



Especificaciones (Luminarias de Serie)

	Aislamiento eléctrico	CII
	Tensión (V)	230V
	Frecuencia (Hz)	50-60Hz
	Factor de potencia (Cos fi)	$\geq 0,9$
	Regulación	No

	IP Índice de estanqueidad	IP20
	IK Protección contra impactos	IK08
	Color cuerpo	Negro
	Difusor	PC-O
	Cuerpo	PC

	K Temperatura de color	3000K
	CRI Índice de repr. cromática	>80
	Ángulo de apertura	100°

	Dimensiones	160x160x62mm
---	--------------------	--------------

	Temp. de funcionamiento	-
---	--------------------------------	---

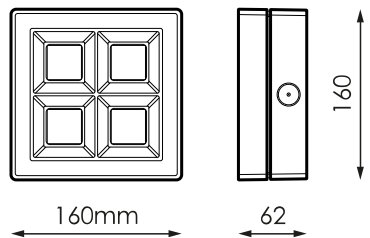
	Flujo luminoso (lm)	867lm
---	----------------------------	-------

	Vida útil	(L70B50>)50.000h
---	------------------	------------------

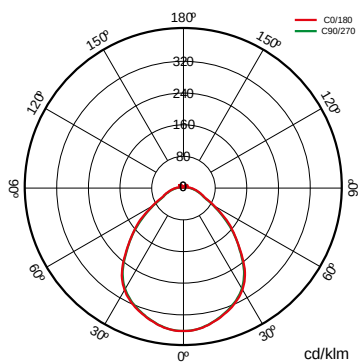
Referencias

	W	ϕ_{LUM}	K	∞			A	
483384	12W	867lm	3000K	Negro	>80	(L70B50>)50.000h	100°	160x160x62mm

Dimensiones



Fotometría



Info

(1)

Apertura magnética sin necesidad de herramientas.