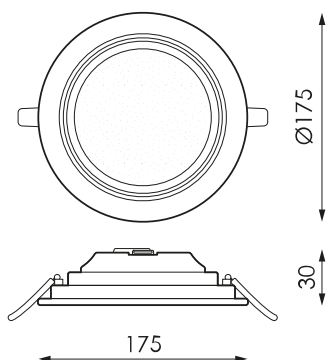


	W	ϕ_{LUM}	K				
381468	14W	1516lm	3000K	>80		175x175x30mm	No

Dimensiones



Fotometría



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



Necesita driver

descripción



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