



Especificações (Luminárias da série)



	Isolamento elétrico	CCII
	Tensão (V)	220-240V
	Fator de Potência (Cos fi)	Hasta $\geq 0,5$
	Regulação	Não
	Índice de estanqueidade IP	IP65
	Cor do corpo	Preto
	Material Difusor	PC-O
	Corpo	PC
	Temperatura de cor	3000K-4.000K
	CRI Índice de repr. cromática	80cromatica
	Angulo de abertura	124°
	Dimensão	Ø221x72mm
	Posição de montagem	Superfície
	Fluxo (lm)	1728lm
	Vida	(L70B50>)25.000h
	Vida	(L70B50>)25.000h

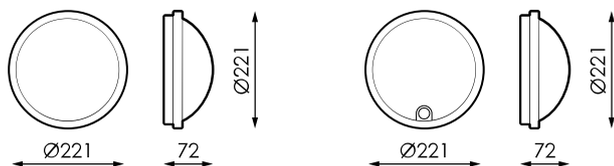


Referências



	W	K				
378024	20W	1728lm	4000K	Branco	80cromatica	(L70
378031	20W	1728lm	4000K	Preto	80cromatica	(L70
586092	20W	3000K	80cromatica	(L70B50>)25.000h	(L70B50>)25.000h	Ø
586108	20W	3000K	80cromatica	(L70B50>)25.000h	(L70B50>)25.000h	Ø
590099	20W	2.160lm	4.000K	Branco	>80	(L70

Dimensões



Fotometria

