



Especificaciones/



	Aislamiento eléctrico/	CIII
	Tensión (V)/	12V dc
Hz	Frecuencia (Hz)/	50-60Hz
Φ	Factor de potencia/	$\geq 0,9$
	Temp. de funcionamiento/	- 5 °C~+35 °C
ϕ	Flujo luminoso (lm)/	Hasta 837lm
K	Temperatura de color/	3.000/5.000K
	Índice reproducción cromática/	≥ 80
Δ	Ángulo de apertura	120°
	Vida útil/	30.000h
	L70/	>30.000h
	Regulación/	Si
	Índice de estanqueidad/	-
	IP luminaria Índice de estanqueidad	-
	IP instalado Índice de estanqueidad	-
	Color/	Aluminio gris
	Difusor/	PC-O: Policarbonato opal
	Cuerpo/	AL: Aluminio
	Dimensiones/	-
	Posición de montaje	Luminaria de superficie
	Unidad de Embalaje	24
	Empalmable/	Si
	Alimentación/	Driver
	Accesorios/	Si

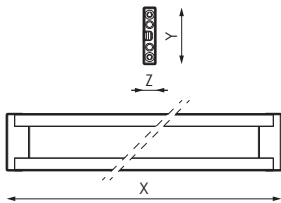


Referencias/

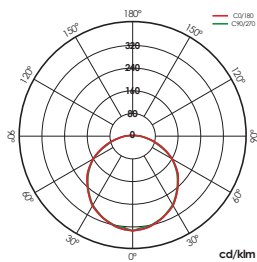


Barcode	W	φ	K	↕ (X-Y-Z)	Icon		Icon
					375399	375320	
375405	5W	347lm	3 3.000K	500 x 5 x 25mm	1	8	50
375412	5W	398lm	5 5.000K	500 x 5 x 25mm	1	8	50
375429	8W	660lm	3 3.000K	800 x 5 x 25mm	1	5	25
375436	8W	695lm	5 5.000K	800 x 5 x 25mm	1	5	25
375443	10W	795lm	3 3.000K	1.000 x 5 x 25mm	1	4	25
375450	10W	837lm	5 5.000K	1.000 x 5 x 25mm	1	4	25

Dimensiones/



Fotometría/



10W



Accesorios/



Driver Lined Touch

	W		
375399*	12W	12V dc	N Negro



Driver

	W		
375320*	50W	12V dc	Bl Blanco



Conector para distribuidor

375344*	Bl Blanco	1m



Distribuidor

375351*	Bl Blanco	8 canales

*Hasta fin de existencias