










## Especificações

	<b>Tensão (V)</b>	220-240V ac
Hz	<b>Frequência (Hz)</b>	50-60
$\Phi$	<b>Fator de Potência (Cos fi)</b>	>0,9
	<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>	330°
	<b>Dimensão</b>	90x235
	<b>Temperatura de trabalho</b>	-10°C~+35 °C
$\Phi_{LUM}$	<b>Fluxo (lm)</b>	4.527lm
	<b>Vida</b>	(L70B50>) 50.000h

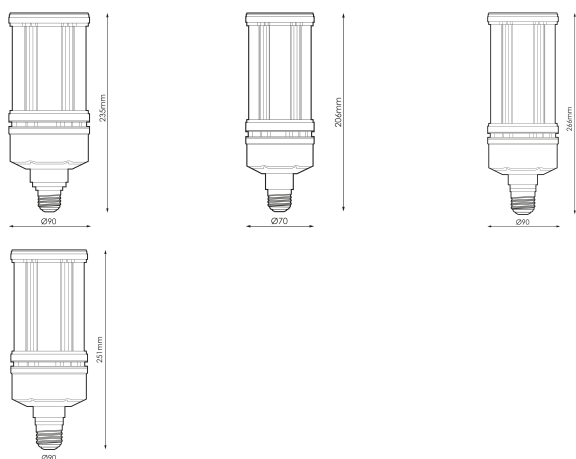


## Referências



	$\phi$	$\phi_{LUM}$	K	$\leftrightarrow$
<b>521383</b>	>0,9	3.333lm	3.000K	70x206
<b>521390</b>	>0,9	3.480lm	4.000K	70x206
<b>521406</b>	>0,9	3.607lm	6.500K	70x206
<b>521413</b>	>0,9	4.492lm	3.000K	90x235
<b>521420</b>	>0,9	4.527lm	4.000K	90x235
<b>521437</b>	>0,9	4.683lm	6.500K	90x235
<b>521444</b>	>0,9	5.852lm	3.000K	90x251
<b>521451</b>	>0,9	5.948lm	4.000K	90x251
<b>521468</b>	>0,9	6.089lm	6.500K	90x251
<b>521475</b>	>0,9	6.975lm	3.000K	90x266
<b>521482</b>	>0,9	6.812lm	4.000K	90x266
<b>521499</b>	>0,9	7.021lm	6.500K	90x266

## Dimensões



## Fotometria



## Informacje



A temperatura ambiente de trabalho não pode exceder 50°C em qualquer caso, portanto, não é aconselhável utilizar estas lâmpadas em luminárias fechadas onde estas temperaturas possam ser superadas, uma vez que a vida útil do produto pode ser significativamente reduzida. A falta de ventilação ou volume de ar suficiente aumenta a temperatura acima dos limites de uso do produto.