



iluminación
disano ●
www.disano.it



Proyectores 48V DC

Junto con el carril Omnitrack MICRO de bajo voltaje,
son ideales en entornos arquitectónicos de alto nivel

M A D E I N I T A L Y

GRUPO **disano** ●



Fosnova enriquece la gama de sus proyectores con versiones de bajo voltaje



Los nuevos focos Fosnova 48V DC, aplicados en el carril Omnitrack MICRO de bajo voltaje, permiten la instalación luminosa en todos los entornos en los que, además de una iluminación de acento y de bajo consumo, se requieren complementos luminosos de gran carácter estético.

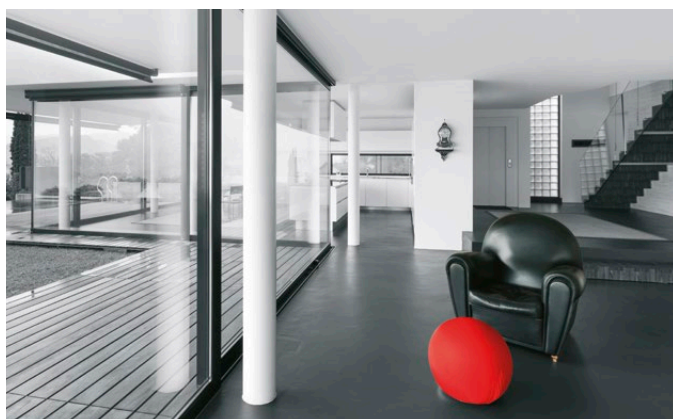
Cuerpo de aluminio fundido a presión, completo con adaptador.
LED: 50.000h - L80B20



¡Distribución de luz de alto rendimiento!



¡Diseño en libertad!





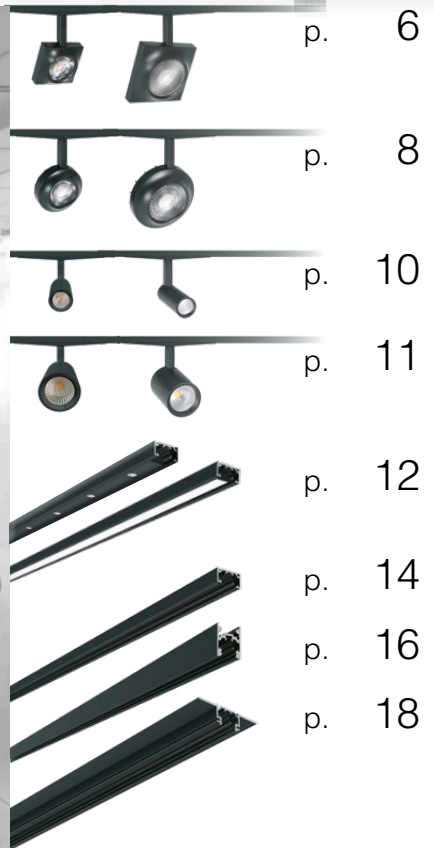
Trimless

Curvas en libertad

Plafón/
pared

Suspensión

Bajo pedido: Asso "A" mini con adaptador para curvas.





Focus SLIM "Q" para Omnitrack 48V DC MICRO de bajo voltaje



Focus SLIM "Q" 5.0 - CRI 92 - 48V DC

	18°	CLD D-DIG (DALI)	W tot	K - LUMENS DE SALIDA (tq= 25 °C) - 350mA
	22108713-1241		14	3000K
	22108733-1241		14	4000K
	22108713-6841		14	4000K
	22108733-6841		14	4000K
34° CLD D-DIG (DALI)				
	22108714-1241		14	3000K
	22108734-1241		14	4000K
	22108714-6841		14	4000K
	22108734-6841		14	4000K
58° CLD D-DIG (DALI)				
	22108715-1241		14	3000K
	22108735-1241		14	4000K
	22108715-6841		14	4000K
	22108735-6841		14	4000K
haz elíptico CLD D-DIG (DALI)				
	22108716-1241		14	3000K
	22108736-1241		14	4000K
	22108716-6841		14	4000K
	22108736-6841		14	4000K

Peso: 0,20 kg. Incluye balasto electrónico, corriente constante de 100 mA a 350 mA mediante DIP switch de 4 vías.



Focus SLIM "Q" 7.0 - CRI 92 - 48V DC

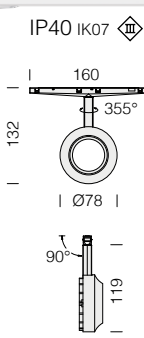
	22°	CLD D-DIG (DALI)	W tot	K - LUMENS DE SALIDA (tq= 25 °C) - 500 mA
	22108813-1241		19	3000K
	22108833-1241		19	4000K
	22108813-6841		19	4000K
	22108833-6841		19	4000K
37° CLD D-DIG (DALI)				
	22108814-1241		19	3000K
	22108834-1241		19	4000K
	22108814-6841		19	4000K
	22108834-6841		19	4000K
55° CLD D-DIG (DALI)				
	22108815-1241		19	3000K
	22108835-1241		19	4000K
	22108815-6841		19	4000K
	22108835-6841		19	4000K
haz elíptico CLD D-DIG (DALI)				
	22108816-1241		19	3000K
	22108836-1241		19	4000K
	22108816-6841		19	4000K
	22108836-6841		19	4000K

Peso: 0,30 kg. Incluye balasto electrónico, corriente constante de 100 mA a 500 mA mediante DIP Switch de 4 vías.

Blanco
Negro



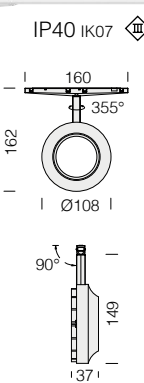
Focus SLIM "T" para Omnitrack 48V DC MICRO de bajo voltaje



Focus SLIM "T" 5.0 - CRI 92 - 48V DC

		W tot	K - LUMENS DE SALIDA (tq= 25 °C) - 350mA
18°	CLD D-DIG (DALI)		
	22109410-1241	14	3000K
	22109430-1241		
	22109410-6841	14	4000K
34°	CLD D-DIG (DALI)		
	22109411-1241	14	3000K
	22109431-1241		
	22109411-6841	14	4000K
58°	CLD D-DIG (DALI)		
	22109412-1241	14	3000K
	22109432-1241		
	22109412-6841	14	4000K
haz elíptico	CLD D-DIG (DALI)		
	22109413-1241	14	3000K
	22109433-1241		
	22109413-6841	14	4000K

Peso: 0,20 kg. Incluye balasto electrónico, corriente constante de 100 mA a 350 mA mediante DIP switch de 4 vías.



Focus SLIM "T" 7.0 - CRI 92 - 48V DC

		W tot	K - LUMENS DE SALIDA (tq= 25 °C) - 500 mA
22°	CLD D-DIG (DALI)		
	22109510-1241	19	3000K
	22109530-1241		
	22109510-6841	19	4000K
37°	CLD D-DIG (DALI)		
	22109511-1241	19	3000K
	22109531-1241		
	22109511-6841	19	4000K
55°	CLD D-DIG (DALI)		
	22109512-1241	19	3000K
	22109532-1241		
	22109512-6841	19	4000K
haz elíptico	CLD D-DIG (DALI)		
	22109513-1241	19	3000K
	22109533-1241		
	22109513-6841	19	4000K

Peso: 0,30 kg. Incluye balasto electrónico, corriente constante de 100 mA a 500 mA mediante DIP switch de 4 vías.

Blanco
Negro

Asso "A" mini T para Omnitrack 48V DC MICRO de bajo voltaje



Asso "A" mini T- CRI >90 - 48V DC

	CLD D-DIG (DALI)	W tot	K - LUMENS DE SALIDA (tq= 25 °C)	
10°	22044110-1241	5	2700K	500lm
	22044130-1241			
25°	22044111-1241	5	2700K	500lm
	22044131-1241			
40°	22044112-1241	5	2700K	500lm
	22044133-1241			

Peso: 0,15 Kg. Completo con balasto electrónico de corriente constante de 100 mA a 350 mA mediante DIP switch de 4 vías.

También se puede instalar en las curvas Omnitrack 48V CC MICRO P. Bajo pedido: 3000K y 4000K.



Próximamente disponible: Asso "A" mini Q:
5W - 2700K - CRI 90 - 500lm - Abertura haz: 10° - 25° - 40°

Asso "B" small T para Omnitrack 48V DC MICRO de bajo voltaje



Asso "B" small T - CRI>80 - 48V DC

	20°	CLD D-DIG (DALI)	W tot	K	LUMENS DE SALIDA (tq= 25 °C) - 350 mA
20°		22040910-1241	14	3000K	1478lm
		22040930-1241			
		22040910-6841	14	4000K	1556lm
		22040930-6841			
28°		22040911-1241	14	3000K	1492lm
		22040931-1241			
		22040911-6841	14	4000K	1571lm
		22040931-6841			
40°		22040912-1241	14	3000K	1424lm
		22040932-1241			
		22040912-6841	14	4000K	1499lm
		22040932-6841			
60°		22040913-1241	14	3000K	1436lm
		22040933-1241			
		22040913-6841	14	4000K	1512lm
		22040933-6841			

Peso: 0,60 kg. Incluye balasto electrónico, corriente constante de 100 mA a 350 mA mediante DIP switch de 4 vías.

Blanco
Negro



Modulos



Módulo **UGR<19** para Omnitrack MICRO P - **CRI 90**

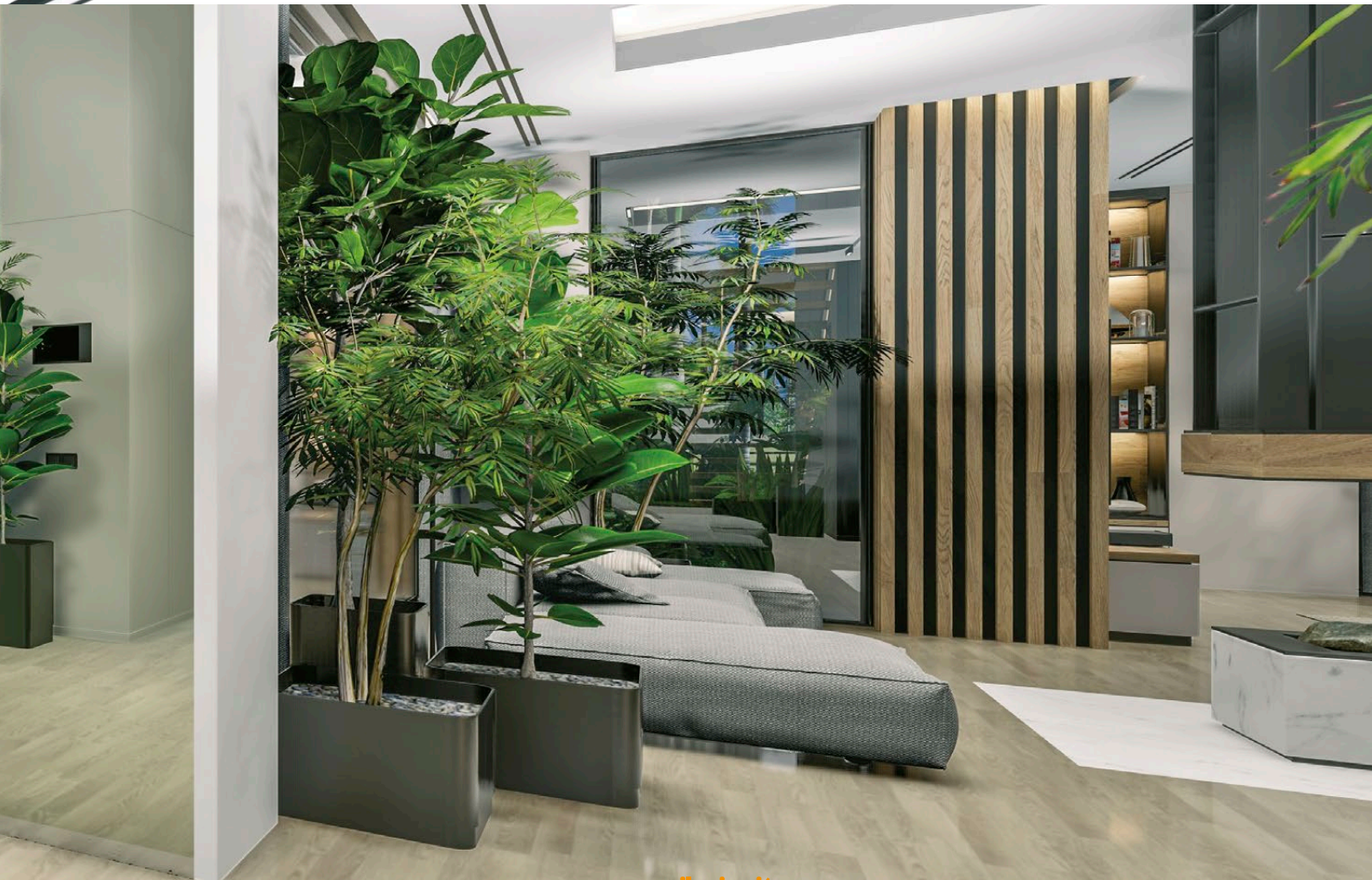
UGR<19	CLD D-DIG (DALI)	W tot	K - LUMENS DE SALIDA (tq= 25 °C)
	22962330-1241	5	3000K 384lm
L= 300mm			

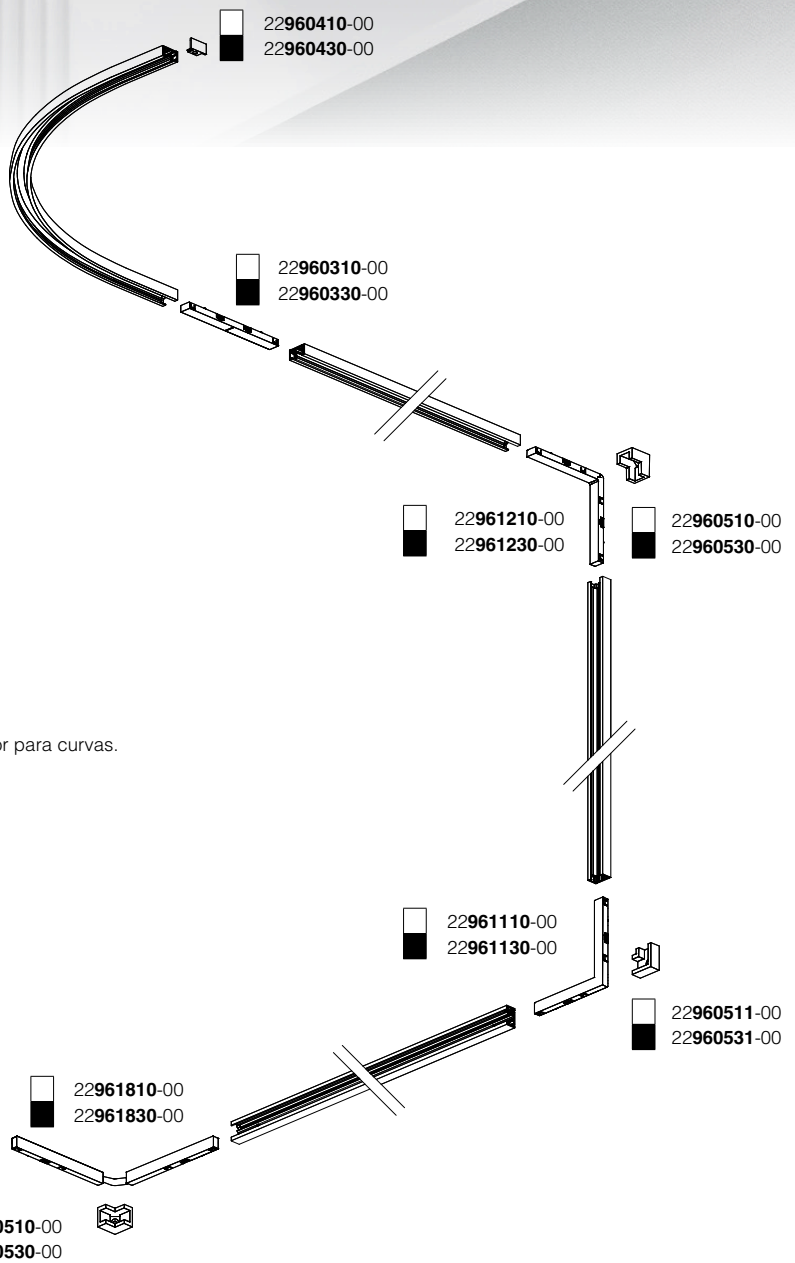
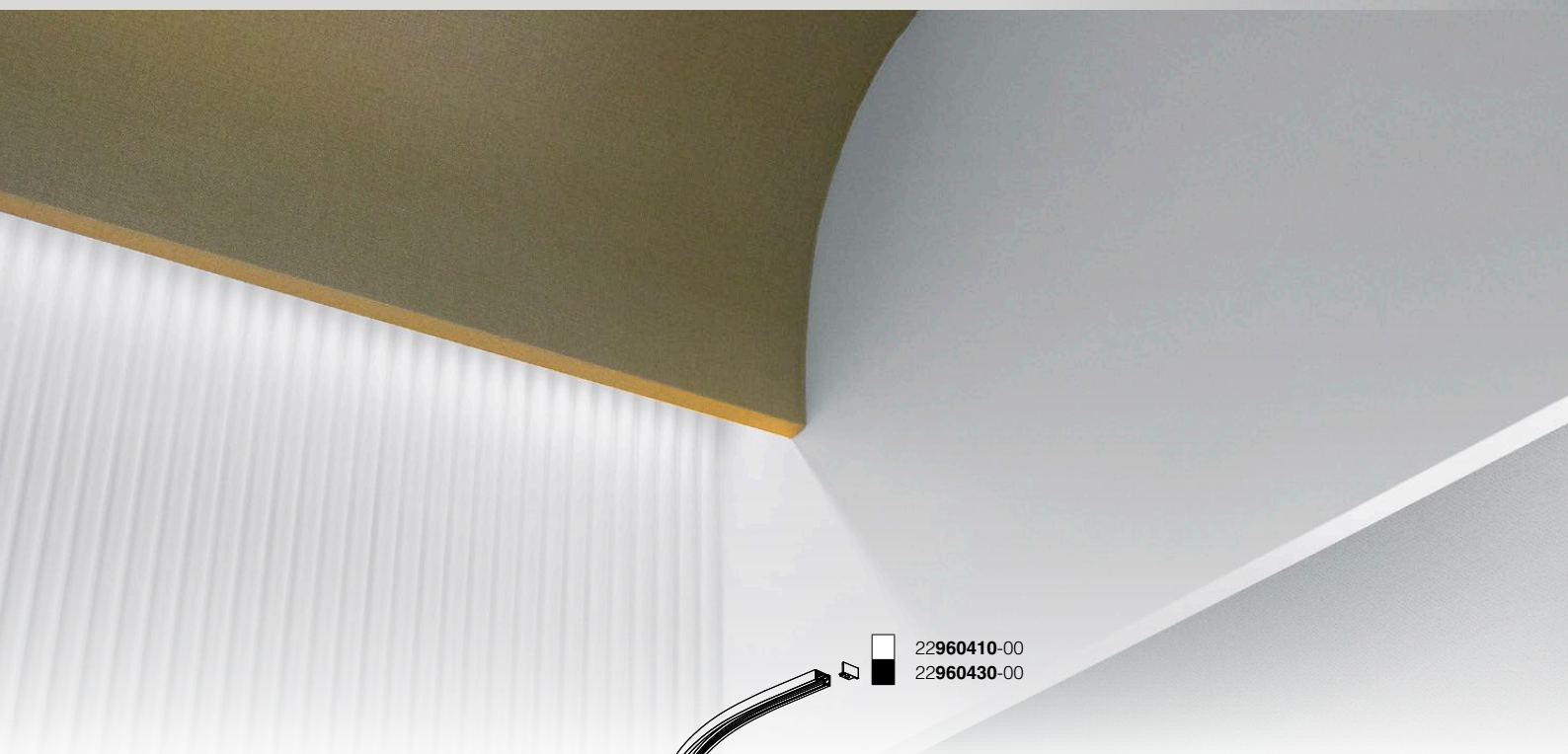
Módulo para Omnitrack MICRO P - **30°** - **CRI 90**

30°	CLD D-DIG (DALI)	W tot	K - LUMENS DE SALIDA (tq= 25 °C)
	22962430-1241	5	3000K 317lm
L= 300mm			

Módulo ópalo para Omnitrack MICRO P - **CRI 90**

XL	CLD D-DIG (DALI)	W tot	K - LUMENS DE SALIDA (tq= 25 °C)
	22962530-1241	7	3000K 430lm
L= 674 mm			
	22962531-1241	14	3000K 858lm
L= 1174 mm			
	22962532-1241	21	3000K 1287lm
L= 1674 mm			

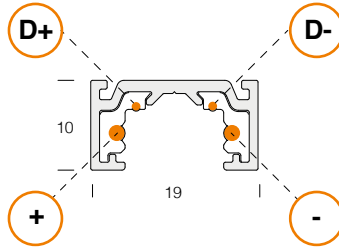
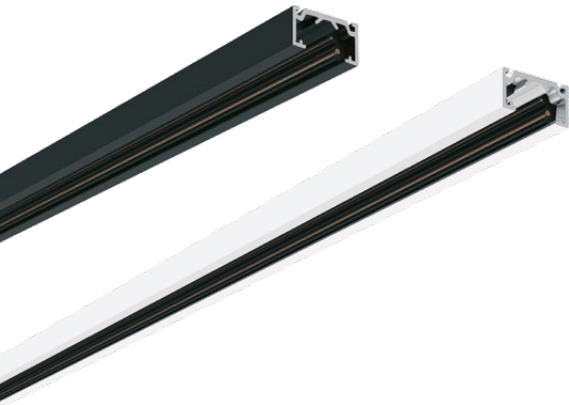




Bajo pedido: Asso "A" mini con adaptador para curvas.

Driver SELV 48V DC
pag. 20

Omnitrack 48V DC MICRO P: pared/plafón



Omnitrack MICRO P		peso en el carril
■	1000 mm	22960010-00
		22960030-00
■	2000 mm	22960011-00
		22960031-00
■	3000 mm	22960012-00
		22960032-00

En aluminio extruido con conductores de cobre. Longitud máx. admisible en tira continua: 50m. Potencia máx. 100W.

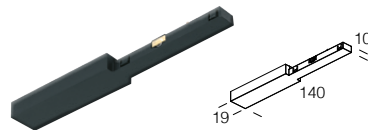
N.B.: 3 fijaciones por cada metro.

■ Blanco
■ Negro



cabeza de cierre para Omnitrac MICRO P

■	22960410-00
■	22960430-00

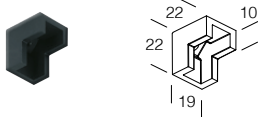


alimentación para Omnitrac MICRO P

■	22960110-00
■	22960130-00

Preparado con terminales de alimentación para cables de 2x1,5 mm²: 48V DC y 2x0,35 mm² para versiones DALI.

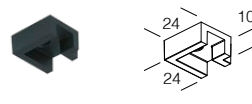
Cuerpo de poliamida. Contactos en aleación de cobre.



cubrejunta angular vertical para Omnitrac MICRO P

■	22960510-00
■	22960530-00

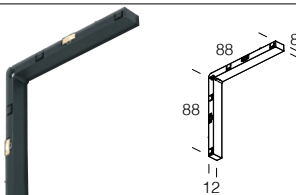
Cuerpo de poliamida.



cubrejunta angular horizontal para Omnitrac MICRO P

■	22960511-00
■	22960531-00

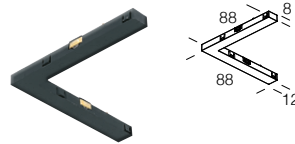
Cuerpo de poliamida.



junta en L techo/pared para Omnitrac MICRO P

■	22961210-00
■	22961230-00

Cuerpo de poliamida. Contactos en aleación de cobre.



junta en L para Omnitrac MICRO P

■	22961110-00
■	22961130-00

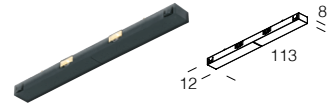
Cuerpo de poliamida. Contactos en aleación de cobre.



cubierta para Omnitrac MICRO P

■	22961010-00
■	22961030-00

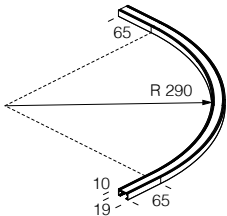
Cuerpo de PMMA. L= 3000 mm.



junta lineal para Omnitrac MICRO P

■	22960310-00
■	22960330-00

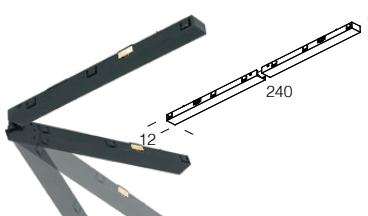
Cuerpo de poliamida. Contactos en aleación de cobre.



curva en plafón R290 para Omnitrac MICRO P

■	22962910-00
■	22962930-00

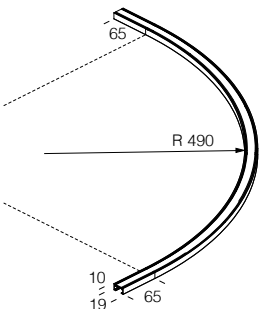
3 tornillos y 3 tacos por metro incluidos.



junta flexible para Omnitrac MICRO P

■	22961810-00
■	22961830-00

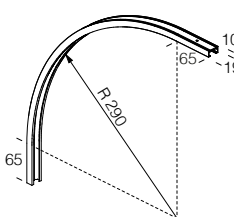
Cuerpo de poliamida. Contactos en aleación de cobre.



curva en plafón R490 para Omnitrac MICRO P

■	22964910-00
■	22964930-00

3 tornillos y 3 tacos por metro incluidos.



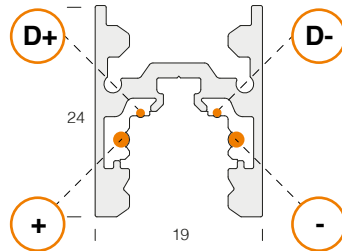
curva techo/pared R290 para Omnitrac MICRO P

■	22962911-00
■	22962931-00

3 tornillos y 3 tacos por metro incluidos.



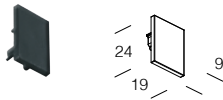
Omnitrack 48V DC MICRO H: suspensión



Omnitrack MICRO H		peso en el carril
■	1000 mm	22960013-00 22960033-00
	2000 mm	22960014-00 22960034-00
■	3000 mm	22960015-00 22960035-00
		max 4Kg max 6Kg max 9Kg

En aluminio extruido con conductores de cobre. Longitud máx. admisible en tira continua: 50m. Potencia máx. 100W. N.B.: suspensión cada 900 mm.

■ Blanco
■ Negro



cabeza de cierre para Omnitrack MICRO H

■	22960411-00
■	22960431-00

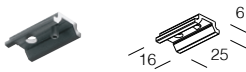


cabezal de alimentación retráctil para Omnitrack MICRO H

■	22960111-00
■	22960131-00

Equipado con cable de alimentación de 2x1,5 mm²: 48V DC y 2x0,35 mm² para versión DALI. L= 2500mm

Cuerpo de poliamida. Contactos en aleación de cobre.



soporte corto de suspensión para Omnitrack MICRO H

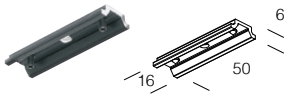
■	22963111-00
■	22963131-00



junta lineal para Omnitrack MICRO H

■	22960310-00
■	22960330-00

Cuerpo de poliamida. Contactos en aleación de cobre.



soporte de unión en tira continua para Omnitrack MICRO H

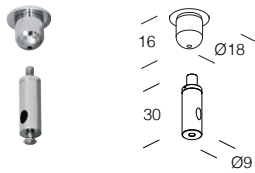
■	22963210-00
■	22963230-00



cubierta para Omnitrack MICRO H

■	22961011-00
■	22961031-00

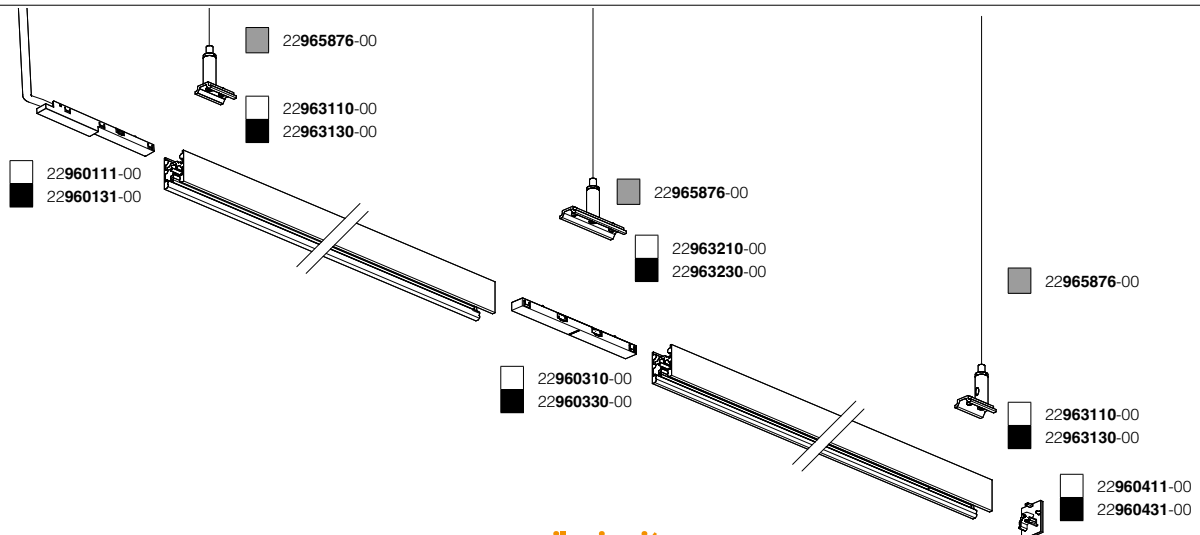
Cuerpo de PMMA. L= 3000 mm.



kit de suspensión

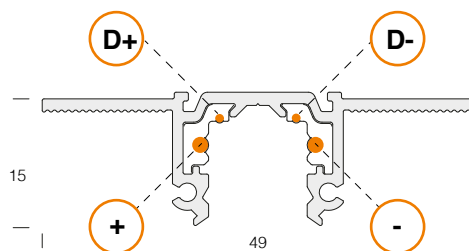
■	22965876 -00
---	--------------

Kit completo para la suspensión. Incluye: rosetón de techo, ajuste milimétrico con tornillo de apriete y cable de acero para la suspensión L= 1,75 m.





Omnitrack 48V DC MICRO T: para falsos techos de cartón-yeso

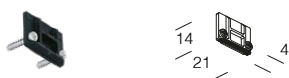


Omnitrack MICRO T		peso en el carril
1000 mm	22960036-00	max 9Kg
2000 mm	22960037-00	max 15Kg
3000 mm	22960038-00	max 24Kg

En aluminio extruido con conductores de cobre. Longitud máx. admisible en tira continua: 50m. Potencia máx. 100W.

N.B.: 2 fijaciones por metro.

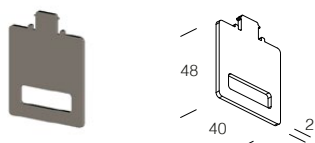
■ Negro



tapa de cierre para Omnitrac MICRO T

22960432-00

Bolsita con 2 unidades.



soporte para montaje para Omnitrac MICRO T

22965010-00

Soporte de acero que facilita el montaje de Omnitrac MICRO T en el falso techo. Se compra siempre para la instalación de una composición.



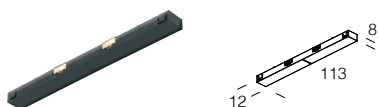
Equipado con cable de alimentación de 2x1,5 mm²: 48V DC y 2x0,35 mm² para versión DALI. L= 2500mm

cabezal de alimentación para Omnitrac MICRO T

22960111-00

22960131-00

Cuerpo de poliamida. Contactos en aleación de cobre.



junta lineal para Omnitrac MICRO T

22960310-00

22960330-00

Cuerpo de poliamida. Contactos en aleación de cobre.

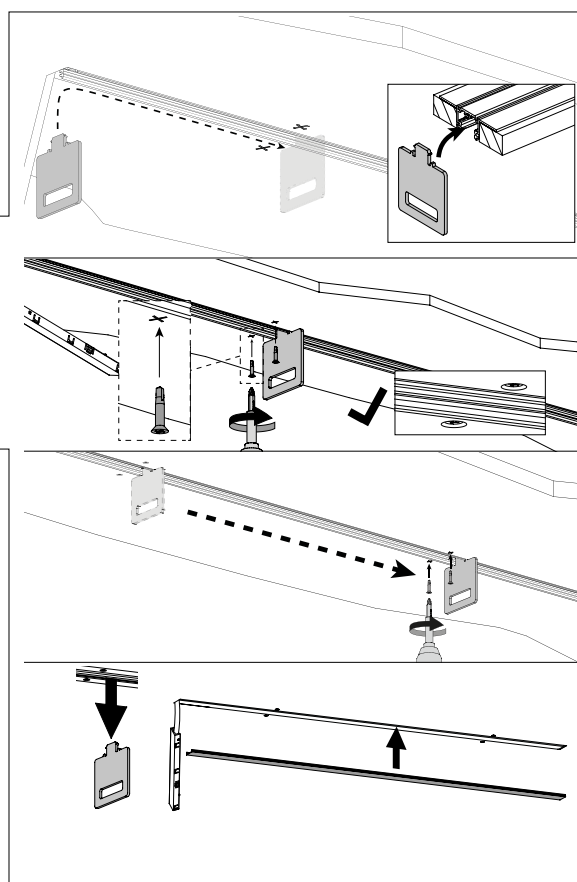


cubierta para Omnitrac MICRO T

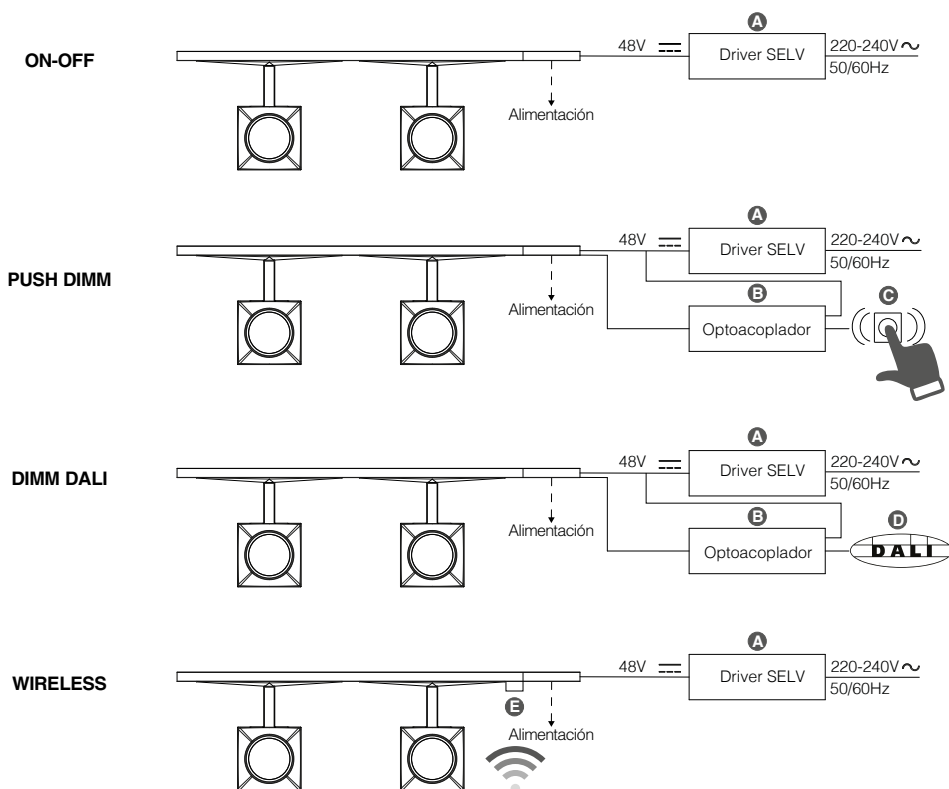
22961011-00

22961031-00

Cuerpo de PMMA. L= 3000 mm



Configuraciones posibles:



- A** **Driver SELV 48V DC - 70W**
22092019-00
- Driver SELV 48V DC - 150W**
22092092-00

Utilizar sólo alimentadores homologados SELV máx. U-OUT – 60V CC. Distancia máx. del driver al carril: 10m.

- B** **Optocoplador**
22092100-00

Utilizar para garantizar la seguridad del carril. Distancia máx. del optocoplador al carril: 10m (máx. 64 luminarias).

- C** Utilizar el botón N/A (normalmente abierto) para regular las luminarias.

- D** Utilizar cualquier tipo de centralita DALI 2.

- E** **Adaptador Wireless CASAMBI**
22093910-00
22093930-00

Adaptador para la gestión y el control inalámbrico de luminarias en carril.

Próximamente, CASAMBI VOICE:

una interfaz innovadora que permite controlar las luminarias DALI simultáneamente desde la App CASAMBI en modo Bluetooth y, a través de comandos de voz dados a los asistentes, desde AMAZON ALEXA/GOOGLE HOME/MATTER, en modo Wi-Fi. Los dos sistemas, CASAMBI y AMAZON ALEXA/GOOGLE HOME/MATTER, son independientes, se comunican entre sí y se actualizan mutuamente.

CASAMBI

 Google Assistant

 amazon alexa


 matter

- E** **Adaptador inalámbrico CASAMBI**
DALI-máster para controlar hasta máx. 8 grupos/máx. 64 proyectores DALI, desarrollado para carriles de baja tensión de 48 V CC.



iluminación
disano

ILUMINACION DISANO S.A.
Polígono Industrial L'Avenar
C/ de la Llum, n°2
43883 Roda de Barà (Tarragona)
Tel. 97.75.58.890
web: www.disano.es
info: atencioncliente@disano.es

 www.disano.it

