

Especificaciones/



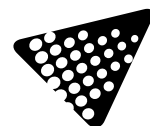
	Tensión (V)/	220V-240 ac
Hz	Frecuencia (Hz)/	50-60Hz
	Intensidad (mA)/	Hasta 700mA
Φ	Factor de potencia/	-

	Aislamiento eléctrico/	Cl
	Índice de estanqueidad/	IP20
	Resistencia al impacto/	-
	Temp. de funcionamiento/	-5°C~+35 °C

Φ	Flujo luminoso (lm)/	Hasta 12.968lm
K	Temperatura de color/	4.000K
	Índice reproducción cromática/	>80
	Número de Led/	120/150/240/300
	Vida útil/	L70>50.000h

	Color/	Blanco
	Cuerpo/	FE: Acero
	Luminaria Suspendida/	Suspendida

	Modelo/		Dimensiones/		Peso/
	1x29W/1x42W		1.174 x 117 x 61mm		-
	1x36W/1x52W		1.455 x 117 x 61mm		-
	2x29W/2x42W		1.174 x 170 x 61mm		-
	2x36W/2x52W		1.455 x 170 x 61mm		-

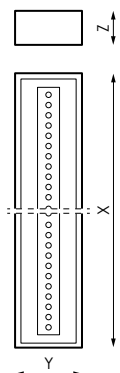


Referencias/

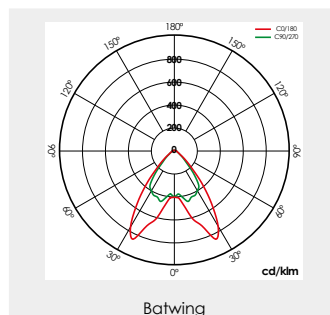
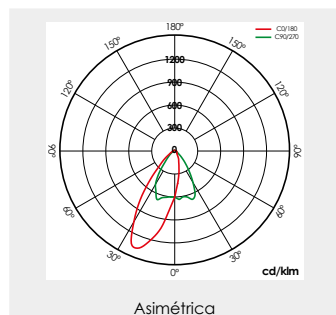
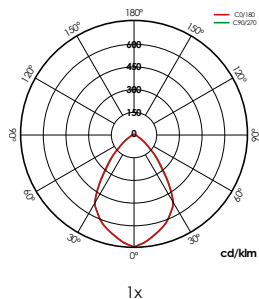


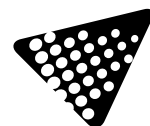
Barcode	W LED	W LUM.	Icon	Φ LED	Φ LUM.	Light Icon	↕ (X-Y-Z)
401791	1 x 29W	31W	500mA	3.968lm	3.770lm	120	1.174 x 117 x 61mm
401807	1 x 42W	44W	700mA	5.460lm	5.187lm	120	1.174 x 117 x 61mm
401814	1 x 36W	38W	500mA	4.960lm	4.712lm	150	1.455 x 117 x 61mm
400176	1 x 52W	54W	700mA	6.825lm	6.484lm	150	1.455 x 117 x 61mm
401821	2 x 29W	62W	500mA	7.936lm	7.540lm	240	1.174 x 170 x 61mm
401838	2 x 42W	88W	700mA	10.920lm	10.374lm	240	1.174 x 170 x 61mm
401845	2 x 36W	76W	500mA	9.920lm	9.424lm	300	1.455 x 170 x 61mm
401852	2 x 52W	109W	700mA	13.650lm	12.968lm	300	1.455 x 170 x 61mm

Dimensiones/



Fotometría/



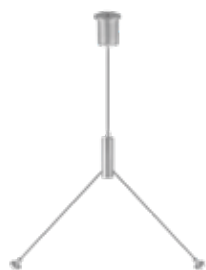


Bajo pedido/



K Temperatura de color/	🔦 Óptica/
5.000K	ASI
5.000K	BW

Accesorios/



203869

Suspensión tipo "Y" en cable de acero, Ø1,5mm y largo de 3m (1 ud).



380249

Suspensión tipo "Y" en cable de acero, Ø1,5mm y largo de 6m (1 ud).



382519

Omega para suspensión tipo "Y" (1 d). Accesorio obligatorio.