



Especificaciones (Luminarias de Serie)

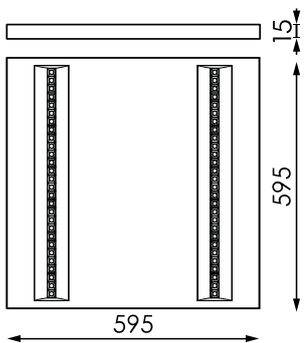
	Tensión (V)	230V
Hz	Frecuencia (Hz)	50-60Hz
	Regulación	DALI
	IP Índice de estanqueidad	IP20
	Color cuerpo	Blanco
	Cuerpo	AL
K	Temperatura de color	3.000K~6.500K/3.000K~6.500K
	CRI Índice de repr. cromática	>80
	Óptica	PC
	Ángulo de apertura	90°
	UGR	<19
	Dimensiones	595x595x14,5mm
	Posición de montaje	Empotrar
	Temp. de funcionamiento	-5°C~+35 °C
	Flujo luminoso (lm)	3.725/4.164lm
	Aislamiento eléctrico	CII
	Vida útil	(L70B50>) 50.000h

Referencias

	W _{LED}	W		ϕ _{LED}	ϕ _{LUM}	K		
581264	35W	32W	850mA	4.678/4.986lm	3.725/4.164lm	3.000K~6.500K	575 x 575	Si

Dimensiones

Fotometría



Bajo Pedido



Kit de emergencia 1h



Bluetooth

Accesorios



964562

MARCO BL
EMPOTRAR
ESCAYOLA SILENT
LED 60X60CM



164092

CAJON BL
SUPERFICIE SILENT
LED 60X60CM



491532

KIT SUSPENSION
DIANE TECH 1,5M



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.



Pack AULAS

descripción



Regulación por aporte de luz natural y presencia stand alone. Sistema de control de iluminación para cumplir con las exigencias del CTE y optimizar el uso de la energía aprovechando el aporte de luz natural y apagado automático en caso de ausencia.

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