



Especificações (Luminárias da série)

	Isolamento elétrico	Cl
	Tensão (V)	220-240V
Hz	Frequência (Hz)	50/60Hz
ϕ	Fator de Potência (Cos fi)	>0,9
	Regulação	Não

	Índice de estanqueidade IP	IP65
	IK Proteção contra impactos	IK06
	Cor do corpo	7045
	Material Difusor	VT-T
	Corpo	AL

K	Temperatura de cor	3000K
	CRI Índice de repr. cromática	>80
	Angulo de abertura	100°

	Dimensão	313x243x37mm
---	-----------------	--------------

	Temperatura de trabalho	-
---	--------------------------------	---

ϕ_{LUM}	Fluxo (lm)	8 711lm
--------------	-------------------	---------

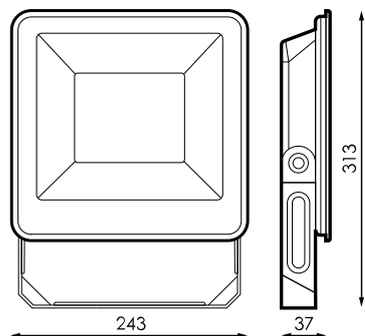
	Vida	(L70B50>)25.000h
---	-------------	------------------

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

Referências

	W	ϕ_{LUM}	K		
504737	100W	8711lm	3000K 3000K	Cinza escuro	313x243x37mm

Dimensões



Fotometria



Informacje



Hasta fin de existencias