



## Especificaciones (Luminarias de Serie)

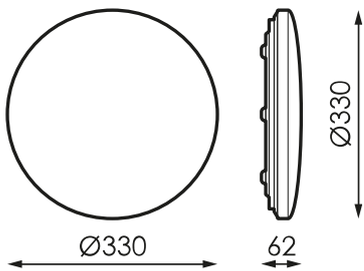
	<b>Aislamiento eléctrico</b>	Cl
	<b>Tensión (V)</b>	220-240V
<b>Hz</b>	<b>Frecuencia (Hz)</b>	50-60Hz
$\phi$	<b>Factor de potencia (Cos fi)</b>	>0,7
	<b>Regulación</b>	No
	<b>IP Índice de estanqueidad</b>	IP44
	<b>Color cuerpo</b>	Blanco
	<b>Difusor</b>	PC-O
	<b>Cuerpo</b>	PC
<b>K</b>	<b>Temperatura de color</b>	3.000K
	<b>CRI Índice de repr. cromática</b>	≥80
	<b>Ángulo de apertura</b>	125°
	<b>Dimensiones</b>	Ø330mm
	<b>Posición de montaje</b>	Superficie
	<b>Temp. de funcionamiento</b>	-5 +35
$\phi_{LLM}$	<b>Flujo luminoso (lm)</b>	1477lm
	<b>Vida útil</b>	L70 > 25.000h

## Referencias



	W	$\phi_{LUM}$	K				
470124	20W	1477lm	3.000K	$\geq 80$	Blanco		$\varnothing 330\text{mm}$

## Dimensiones



## Fotometría

