



## 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>	$\geq 0,5$
	<b>Regulación</b>	Si
	<b>Casquillo</b>	E27
	<b>IP Índice de estanqueidad</b>	IP20
	<b>Color cuerpo</b>	Blanco
<b>K</b>	<b>Temperatura de color</b>	5000K
	<b>CRI Índice de repr. cromática</b>	>80
	<b>Ángulo de apertura</b>	220°
	<b>Dimensiones</b>	0x0x0mm
	<b>Temp. de funcionamiento</b>	-5°C ~ +35°C
$\phi_{LUM}$	<b>Flujo luminoso (lm)</b>	1.067lm
	<b>Vida útil</b>	(L70B50>)15.000h
	<b>Vida útil</b>	(L70B50>)15.000h

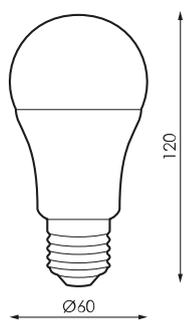


### Referencias



	W	$\phi$	$\phi_{LUM}$	K	$\leftrightarrow$
<b>648165</b>	10,5W	$\geq 0,5$	1067lm	5000K 5000K	0x0x0mm

### Dimensiones



### Fotometría

