





## Especificações

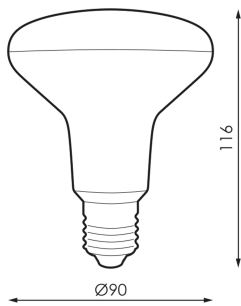
	<b>Tensão (V)</b>	230V ac
Hz	<b>Frequência (Hz)</b>	50-60
$\Phi$	<b>Fator de Potência (Cos fi)</b>	>0,5
	<b>Regulação</b>	No/Non/Não
K	<b>Temperatura de cor</b>	5.000K
	<b>CRI Índice de repr. cromática</b>	>80
	<b>Angulo de abertura</b>	120°
	<b>Dimensão</b>	90x116
	<b>Temperatura de trabalho</b>	-5°C~+35 °C
$\Phi_{LUM}$	<b>Fluxo (lm)</b>	1.145lm
	<b>Vida</b>	(L70B50>) 40.000h

## Referências



	$\varphi$	$\phi_{LUM}$	K	$\leftrightarrow$
<b>476706</b>	>0,5	681lm	3.000K	90x116
<b>476713</b>	>0,5	706lm	5.000K	90x116
<b>476720</b>	>0,5	1.055lm	3.000K	90x116
<b>476737</b>	>0,5	1.145lm	5.000K	90x116

## Dimensões



## Fotometria

