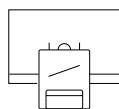




## Aplicaciones



Aulas



Retail



Hogar



Grandes Superficies

















Hoteles



Restaurantes

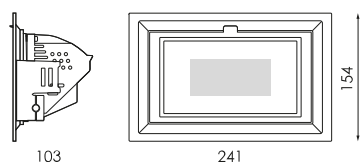
## Especificaciones (Luminarias de Serie)

	<b>Tensión (V)</b>	220-240V
Hz	<b>Frecuencia (Hz)</b>	50-60Hz
	<b>Intensidad (A)</b>	1.200mA
$\phi$	<b>Factor de potencia (Cos fi)</b>	0.96
	<b>Regulación</b>	No
	<b>IP Índice de estanqueidad</b>	IP20
	<b>Color cuerpo</b>	Blanco
	<b>Difusor</b>	VT
	<b>Cuerpo</b>	AL
	<b>Reflector</b>	AL AN
K	<b>Temperatura de color</b>	4.000K
	<b>CRI Índice de repr. cromática</b>	>80




	<b>Dimensiones</b>	241x154x103mm
	<b>Posición de montaje</b>	Empotrado Techo
	<b>Inclinación</b>	50°
$\phi_{LUM}$	<b>Flujo luminoso (lm)</b>	3.940lm
	<b>Aislamiento eléctrico</b>	CII
	<b>Vida útil</b>	L70>30.000h

Prilux garantiza una tolerancia  $\pm 10\%$  en las medidas de flujo lumínico.

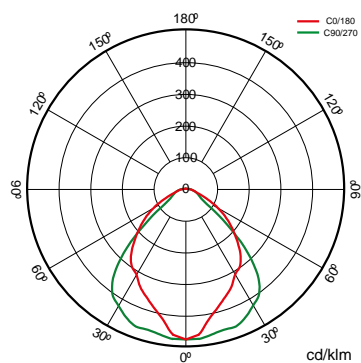
## Dimensiones



## Referencias

	$W_{LED}$	W		$\phi_{LED}$	$\phi_{LUM}$	$\Delta$	K	
<b>381628</b>	55W	58W	1200mA	4.894lm	3.940lm	80°	4.000K	241x154x103m m

## Fotometría



## Bajo Pedido



DALI



Kit de emergencia



## 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 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.



### Pack Bluetooth

#### descripción



Versión de nuestras luminarias con comunicación Bluetooth Casambi que a través de cualquier terminal Bluetooth® vía APP gratuita nos ofrece el control de regulación de flujo, color, configuración de escenas, comportamiento vinculado a horarios. Múltiples accesorios pueden configurarse para funcionar en la misma red para unificar el control de uno o varios espacios, siendo posible crear grupos, escenas y secuencias dinámicas a medida. El dispositivo Bluetooth® es válido para cualquier luminaria 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](http://www.prilux.es)

**Info**



Necesita driver DALI