



## Especificações (Luminárias da série)



	<b>Isolamento elétrico</b>	CCII
	<b>Tensão (V)</b>	230V
<b>Hz</b>	<b>Frequência (Hz)</b>	50-60Hz
	<b>Fator de Potência (Cos fi)</b>	≥0,9
	<b>Regulação</b>	Não

	<b>Índice de estanqueidade IP</b>	IP20
	<b>Material Difusor</b>	PC-O
	<b>Corpo</b>	PC

<b>K</b>	<b>Temperatura de cor</b>	3000K
	<b>CRI Índice de repr. cromática</b>	80cromatica
	<b>Angulo de abertura</b>	120°

	<b>Dimensão</b>	Ø230x10mm
	<b>Posição de montagem</b>	Empotrado Techo

	<b>Fluxo (lm)</b>	1578lm
-------------------------------------------------------------------------------------	-------------------	--------

	<b>Vida</b>	(L70B50>)25.000h
	<b>Vida</b>	(L70B50>)25.000h

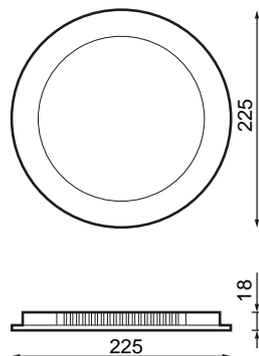


## Referências



	W	$\phi_{LUM}$	K			
553636	18W	1578lm	3000K	80cromatica	$\varnothing 230 \times 10 \text{mm}$	Não

## Dimensões



## Fotometria

