

Especificaciones/



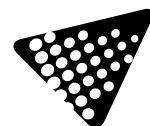
	Tensión (V)/	220V-240 ac
Hz	Frecuencia (Hz)/	50-60Hz
	Intensidad (mA)/	Hasta 700mA
Φ	Factor de potencia/	-

	Aislamiento eléctrico/	Cl
	Índice de estanqueidad/	IP20
	Resistencia al impacto/	-
	UGR/	<19
	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/	36/72/90/144/180
	Vida útil/	L70>50.000h

	Color/	Blanco
	Cuerpo/	FE: Acero
	Posición de montaje/	Suspendida

	Modelo/		Dimensiones/		Peso/
	1x29W/1x42W INICIO/FIN		1.148 x 117 x 61mm		-
	1x36W/1x52W INICIO/FIN		1.429 x 117 x 61mm		-
	2x29W/2x42W INICIO/FIN		1.148 x 170 x 61mm		-
	2x36W/2x52W INICIO/FIN		1.429 x 170 x 61mm		-
	1x36W/1x52W INTERMEDIO		1.148 x 170 x 61mm		-
	2x36W/2x52W INTERMEDIO		1.429 x 170 x 61mm		-

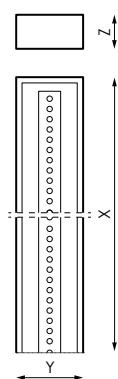


Referencias/

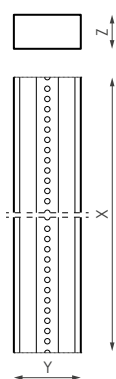


		W LED	W LUM.		Φ LED	Φ LUM.		(x-y-z)
401869	Inicio	1 x 29W	31W	500mA	3.968lm	3.770lm	120	1.148 x 117 x 61mm
401876	Inicio	1 x 42W	44W	700mA	5.460lm	5.187lm	120	1.148 x 117 x 61mm
383462	Inicio	1 x 36W	38W	500mA	4.960lm	4.712lm	150	1.429 x 117 x 61mm
383196	Inicio	1 x 52W	54W	700mA	6.825lm	6.484lm	150	1.429 x 117 x 61mm
401883	Inicio	2 x 29W	62W	500mA	7.936lm	7.540lm	240	1.148 x 170 x 61mm
401890	Inicio	2 x 42W	88W	700mA	10.920lm	10.374lm	240	1.148 x 170 x 61mm
401906	Inicio	2 x 36W	76W	500mA	9.920lm	9.424lm	300	1.429 x 170 x 61mm
401913	Inicio	2 x 52W	109W	700mA	13.650lm	12.968lm	300	1.429 x 170 x 61mm
383455	Intermedio	1 x 36W	38W	500mA	4.960lm	4.712lm	150	1.404 x 117 x 61mm
383189	Intermedio	1 x 52W	54W	700mA	6.825lm	6.484lm	150	1.404 x 117 x 61mm
401920	Intermedio	2 x 36W	76W	500mA	9.920lm	9.424lm	300	1.404 x 170 x 61mm
401937	Intermedio	2 x 52W	109W	700mA	13.650lm	12.968lm	300	1.404 x 170 x 61mm
401944	Fin	1 x 29W	31W	500mA	3.968lm	3.770lm	120	1.148 x 117 x 61mm
401951	Fin	1 x 42W	44W	700mA	5.460lm	5.187lm	120	1.148 x 117 x 61mm
383479	Fin	1 x 36W	38W	500mA	4.960lm	4.712lm	150	1.429 x 117 x 61mm
383202	Fin	1 x 52W	54W	700mA	6.825lm	6.484lm	150	1.429 x 117 x 61mm
401968	Fin	2 x 29W	62W	500mA	7.936lm	7.540lm	240	1.148 x 170 x 61mm
401975	Fin	2 x 42W	88W	700mA	10.920lm	10.374lm	240	1.148 x 170 x 61mm
401982	Fin	2 x 36W	76W	500mA	9.920lm	9.424lm	300	1.429 x 170 x 61mm
401999	Fin	2 x 52W	109W	700mA	13.650lm	12.968lm	300	1.429 x 170 x 61mm

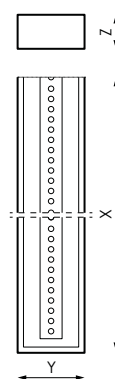
Dimensiones/



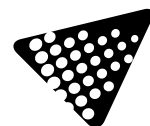
Inicio



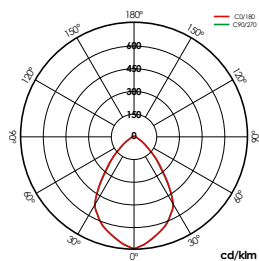
Intermedio



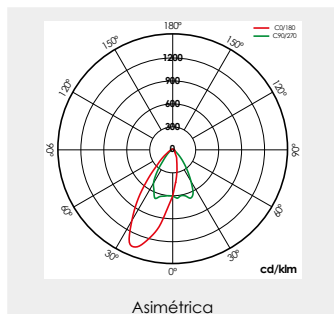
Fin



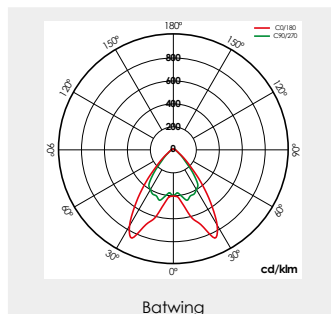
Fotometría/



1x



Asimétrica



Batwing

Bajo pedido/



K Temperatura de color/

5.000K

5.000K

Óptica/

ASI: Asimétrica

BW: Batwing

Accesorios/



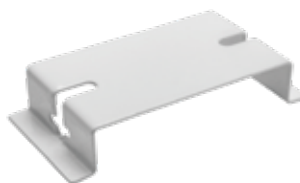
203869

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.



401739

Kit de unión para tira continua.


Montaje/

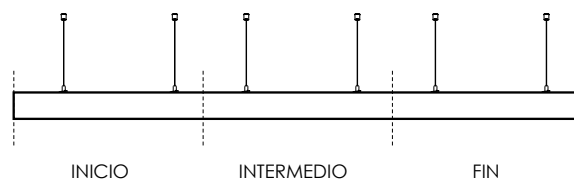


Nº máximo de luminarias permitidas para un punto de alimentación.

W	Inicio	Intermedio	Fin	m/máx
1x36W	1ud	40ud	1ud	59m
1x52W	1ud	32ud	1ud	48m
2x36W	1ud	27ud	1ud	41m
2x52W	1ud	22ud	1ud	34m

Unidades necesarias para el montaje de la luminaria.

	Inicio	Intermedio	Fin
203869	2ud	1ud/1,2m	2ud
380249	2ud	1ud/1,2m	2ud
382519	2ud	1ud/1,2m	2ud



El sistema de fijación, para suspensión SMARTTRACK, permite la instalación mediante la fijación de un accesorio a lo largo de un carril fijado a lo largo de la luminaria.