



## Especificaciones (Luminarias de Serie)

	<b>Aislamiento eléctrico</b>	CCI
	<b>Tensión (V)</b>	230V
<b>Hz</b>	<b>Frecuencia (Hz)</b>	50-60Hz
	<b>Factor de potencia (Cos fi)</b>	≥0,5
	<b>Regulación</b>	No
	<b>Casquillo</b>	E14
	<b>IP Índice de estanqueidad</b>	IP20
	<b>Color cuerpo</b>	Gris
	<b>Difusor</b>	PC-O
	<b>Cuerpo</b>	PC
<b>K</b>	<b>Temperatura de color</b>	3000K
	<b>CRI Índice de repr. cromática</b>	80cromatica
	<b>Ángulo de apertura</b>	110°
	<b>Dimensiones</b>	50x86mm
	<b>Flujo luminoso (lm)</b>	477lm
	<b>Vida útil</b>	(L70B50>)40.000h
	<b>Vida útil</b>	(L70B50>)40.000h
	<b>N° de Encendidos</b>	100.000
	<b>CEE Clasificación energética</b>	A++

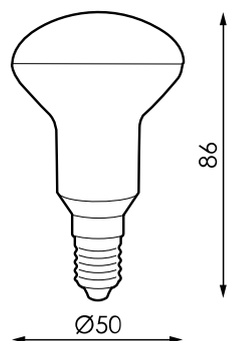


## Referencias



	W	$\phi$	$\phi_{LUM}$	K	$\leftrightarrow$
<b>977906</b>	4,5W	$\geq 0,5$	477lm	3000K	50x86mm

## Dimensiones



## Fotometría

