

Especificaciones/



	Aislamiento eléctrico/	CIII
	Tensión (V)/	12V dc
Hz	Frecuencia (Hz)/	50-60Hz
Φ	Factor de potencia/	$\geq 0,9$
	Temp. de funcionamiento/	-30°C~+35 °C
ϕ	Flujo luminoso (lm)/	Hasta 1.153lm
K	Temperatura de color/	3.000/5.000K
	Índice reproducción cromática/	≥ 80
Δ	Ángulo de apertura	180°
	Vida útil/	30.000h
	L70/	>30.000h
	Índice de estanqueidad/	IP20
	IP luminaria Índice de estanqueidad	-
	IP instalado Índice de estanqueidad	-
	Color/	Blanco
	Difusor/	PC-O: Policarbonato opal
	Cuerpo/	PC: Policarbonato
	Dimensiones/	-
	Posición de montaje	Luminaria de superficie
	Unidad de Embalaje	24
	Empalmable/	-
	Alimentación/	Driver
	Accesorios/	-

Aviso/



Uso OBLIGATORIO de driver (NO INCLUIDO)

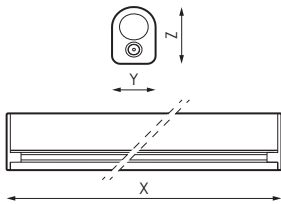


Referencias/

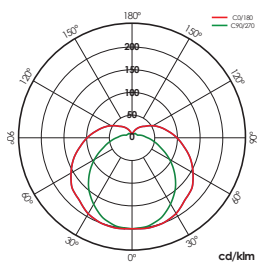


Barcode	W	ϕ	K	Color	Dimensions (X-Y-Z)	Mounting	
						375313	375320
375252	7W	590lm	3 3.000K	BI Blanco	600 x 15 x 21,5mm	2	3
375269	7W	621lm	5 5.000K	BI Blanco	600 x 15 x 21,5mm	2	3
375276	10W	842lm	3 3.000K	BI Blanco	900 x 15 x 21,5mm	1	2
375283	10W	886lm	5 5.000K	BI Blanco	900 x 15 x 21,5mm	1	2
375290	13W	1.095lm	3 3.000K	BI Blanco	1.200 x 15 x 21,5mm	1	1
375306	13W	1.153lm	5 5.000K	BI Blanco	1.200 x 15 x 21,5mm	1	1

Dimensiones/



Fotometría/



13W

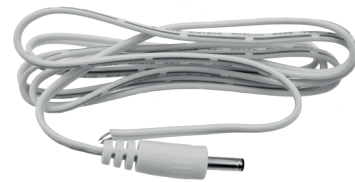


Accesorios/



Driver 5 Touch/IP65

	W		
375313	15W	12V dc	N Negro



Conector Lineal Touch

375337	BI Blanco	1m



Driver

	W		
375320	50W	12V dc	BI Blanco