



## Especificaciones (Luminarias de Serie)

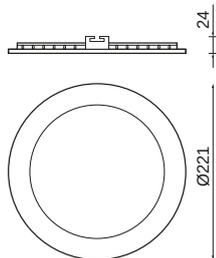
	<b>Aislamiento eléctrico</b>	CII
	<b>Tensión (V)</b>	230V
<b>Hz</b>	<b>Frecuencia (Hz)</b>	50-60Hz
$\phi$	<b>Factor de potencia (Cos fi)</b>	>0,9
	<b>Regulación</b>	No
	<b>IP Índice de estanqueidad</b>	IP20
	<b>Difusor</b>	PS
<b>K</b>	<b>Temperatura de color</b>	3000K-4000K-6500K
	<b>CRI Índice de repr. cromática</b>	>80
	<b>Ángulo de apertura</b>	120°
	<b>Dimensiones</b>	237x237x25mm
	<b>Posición de montaje</b>	Empotrado Techo
	<b>Temp. de funcionamiento</b>	-5°C ~ +35°C
$\phi_{LUM}$	<b>Flujo luminoso (lm)</b>	1.820lm
	<b>Vida útil</b>	(L70B50>)35.000h

## Referencias



	W	$\phi_{LUM}$	K					
<b>671682</b>	18W	1820lm	3000K 4000K 6500K	80		205mm	237x237x25m	No

## Dimensiones



## Fotometría

