

**MAGNETIC TRACK LIGHT SYSTEM**

SISTEMA DE ILUMINACIÓN DE RIEL MAGNÉTICO

**ESPECIFICACIONES**

Potencia	7W / 10W / 12W
Voltaje	DC48V
Ángulo de apertura	24° / 30°
Potencia de driver	150W / 200W
CRI	Ra >90
Material	Aleación de aluminio
Color	Negro
Tipo de instalación	Empotrado / Suspendido
Instalación de lámpara	Magnética
Temp. de color (CCT)	Blanco cálido / Blanco frío
Atenuable	Si
Vida	50,000 hrs
Garantía	3 años



**MAGNETIC TRACK LIGHT SYSTEM**

• LÁMPARAS



**CÓDIGO: 3163 / ECO-CXATL-200038AR-3K**

<b>Potencia</b>	10W
<b>Voltaje</b>	DC48V
<b>Ángulo de apertura</b>	24°
<b>Dimensiones</b>	38 x 200mm
<b>Temp. de color (CCT)</b>	3,000K

LÁMPARA DE RIEL CON BRAZO ARTICULADO.

(Tipo Spot Light).  
Atenuable.

Instalación Magnética.  
Color Negro.



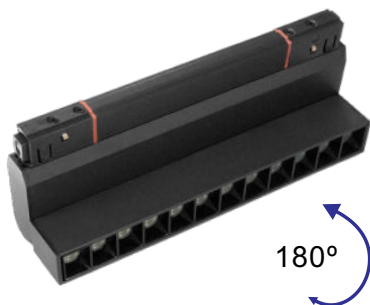
**CÓDIGO: 3160 / ECO-CXATL-220023CR-3K**

<b>Potencia</b>	12W
<b>Voltaje</b>	DC48V
<b>Ángulo de apertura</b>	30°
<b>Dimensiones</b>	220 x 23 x 115mm
<b>Color</b>	Negro
<b>Temp. de color (CCT)</b>	3,000K

LÁMPARA LINEAL PLEGABLE.

(Tipo Spot Light).  
Atenuable.

Instalación Magnética.



**MAGNETIC TRACK LIGHT SYSTEM**

• LÁMPARAS



**CÓDIGO: 3162 / ECO-CXATL-320023AR-3K**

<b>Potencia</b>	12W
<b>Voltaje</b>	DC48V
<b>Ángulo de apertura</b>	30°
<b>Dimensiones</b>	320 x 23 x 42mm
<b>Color</b>	Negro
<b>Temp. de color (CCT)</b>	3,000K

LÁMPARA LINEAL PLEGABLE.

(Tipo Spot Light).

Atenuable.

Instalación Magnética.



180°



**CÓDIGO: 3161 / ECO-CXATL-320023AR-6K**

<b>Potencia</b>	12W
<b>Voltaje</b>	DC48V
<b>Ángulo de apertura</b>	30°
<b>Dimensiones</b>	320 x 23 x 42mm
<b>Color</b>	Negro
<b>Temp. de color (CCT)</b>	6,000K

LÁMPARA LINEAL PLEGABLE.

(Tipo Spot Light).

Atenuable.

Instalación Magnética.



180°

**MAGNETIC TRACK LIGHT SYSTEM**

• LÁMPARAS



**CÓDIGO: 3164 / ECO-CXATL-500030AR-3K**

<b>Potencia</b>	7W
<b>Voltaje</b>	DC48V
<b>Ángulo de apertura</b>	24°
<b>Dimensiones</b>	30 x 50mm
<b>Color</b>	Negro
<b>Temp. de color (CCT)</b>	3,000K

LÁMPARA COLGANTE.

(Tipo Spot Light).

Atenuable.

Instalación Magnética / Colgante.



**CÓDIGO: 3165 / ECO-CXATL-500030AR-6K**

<b>Potencia</b>	7W
<b>Voltaje</b>	DC48V
<b>Ángulo de apertura</b>	24°
<b>Dimensiones</b>	30 x 50mm
<b>Color</b>	Negro
<b>Temp. de color (CCT)</b>	6,000K

LÁMPARA COLGANTE.

(Tipo Spot Light).

Atenuable.

Instalación Magnética / Colgante.



**MAGNETIC TRACK LIGHT SYSTEM**

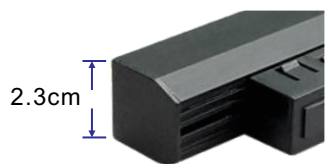
• FUENTES DE PODER



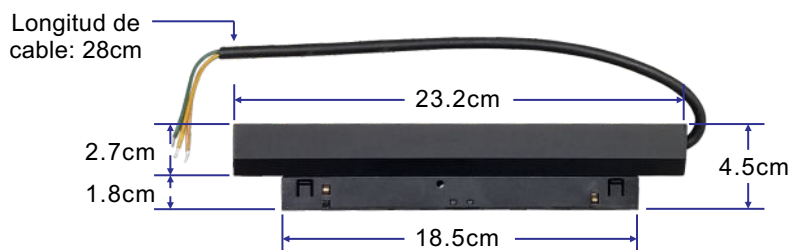
**CÓDIGO: 3159 / ECO-DGTEL-150W**

<b>Potencia</b>	150W
<b>Voltaje</b>	DC48V
<b>Color</b>	Negro

FUENTE DE PODER.



2.3cm



Longitud de cable: 28cm

2.7cm

1.8cm

23.2cm

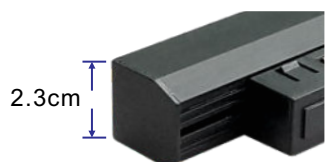
4.5cm

18.5cm

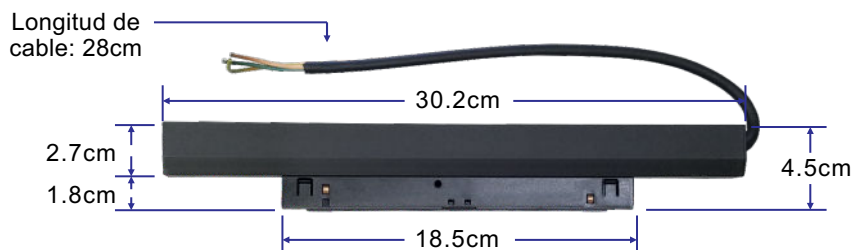
**CÓDIGO: 3167 / ECO-DGTEL-200W**

<b>Potencia</b>	200W
<b>Voltaje</b>	DC48V
<b>Color</b>	Negro

FUENTE DE PODER.



2.3cm



Longitud de cable: 28cm

2.7cm

1.8cm

30.2cm

4.5cm

18.5cm

**MAGNETIC TRACK LIGHT SYSTEM**

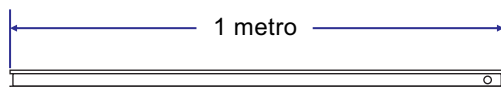
• RIELES MAGNÉTICOS



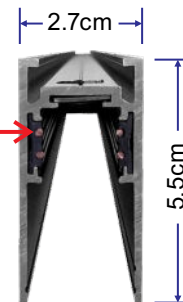
**CÓDIGO: 3150 / ECO-AL-1000**

<b>Material</b>	Metal / Alambre de cobre
<b>Color</b>	Negro
<b>Instalación</b>	Empotrado / Suspendido

RIEL MAGNÉTICO.  
(Para superficies o suspendido).



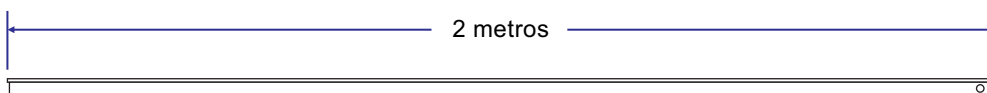
Alambres de cobre magnético



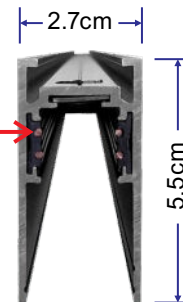
**CÓDIGO: 3151 / ECO-AL-2000**

<b>Material</b>	Metal / Alambre de cobre
<b>Color</b>	Negro
<b>Instalación</b>	Empotrado / Suspendido

RIEL MAGNÉTICO.  
(Para superficies o suspendido).

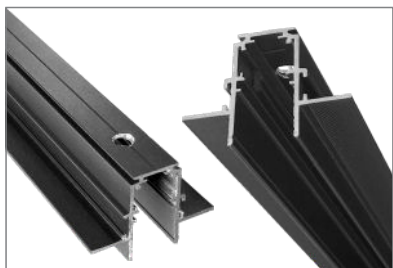


Alambres de cobre magnético



**MAGNETIC TRACK LIGHT SYSTEM**

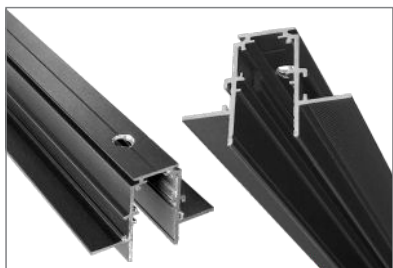
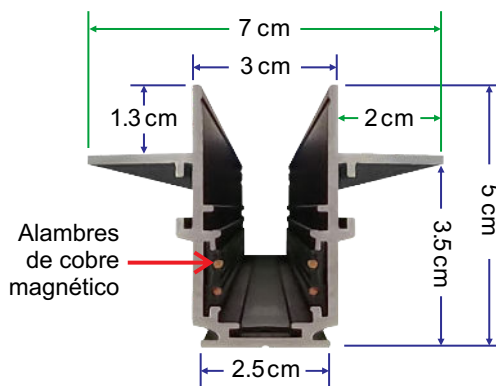
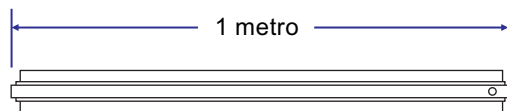
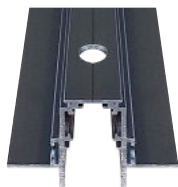
• RIELES MAGNÉTICOS



**CÓDIGO: 3152 / ECO-AL-10006**

<b>Material</b>	Metal / Alambre de cobre
<b>Color</b>	Negro
<b>Instalación</b>	Empotrado / Suspendido

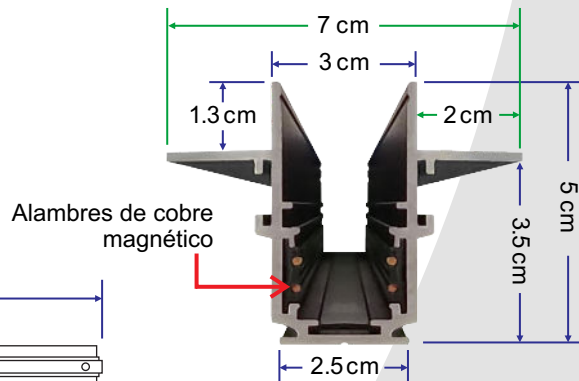
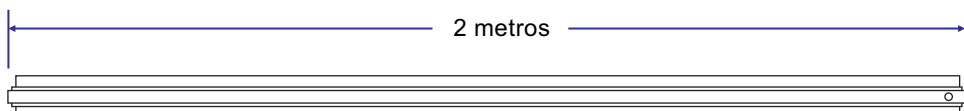
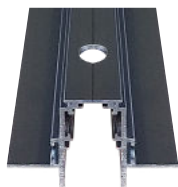
RIEL MAGNÉTICO.  
(Para empotrar o suspender).



**CÓDIGO: 3153 / ECO-AL-20006**

<b>Material</b>	Metal / Alambre de cobre
<b>Color</b>	Negro
<b>Instalación</b>	Empotrado / Suspendido

RIEL MAGNÉTICO.  
(Para empotrar o suspender).



**MAGNETIC TRACK LIGHT SYSTEM**

• ACCESORIOS

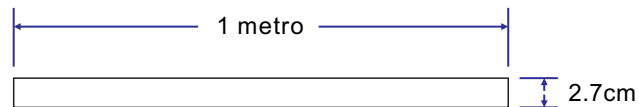


**CÓDIGO: 3154 / ECO-PC-COVER-1MT**

<b>Material</b>	Policarbonato
<b>Color</b>	Negro
<b>Dimensiones</b>	1m x 2.7cm x 6mm

CUBIERTA PROTECTORA  
PARA RIEL.

(Para prevenir capa de  
ceniza o polvo).

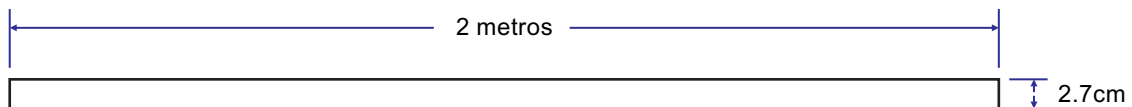


**CÓDIGO: 3166 / ECO-PC-COVER-2MT**

<b>Material</b>	Policarbonato
<b>Color</b>	Negro
<b>Dimensiones</b>	2m x 2.7cm x 6mm

CUBIERTA PROTECTORA  
PARA RIEL.

(Para prevenir capa de  
ceniza o polvo).





**MAGNETIC TRACK LIGHT SYSTEM**

• ACCESORIOS



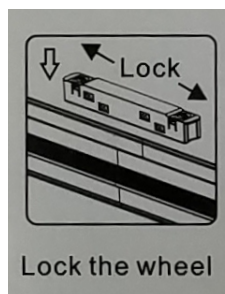
**CÓDIGO: 3156 / ECO-DGT-ZHMK**

<b>Voltaje</b>	DC48V
<b>Material</b>	Policarbonato
<b>Color</b>	Negro
<b>Dimensiones</b>	132 x 16 x 20mm

CONECTOR PARA RIEL.  
(Accesorio magnético).

Adaptador para rieles.

1- DESBLOQUEE LA  
RUEDA Y COLOQUE  
EL ADAPTADOR EN  
EL RIEL.



**CÓDIGO: 3157 / ECO-DGT-DX**

<b>Material</b>	Alambre de acero inoxidable
<b>Color</b>	Plateado
<b>Dimensiones</b>	2 Metros de longitud.
<b>Accesorios</b>	2 Placas / 2 Tornillos / 2 Taquetes

ALAMBRE PARA COLGAR.



**MAGNETIC TRACK LIGHT SYSTEM**

• ACCESORIOS



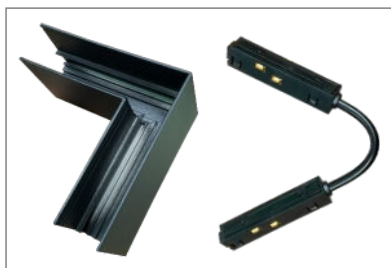
**CÓDIGO: 3155 / ECO-DGT-SRMK**

<b>Material</b>	Policarbonato
<b>Color</b>	Negro
<b>Dimensiones</b>	95 x 16 x 20mm

ADAPTADOR DE ENTRADA.  
(Accesorio magnético)



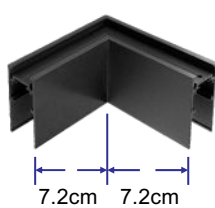
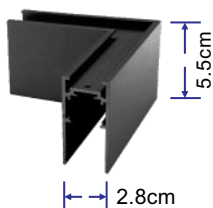
- 1- PRESIONE EL BOTÓN PARA COLOCAR EL ADAPTADOR EN EL RIEL.
- 2- SUELTE EL BOTÓN.



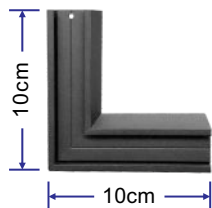
**CÓDIGO: 3241 / ECO-DGTSC-100100BR-SURF**

<b>Material</b>	Policarbonato
<b>Color</b>	Negro
<b>Kit incluye</b>	Conector "L" y Adaptador "L"

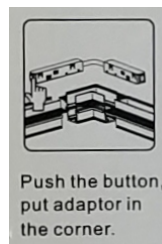
KIT CONECTOR "L" PARA SUPERFICIES Y ADAPTADOR "L"



CONECTOR "L"



Longitud: 28.5cm  
ADAPTADOR "L"



**MAGNETIC TRACK LIGHT SYSTEM**

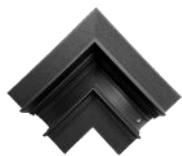
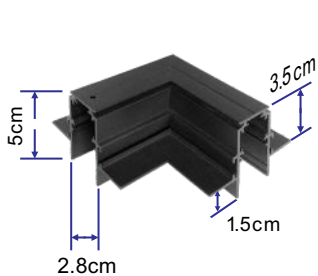
• ACCESORIOS



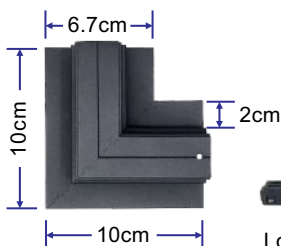
**CÓDIGO: 3168 / ECO-DGTSC-100100BR-REC**

<b>Material</b>	Policarbonato
<b>Color</b>	Negro
<b>Kit incluye</b>	Conector "L" con pestañas y Adaptador "L"

KIT CONECTOR "L" CON PESTAÑAS PARA SUPERFICIES Y ADAPTADOR "L"



CONECTOR "L" CON PESTAÑAS



Longitud: 28.5cm  
ADAPTADOR "L"



Push the button, put adaptor in the corner.



Release the button.



**CÓDIGO: 3169 / ECO-DGTSC-100100BR-E**

<b>Material</b>	Aleación de aluminio
<b>Color</b>	Negro
<b>Dimensiones</b>	5cm x 1cm x 2mm

ACCESORIO PARA CONECTOR EMPOTRADO.

**MAGNETIC TRACK LIGHT SYSTEM**

• ACCESORIOS



**CÓDIGO: 3170 / ECO-DGTSC-100100BR-S**

<b>Material</b>	Aleación de aluminio
<b>Color</b>	Negro
<b>Dimensiones</b>	10cm x 2.2cm x 6mm

ACCESORIO PARA  
CONECTOR EMPOTRADO.



**CÓDIGO: 3158 / ECO-DGT-DG**

<b>Material</b>	Policarbonato
<b>Color</b>	Negro
<b>Dimensiones</b>	2.7cm x 5.5cm x 1.5cm

CUBIERTA LATERAL.