



Especificações (Luminárias da série)

⊕	Isolamento elétrico	CI
⚡	Tensão (V)	230V
Hz	Frequência (Hz)	50/60Hz
∅	Fator de Potência (Cos fi)	Hasta $\geq 0,9$
○	Regulação	Não

○○	Índice de estanqueidade IP	IP66
↙	IK Proteção contra impactos	IK08
○○	Cor do corpo	9007
▨	Material Difusor	PC-T
□	Corpo	AL iap

K	Temperatura de cor	3000K-4000K-5000K
⌄	CRI Índice de repr. cromática	>70
▷▷	Óptica	Simétrica

↔	Dimensão	320x320x100mm
---	-----------------	---------------

tc	Temperatura de trabalho	-20°C ~ +50°C
----	--------------------------------	---------------

φ _{LUM}	Fluxo (lm)	max. 9100lm
------------------	-------------------	-------------

🕒	Vida	L70B50> 50000h
---	-------------	----------------

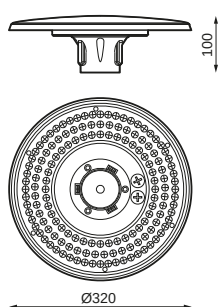


Referências



	W	ϕ_{LUM}	K
662383	30W	3900lm	3000K
	50W	6500lm	4000K
	70W	9100lm	5000K

Dimensões



Fotometria

