



Especificações (Luminárias da série)

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

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

K	Temperatura de cor	4000K
	CRI Índice de repr. cromática	>80
	Angulo de abertura	120°

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

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

ϕ_{LUM}	Fluxo (lm)	675lm
--------------	-------------------	-------

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



Referências



	W	ϕ_{LUM}	K					
662079	12W	675lm	4000K		80	(L70B50>)25.0 00h	120°	270x70x270m m

Dimensões



Fotometria

