

## Especificaciones (Luminarias de Serie)



	<b>Aislamiento eléctrico</b>	CII
	<b>Tensión (V)</b>	V
<b>Hz</b>	<b>Frecuencia (Hz)</b>	50/60Hz
	<b>Factor de potencia (Cos fi)</b>	Hasta >0,5
	<b>Regulación</b>	No
	<b>IP Índice de estanqueidad</b>	IP20
	<b>Color cuerpo</b>	Blanco
	<b>Difusor</b>	PC
	<b>Cuerpo</b>	PC
<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>	330x330x53mm
	<b>Posición de montaje</b>	Superficie
	<b>Inclinación</b>	-
	<b>Temp. de funcionamiento</b>	-20°C ~ +45°C
	<b>Flujo luminoso (lm)</b>	2.203, 2.226, 2.253lm
	<b>Vida útil</b>	(L70B50>)25.000h

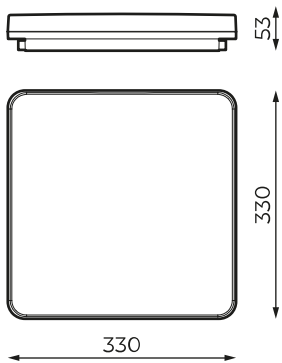


## Referencias



	W	$\phi_{LUM}$	K				
<b>684194</b>	20W	2203, 2226, 2253lm	3000K 4000K 6500K	>80	Blanco	330x330x53mm	No

## Dimensiones



## Fotometría

