





## 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>	4.000K
	<b>CRI Índice de repr. cromática</b>	>80
	<b>Angulo de abertura</b>	110°
	<b>Dimensão</b>	75x28
	<b>Temperatura de trabalho</b>	-5°C~+35 °C
$\Phi_{LUM}$	<b>Fluxo (lm)</b>	643lm
	<b>Vida</b>	(L70B50>) 40.000h



## Referências



	$\phi$	$\phi_{LUM}$	K	$\leftrightarrow$
<b>977944</b>	>0,5	628lm	3.000K	75x28
<b>977951</b>	>0,5	643lm	4.000K	75x28

## Dimensões



## Fotometria

