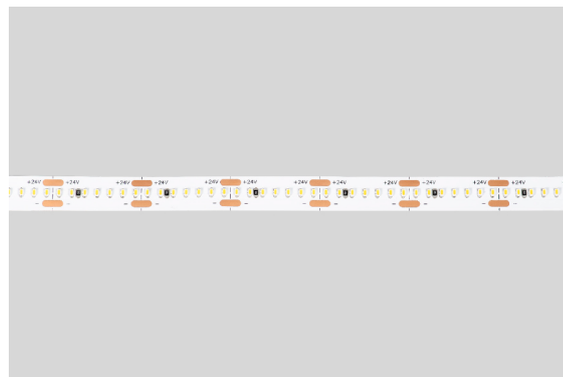
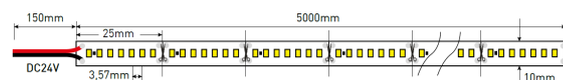


DESCRIÇÃO

NOTA: El precio que esta presentado a continuación corresponde a 1 metro.
 El artículo se vende en rollos de 5 metros, por lo que el pedido mínimo es de 5 metros.
 Por favor, ingrese 5 unidades en el carrito o múltiplos de este valor.

La tira LED Profesional de Brilumen es el producto estrella de la marca y se ha destacado por su fiabilidad, versatilidad y calidad de la luz, siendo considerada la mejor tira LED del mercado. Con diferentes potencias, flujos luminosos y anchos, esta tira de 24V está disponible en la temperatura del color desde 2500K hasta 6500K, puede contener 30, 60, 120, 160 y 280 LED y un CRI superior a 80. La nueva tira profesional con 280 LED/m se destaca de las restantes por tener una potencia nominal de 20W por metro y una gran cantidad de LED, características técnicas que permiten la construcción de líneas de luz perfectas y con un flujo luminoso aún más elevado, de hasta 1900 lúmenes por metro. La tira de 280 LED está disponible en las temperaturas del color entre 2500K y 5000K y es extremadamente versátil, ya que permite cortar la tira de 3 en 3 centímetros, sin reducir los beneficios del producto. Es posible obtener la tira LED con un CRI de 90 y un R9→60. Debido a la tira adhesiva de doble cara en la parte trasera, este producto, además de ser bastante flexible, es de fácil instalación y, dependiendo del modelo, está disponible con IP20 o IP67. Con el fin de prolongar aún más su ciclo de funcionamiento, se aconseja instalar esta tira LED en el perfil de aluminio adecuado. Cuando se utiliza correctamente, esta tira de uso profesional y de excelente calidad podrá estar conectada 24 horas al día durante 3 años sin perder sus características, siendo altamente recomendada en innumerables proyectos tales como hoteles, restaurantes, tiendas, residencias, etc. Si el objetivo es instalar un producto fiable, de calidad y de fácil instalación, la tira LED Profesional de Brilumen es sin duda la elección perfecta.


DISEÑO TÉCNICO


MONTAJE	Superficie
DISTRIBUCIÓN DE LUZ	Directa
FUENTE DE ALIMENTACIÓN	24V / 50-60 Hz
GARANTÍA	5 Años
CONTROL	SMD2110

CARACTERÍSTICAS DEL LED

EFICIENCIA LUMINOSA	UP TO 95 lm/W
CRI	CRI→90

ICONOGRAFÍA

2002-153 20W/M 24H IP20
TABLA DE PRODUCTOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS - PROFESIONAL 24H SMD2110 20W 280 LED IP20

POTENCIA	TENSIÓN	TEMP. COLOR	FLUJO LUMINOSO NOMINAL/M	EFICIENCIA LED	UN.	CÓDIGO
20	24V	2500K	1539	77	5MT	2002-153.90.25
20	24V	2700K	1664	83	5MT	2002-153.90.27
20	24V	3000K	1767	88	5MT	2002-153.90.30
20	24V	4200K	1850	92	5MT	2002-153.90.42
20	24V	5000K	1903	95	5MT	2002-153.90.50

ACCESORIOS


TRIX perfil de aluminio
 TRIX perfil de aluminio 8010-2002.AL



Conector p/ LED IP20
 Conector p/ LED IP20 8013-0014



Conector c/ carpeta 15cm
 Conector c/ carpeta 15cm 8013-0015

Conector doble c/ carpeta

	Conector doble c/ carpeta	8013-0016
	Conector en forma de L	8013-0017
	Conector de 12,5 mm	8013-0026
	FP02 Empotrado de Bborde	SEM TITULO - G810-2034
	OP23 Perfil Esquina	SEM TITULO - G810-4052
	LP05 perfil de aluminio	SEM TITULO - G810-5201
	LP03 Perfil Empotrar	SEM TITULO - G810-6032
	NP17 perfil de aluminio	SEM TITULO - G810-2026
	OP15 perfil de aluminio	SEM TITULO - G810-2062
	LP06 perfil de aluminio	SEM TITULO - G810-6062
	LP08 Perfil Empotrar	SEM TITULO - G810-6082
	LP10 perfil de aluminio	SEM TITULO - G810-7012
	NP04 perfil de aluminio	SEM TITULO - G820-1012
	NP06 perfil de aluminio	SEM TITULO - G830-1017



NP07 Perfil Empotrar	SEM TITULO -
NP07 Perfil Empotrar	G830-5015