



Especificações (Luminárias da série)

	Isolamento elétrico	CII
	Tensão (V)	220-240V
	Frequência (Hz)	50-60Hz
	Fator de Potência (Cos fi)	0.5
	Regulação	Não

	Índice de estanqueidade IP	IP65
	IK Proteção contra impactos	IK08
	Corpo	AL

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

	Dimensão	270x70x270mm
--	-----------------	--------------

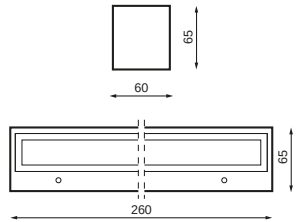
	Temperatura de trabalho	-20°C ~ +40°C
--	--------------------------------	---------------

	Fluxo (lm)	695lm
--	-------------------	-------

	Vida	(L70B50>)25.000h
--	-------------	------------------

**Referências**

W	ϕ_{LUM}	K	∞	Ψ	Φ	A	\leftrightarrow
662116	12W	695lm	3000K	80	(L70B50>)25.0 00h	120°	270x70x270m m

Dimensões**Fotometria**