



Especificações (Luminárias da série)

⚡	Isolamento elétrico	CII
⚡	Tensão (V)	110-240 acV
Hz	Frequência (Hz)	50-60Hz
⊘	Fator de Potência (Cos fi)	>0,9
⊙	Regulação	Não

⊙	Índice de estanqueidade IP	IP20
⊙	Cor do corpo	Branco
▨	Material Difusor	VT

K	Temperatura de cor	3000K
🌿	CRI Índice de repr. cromática	>90
△	Ângulo de abertura	36°

↕	Dimensão	168x60x197mm
←	Posição de montagem	Montaje en Carril

🌡️	Temperatura de trabalho	-30°C ~ +35°C
----	--------------------------------	---------------

⊘ _{LUM}	Fluxo (lm)	1 851lm
------------------	-------------------	---------

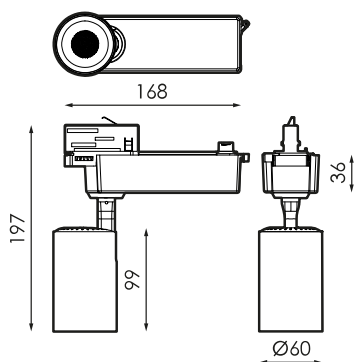
⏳	Vida	(L70B50>)50.000h
---	-------------	------------------

Referências



	W	ϕ_{LUM}	K		
580144	20W	1851lm	3000K	Branco	168x60x197mm

Dimensões



Fotometria

