



## Magnettrack Pro Lineal 35W

### Microriel magnético

Magnettrack Pro es un sistema integrado por luminarios y micro rieles con un fácil montaje magnético, los rieles se conciben para integrar sofisticados diseños lineales al transitar sutilmente por muros y plafones dentro de la arquitectura de cada espacio en donde el único límite es la creatividad de cada diseño; los rieles pueden albergar diferentes soluciones de luminarios como proyectores, suspendidos, decorativos o lineales, todos con una alta calidad de iluminación mediante un IRC 90.

Certificaciones:



Garantía:

5 Años

#### Datos técnicos generales:

Fuente de Luz	LED integrado
Flujo luminoso nominal (lm)	300lm- 1,600lm
Eficiencia nominal (lm/W)	>40- >90
TCC	3000K
IRC	>90
Ángulo de apertura	110°
Potencia	35W
Tensión	48VDC
Frecuencia de operación	NA (Según driver disponible)
Factor de potencia	NA (Según driver disponible)
Distorsión de armónicos (THD)	NA (Según driver disponible)
Temperatura de operación	-20° a 50°C
Driver	Remoto (No incluido)
Protocolo de control	ON/OFF
Vida promedio / Tipo de vida	30,000h L70 (Según drivers disponibles)
Material del cuerpo	Aluminio/ PC/ Cristal
Material de la óptica / difusor	PMMA/ PC/ Cristal
Acabado	Pintura electrostática
Color	Negro
IP	20
Tipo de instalación	Empotrado Riel
Tipo de producto	Tracklight

## Matriz de producto:

### Información del pedido:



Ejemplo de construcción de código:  
MT 5101 N BC V

Aplicación	Consec.	Color	TCC	Tensión	Potencia	Flujo luminoso nominal	Control	IRC	Ángulo	Tipo
------------	---------	-------	-----	---------	----------	------------------------	---------	-----	--------	------

	5101			
	5102			
	5103			
	5104			
	5105			
	5106			
MT	5107	N- Negro	BC- 3000K	V- 48VCD
	5108			
	5111			
	5112			
	5113			
	5120			
	5121			

		300							
		570							Lineal 1
	7W	1300							Lineal 2
	15W	700							Lineal 3
	35W	1200					110°		Lineal
	10W	410					30°		Lineal tipo Proyector
	6W	850			ON/OFF	90	38°		Wallwasher
	12W	1100					24°		Proyector
	5W	430					120°		Cilindro suspendido
	18W	1600							Esfera
		470							
		520							

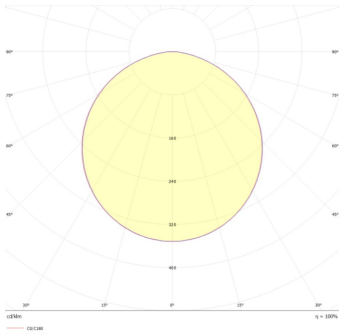
## Eficiencia energética:

CÓDIGO:	Flujo luminoso real (lm)	Potencia (W)	Eficacia real (lm/W)
MT 5101 N BC V	289	7.2	39.97
MT 5102 N BC V	571	15.1	37.97
MT 5103 N BC V	1299	33.4	38.9
MT 5104 N BC V	685	9.2	74.56
MT 5105 N BC V	1208	14.2	84.86
MT 5106 N BC V	412	5.2	78.86
MT 5107 N BC V	927	11.2	82.66
MT 5108 N BC V	1059	11.7	89.02
MT 5111 N BC V	417	6.2	66.86
MT 5112 N BC V	727	9.1	80.24
MT 5113 N BC V	1713	17.5	98.02
MT 5120 N BC V	493	5.8	85.1
MT 5121 N BC V	515	5.8	88.33

## Corriente de entrada:

Potencia (W)	Corriente de entrada
7.2	0.06 A
15.1	0.13 A
33.4	0.25 A
9.2	0.08 A
14.2	0.13 A
5.2	0.05 A
11.2	0.10 A
11.7	0.10 A
6.2	0.04 A
9.1	0.08 A
17.5	0.15 A
5.8	0.06 A
5.8	0.06 A

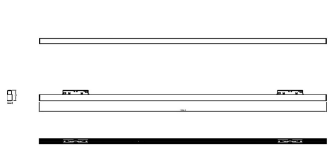
## Fotometrías:



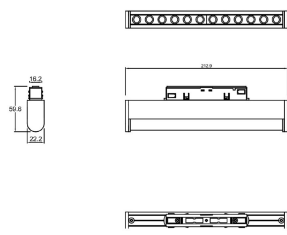
**Magnetrack Pro Lineal**

**35W 110°**

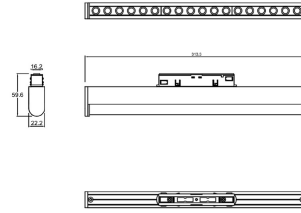
## Dimensiones del producto:



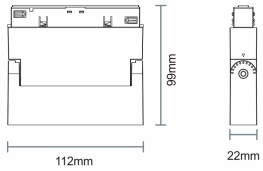
**Lineal 35W**



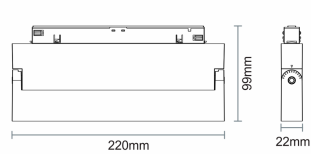
**Lineal Dirigible 10W**



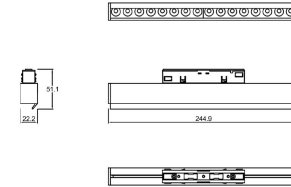
**Lineal Dirigible 15W**



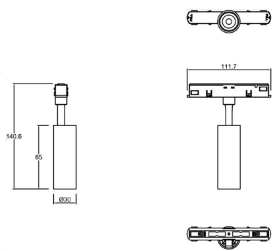
**Lineal Tipo proyector  
6W**



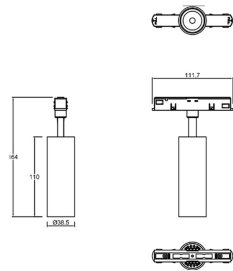
**Lineal Tipo proyector  
12W**



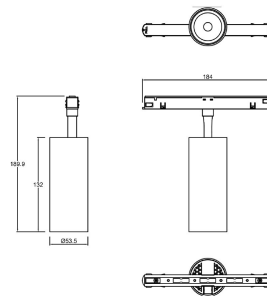
**Lineal Ópticas  
independientes 12W**



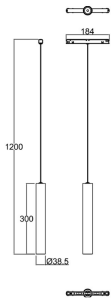
**Proyector 5W**



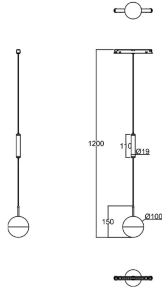
**Proyector 10W**



**Proyector 18W**



**Suspendido 7W**

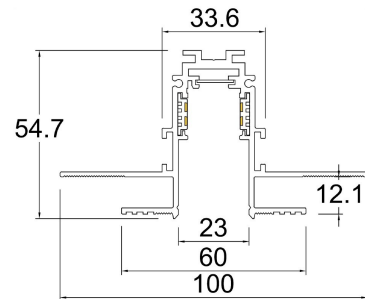


**Iluminación general**

**7W**

## Imágenes del producto:

## Accesorios Magnettrack Pro:



**AC5641N**

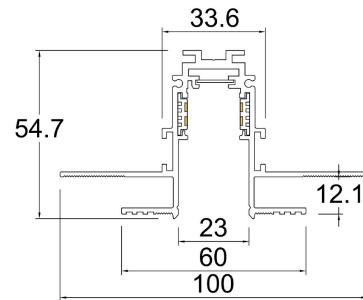
### Riel magnético 1m

Micro riel magnético 1m para empotrar

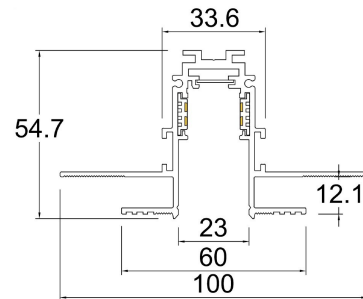


### Riel magnético 2m

Micro riel magnético 2m para empotrar



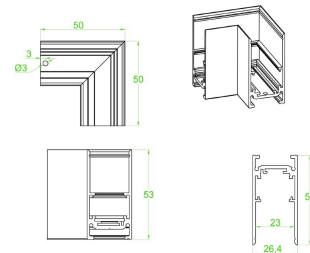
**AC5642N**



**AC5643N**

**Riel magnético 3m**

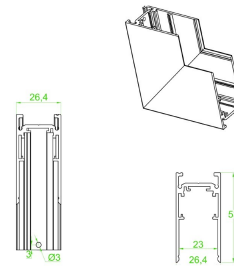
Micro riel magnético 3m para empotrar



**AC5710N**

**Conector tipo codo**

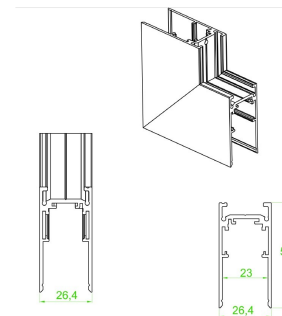
Conector tipo codo para cambios de dirección en la misma superficie.(Suspende/ sobreponer)



### Conector tipo codo interno

Conector tipo codo para cambios de dirección en dos superficies internas. (Suspender/ sobreponer)

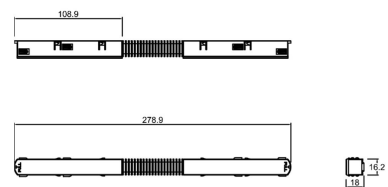
**AC5711N**



### Conector tipo codo externo

Conector tipo codo para cambios de dirección en dos superficies externas. (Suspender/ sobreponer)

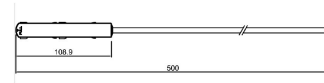
**AC5712N**



### Conector eléctrico doble

Conector eléctrico doble para interconexión de micro rieles magnéticos.

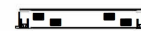
**AC5530**



### Conector eléctrico driver/ micro riel

Conector eléctrico para energizar el micro riel.

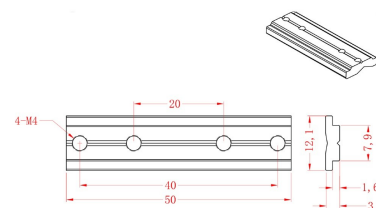
**AC5531**



### Conector eléctrico entre rieles

Accesorio de interconexión

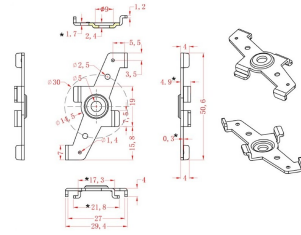
**AC5532**



### Conector de Rieles

Accesorio para interconectar rieles (Empotrar)

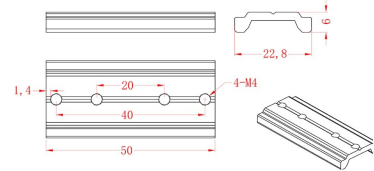
**AC5631N**



### Arnés para suspensión

Accesorio para sobreponer

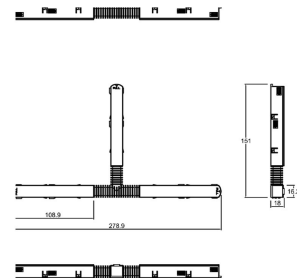
**AC5632N**



### Placa de Conexión

Accesorio para conexión (Suspende/ Sobreponer)

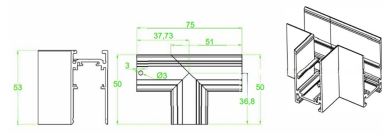
**AC5633N**



### Accesorio de interconexión tipo T

Accesorio de interconexión

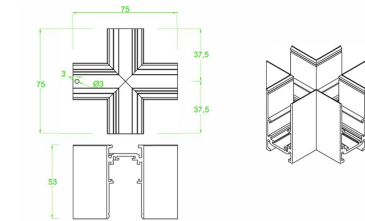
**AC5635N**



### Accesorio conector tipo T

Accesorio conector T (Suspender/ sobreponer)

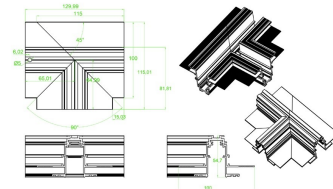
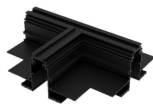
**AC5637N**



### Accesorio conector tipo X

Accesorio conector X (Suspender/ sobreponer)

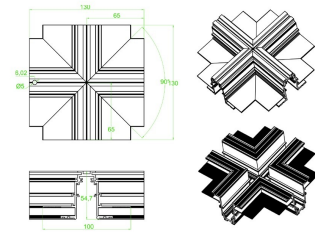
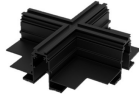
**AC5638N**



### Accesorio conector tipo T

Accesorio conector (Empotrar)

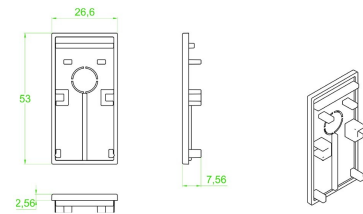
**AC5639N**



### Accesorio conector tipo X

Accesorio conector (Empotrar)

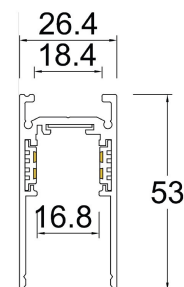
**AC5640N**



### Tapa para riel

(Sobreponer/ suspender)

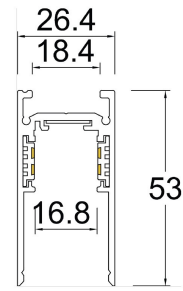
**AC5730N**



### Riel Magnético 1m sobreponer/ suspender

Riel magnético de 1m (Sobreponer/ suspender)

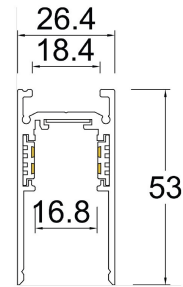
**AC5741N**



**Riel Magnético 2m sobreponer/ suspender**

Riel magnético de 2m (Sobreponer/ suspender)

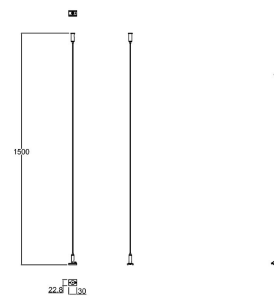
**AC5742N**



**Riel Magnético 3m sobreponer/ suspender**

Riel magnético de 3m (Sobreponer/ suspender)

**AC5743N**

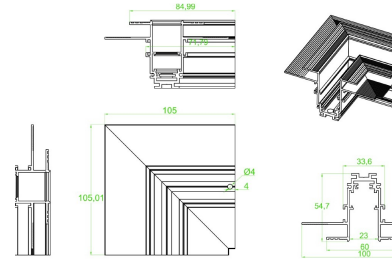


**Kit de suspensión**

Kit de suspensión (Suspender)

**AC5745**

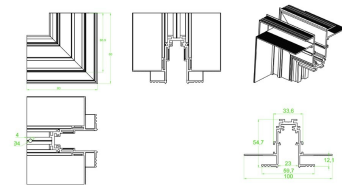




**Accesorio conector codo**

Accesorio conector (Empotrar)

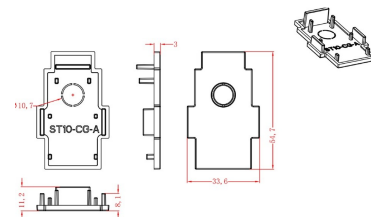
**AC5610N**



**Accesorio conector codo externo**

Accesorio conector (Empotrar)

**AC5612N**

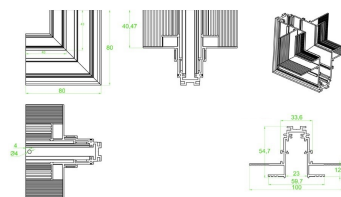


**Tapa para riel**

Tapa para riel (Empotrar)

**AC5630N**

**Accesorios Vector System:**



## Accesorio conector codo interno

Accesorio conector (Empotrar)

**AC5611N**

Descargables:

[Ir a sección descargables](#)

**CONSTRULITA**<sup>®</sup>  
EL SENTIDO DE LA LUZ