



Especificações (Luminárias da série)

	Isolamento elétrico	CCI
	Tensão (V)	100-240V
Hz	Frequência (Hz)	50-60Hz
	Fator de Potência (Cos fi)	Hasta $\geq 0,9$
	Regulação	Não
	Índice de estanqueidade IP	IP65
	IK Proteção contra impactos	IK08
	Material Difusor	VT
	Corpo	Al
K	Temperatura de cor	3000K-4000K
	CRI Índice de repr. cromática	80cromatica
	Angulo de abertura	100°
	Dimensão	220x106x90mm
	Posição de montagem	Superfície Lateral
	Fluxo (lm)	552lm
	Vida	(L70B50>)40.000h
	Vida	(L70B50>)40.000h



Referências



	W	K				
410052	15W	552lm	3000K	80cromatica	(L70B50>)40.000h (L70B50>)40.000h	
410069	15W	593lm	4000K	80cromatica	(L70B50>)40.000h (L70B50>)40.000h	
522816	15W	3000K	80cromatica	(L70B50>)40.000h	(L70B50>)40.000h	220x106x90mm
522823	15W	4000K	80cromatica	(L70B50>)40.000h	(L70B50>)40.000h	220x106x90mm

Dimensões



Fotometria

