



## Especificações (Luminárias da série)

	<b>Isolamento elétrico</b>	CI
	<b>Tensão (V)</b>	100-240V
<b>Hz</b>	<b>Frequência (Hz)</b>	50/60Hz
$\Phi$	<b>Fator de Potência (Cos fi)</b>	$\geq 0,9$
	<b>Regulação</b>	Não

	<b>Índice de estanqueidade IP</b>	IP67
	<b>IK Proteção contra impactos</b>	IK09
	<b>Cor do corpo</b>	Inox
	<b>Material Difusor</b>	VT-T
	<b>Corpo</b>	PVC
	<b>Quadro</b>	FE INOX

<b>K</b>	<b>Temperatura de cor</b>	4000K
	<b>CRI Índice de repr. cromática</b>	>80
	<b>Angulo de abertura</b>	20°

	<b>Dimensão</b>	130x130x955mm
	<b>Carga estática</b>	2.000kg
	<b>Posição de montagem</b>	Empotrado Suelo

	<b>Temperatura de trabalho</b>	-
---	--------------------------------	---

$\Phi_{LUM}$	<b>Fluxo (lm)</b>	583lm
--------------	-------------------	-------

	<b>Vida</b>	(L70B50>)50.000h
---	-------------	------------------

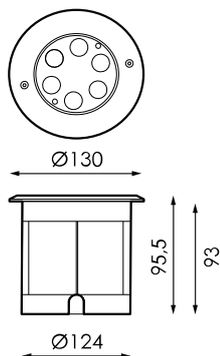


## Referências



	W	$\phi_{LUM}$	K					
<b>483605</b>	6W	583lm	4000K	Aço Inoxidável	80	(L70B50>)50.0 00h	20°	130x130x95mm

## Dimensões



## Fotometria

