





Especificaciones

	Garantía	Hasta cinco años de garantía
	Tensión (V)	220-240V ac
	Frecuencia (Hz)	50-60Hz
	Factor de potencia	≥0,9
	Aislamiento eléctrico	CII
	Índice de estanqueidad	IP66
	Resistencia al impacto	IK10
	Temp. de funcionamiento	-20~40°C
	Ángulo de apertura	125°
	Flujo luminoso (lm)	hasta 7.700lm
	Temperatura de color	4.000/5.000K
	Índice reproducción cromática	Ra>80
	L70B50	>50.000h
	Encendidos	25.000
	Color	Blanco
	Difusor	PC-O: Policarbonato opal
	Cuerpo	PC: Policarbonato
	Posición de montaje	Superficie
23W	593x65x55mm	0,540Kg
46W	1.228x65x55mm	1,140Kg
53W	1.528x65x55mm	1,500Kg

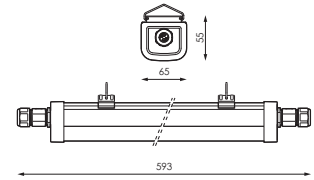
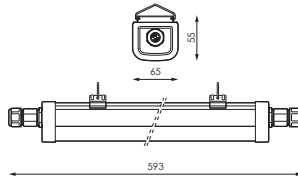
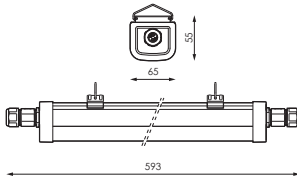
AVISO

Apto para instalación en exteriores. No apto para la exposición a los rayos UVA.

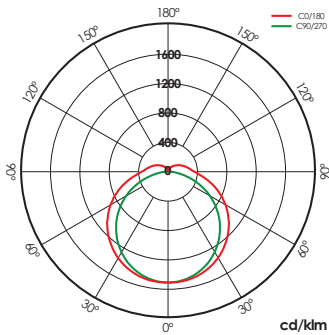
Referencias

	W_T	ϕ_T		K	
655583	23W	3.300lm	4	4.000K	593x65x55mm
655590	23W	3.350lm	5	5.000K	593x65x55mm
655606	46W	6.600lm	4	4.000K	1.228x65x55mm
655613	46W	6.650lm	5	5.000K	1.228x65x55mm
655620	53W	7.650lm	4	4.000K	1.528x65x55mm
655637	53W	7.700lm	5	5.000K	1.528x65x55mm

Dimensiones



Fotometría



Montaje

Unidades máximas posibles conexionadas en serie.

W	max.
23W	10
46W	9
53W	8