

ATRIM 
REALZA TUS AMBIENTES

LÍNEA LUMIÈRE



PERFILES PARA DISEÑAR CON LUZ.

www.atrimglobal.com



LÍNEA LUMIÈRE. PERFILES PARA ILUMINACIÓN LED.

La línea Lumière propone una gama completa de perfiles y zócalos para iluminación LED, para crear ambientes con luz directa o indirecta, delimitar o señalar zonas, resaltar mobiliarios y aportar sensación de calidez.

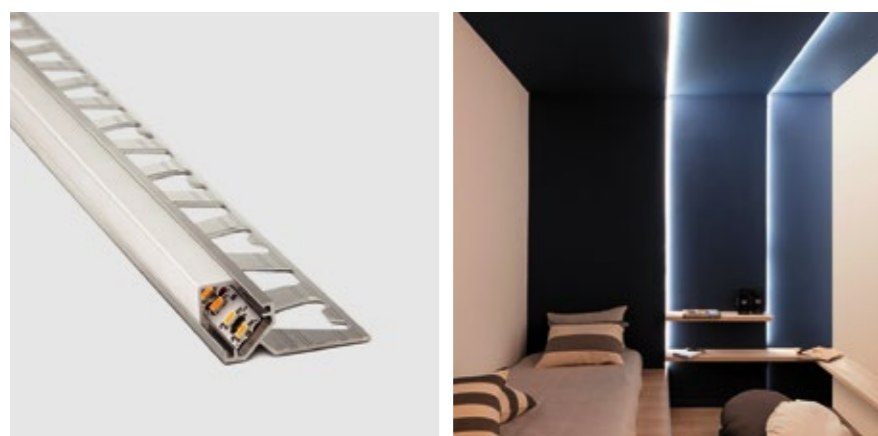
GUARDACANTO LED QUADRA SIMPLE - ALUMINIO ANODIZADO



Perfil que permite diseñar líneas rectas en paredes o bordes de columnas. Su tapa difusora genera un efecto lumínico continuo y homogéneo. Provisto de terminales y difusor de policarbonato.

Cód. 3963 - 13 mm x 10 mm x 2,5 m

GUARDACANTO LED QUADRA DÚO - ALUMINIO ANODIZADO



Terminación diseñada para acentuar el protagonismo de bordes y esquinas logrando un efecto único, debido a su difusor semi curvo que emite un haz de luz de manera bidireccional. Cuenta con un difusor de policarbonato y terminales plásticos.

Cód. 3965 - 10 mm x 10 mm x 2,5 m

ZÓCALO LED - ALUMINIO ANODIZADO



Diseñado especialmente para interiores vanguardistas, este perfil empotrable de 60 mm de altura, cuenta con un canal para la tira de LED. Su diseño semi curvo permite iluminar, dando calidez y creando efectos cromáticos, que enriquecen y definen los espacios. Cuenta con terminales.

Cód. 3973 - 13 mm x 60 mm x 2,5 m

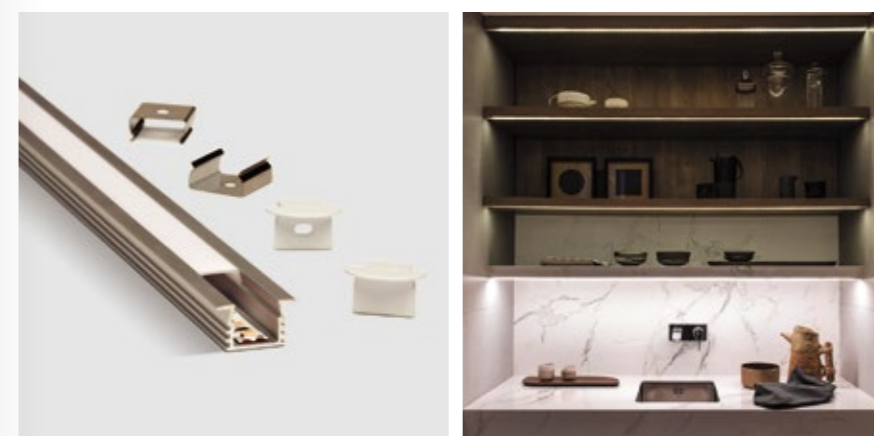
LISTELLO LED SIMPLE - ALUMINIO ANODIZADO



Perfil de múltiples funciones que puede colocarse como listello decorativo en paredes, instalaciones de pisos secos de interior, muebles, alacenas y vestidores. Su tapa difusora de policarbonato de gran resistencia, permite definir espacios e iluminar zonas estratégicas tanto verticales como horizontales. Provisto de terminales, cuenta además con un sistema de clips de fijación para instalarlo empotrado o de manera exterior.

Cód. 3943 - 16 mm x 12,7 mm x 2,5 m

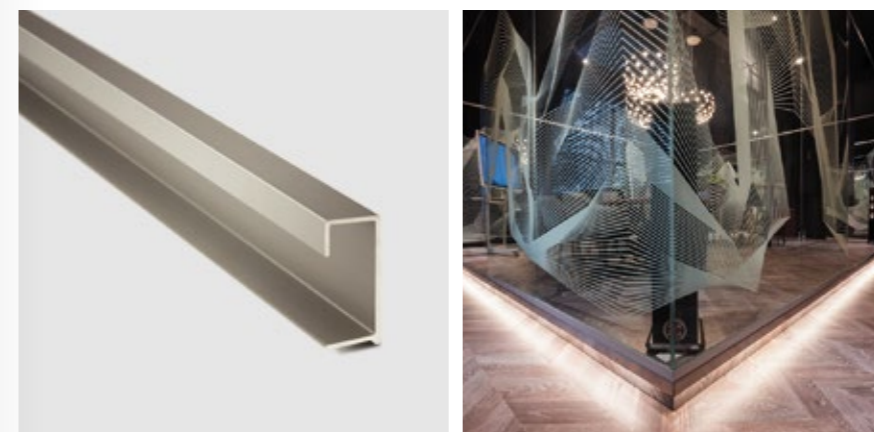
LISTELLO LED EMBUTIBLE - ALUMINIO ANODIZADO



Este perfil empotrable con tapa difusora de policarbonato, propone una nueva estética duradera en el tiempo. Funciona en paredes como elemento delimitador y genera atmósferas de intimidad en espacios con iluminación indirecta. Cuenta con 2 finas alas que cubren imperfecciones. Ideal para muebles, alacenas y vestidores. Provisto de un sistema de clips de fijación y terminales.

Cód. 3945 - 21,7 mm x 12 mm x 2,5 m

LISTELLO LED MULTIREFLEX - ALUMINIO ANODIZADO



Este perfil versátil puede colocarse como listello decorativo, terminación superior en paredes o zócalo. Su cavidad interior permite alojar una tira de LED, generando un efecto difusor y homogéneo y según su posición consigue efectos de luz directa o indirecta. Se instala junto con el revestimiento. Provisto de terminales.

Cód. 3948 - 24,7 mm x 11 mm x 2,5 m

CÓDIGOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

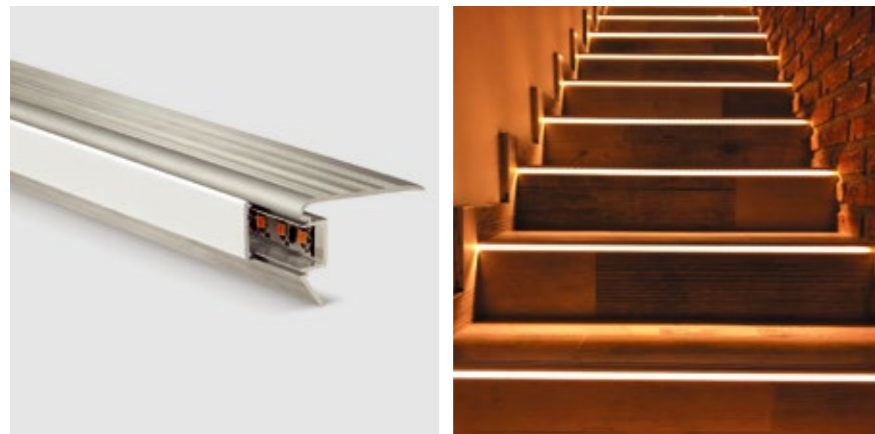
PROTECTOR DE ESCALÓN GRADA LED - ALUMINIO ANODIZADO



Perfil antideslizante para decorar, iluminar y otorgar seguridad al canto de los escalones. Su cavidad interior permite la instalación de una tira LED sin necesidad de incorporar difusor. Debe colocarse junto al revestimiento y es apto para áreas de alto tránsito. Cuenta con terminales.

Cód. 3955 - 43 mm x 23,5 mm x 2,5 m

NARIZ DE ESCALÓN LED - ALUMINIO ANODIZADO



Resalta y da visibilidad a los cantos de los escalones. Se coloca luego de instalado el revestimiento. Su cavidad para alojar la tira de LED está orientada hacia el frente, generando una iluminación más direccionada. La superficie de pisada de 45 mm es ideal para zonas de alto tránsito, como cines, teatros, etc. Cuenta con terminales.

Cód. 3935 - 45 mm x 30 mm x 2,5 m

NARIZ DE ESCALÓN STEP LED MAXI - ALUMINIO ANODIZADO



Diseñado para proteger e iluminar los cantos de los escalones en espacios que requieren luz para la seguridad como auditorios, cines, teatros, etc. Su cavidad para alojar la tira de LED se orienta hacia abajo permitiendo la iluminación directa sobre los peldaños. Se instala cuando el revestimiento está colocado. Provisto de terminales.

Cód. 3951 - 66 mm x 27 mm x 2,5 m

CÓD.	MODELO	MEDIDA (ancho / alto / largo)	ÁREA LED	DIFUSOR	TERMINALES	PIEZAS DE ANCLAJE	MATERIAL
3963	Guardacanto LED Quadra Simple	13 mm x 10 mm x 2,5 m	10.5	SI	SI	NO	Aluminio 6063 T5
3965	Guardacanto LED Quadra Dúo	10 mm x 10 mm x 2,5 m	8.5	SI	SI	NO	
3973	Zócalo LED	13 mm x 60 mm x 2,5 m	10.5	NO	SI	NO	
3943	Listello LED Simple	16 mm x 12,7 mm x 2,5 m	13	SI	SI	SI	
3945	Listello LED Embutible	21,7 mm x 12 mm x 2,5 m	12	SI	SI	SI	
3948	Listello LED Multireflex	24,7 mm x 11 mm x 2,5 m	9	NO	SI	NO	
3955	Protector de Escalón Grada LED	43 mm x 23,5 mm x 2,5 m	10	NO	SI	NO	
3935	Nariz de Escalón LED	45 mm x 30 mm x 2,5 m	10.5	SI	SI	NO	
3951	Nariz de Escalón Step LED Maxi	66 mm x 27 mm x 2,5 m	12	SI	SI	NO	
3980	Tira LED	8 mm x 1 mm x 5 m					
3985	Fuente LED	100 mm x 140 mm x 200 mm					

TIRA LED



Tira LED de luz neutra con doble pista de cobre para mejor transmisión de corriente y disipación del calor. Fraccionable cada 5 cm con pegamento en el dorso para facilitar su instalación. Es dimeable y su vida útil es de 50.000 hs.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Cantidad de LEDs: 120 LEDs x m.
 - Tensión: 12 V
 - Potencia: 80 W
 - Protección: IP20
 - Color de luz: 2700-3000 K (Neutral)
 - Lúmenes: 1860 x metro
 - Medida: 5000 x 8 mm
 Función Dimeable: Sí
 Vida útil: 50.000 hs.

FUENTE



La fuente de alimentación perforada de 12V es ideal para las conexiones de LEDs. Esta fuente asegura que el LED no reciba picos de tensión y/o corriente.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Cantidad de LEDs: 120 LEDs x m.
 - Tensión de entrada: 220 V
 - Tensión de salida: 12 V
 - Potencia: 100 W
 - Corriente: 8.5 A

Ambos productos tienen 2 años de garantía.

Fichas técnicas disponibles en www.atrimglobal.com

Perfiles diferenciadores que permiten diseñar con luz y crear efectos cromáticos, que enriquecen y definen los espacios.
Aportan elegancia, sofisticación y personalidad a los ambientes comerciales y residenciales mejorando la forma de vivirlos.

06-2022



ATRIM 
REALZA TUS AMBIENTES

www.atrimglobal.com



ARGENTINA
0810 222 8746 (ATRIM)
ventasatrim@atrimglobal.com

LATAM
ventas@atrimglobal.com