



### Especificaciones (Luminarias de Serie)



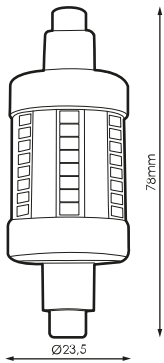
	<b>Tensión (V)</b>	230V
<b>Hz</b>	<b>Frecuencia (Hz)</b>	50-60Hz
$\Phi$	<b>Factor de potencia (Cos fi)</b>	>0,5
	<b>Regulación</b>	No
	<b>Casquillo</b>	R7S
	<b>IP Índice de estanqueidad</b>	IP20
<b>K</b>	<b>Temperatura de color</b>	5.000K
	<b>CRI Índice de repr. cromática</b>	>80
	<b>Ángulo de apertura</b>	360°
	<b>Dimensiones</b>	23,5x78mm
	<b>Temp. de funcionamiento</b>	-5°C~+35 °C
$\Phi_{LUM}$	<b>Flujo luminoso (lm)</b>	601lm
	<b>Vida útil</b>	(L70B50>) 40.000h
	<b>CEE Clasificación energética</b>	F

## Referencias



	W	$\phi$	$\phi_{LUM}$	K	$\leftrightarrow$
<b>476751</b>	6W	>0,5	601lm	5.000K	23,5x78mm

## Dimensiones



## Fotometría

