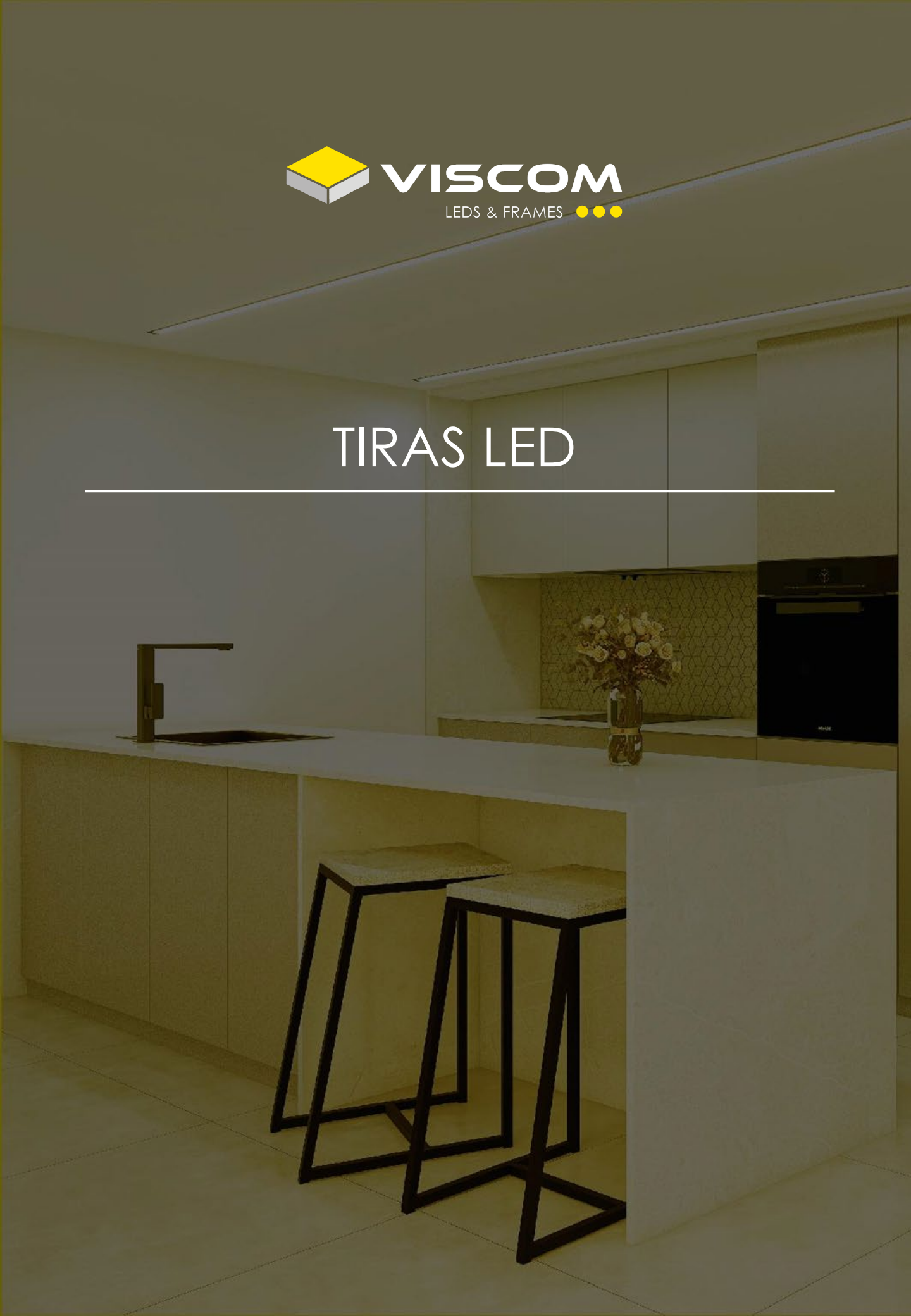




TIRAS LED





Nace **VISCOM LEDS & FRAMES** en el año 2013 con la misión de mejorar la calidad, la fiabilidad, innovar e introducir la tecnología LED en el mercado de Comunicación Visual. Haciendo como base los siguientes valores:

Nace **VISCOM LEDS AND FRAMES S.L** teniendo como base los siguientes valores:

- Honestidad,
- Sostenibilidad,
- Compromiso.

Es decir, triple impacto positivo. Convirtiéndose en una empresa innovadora en los productos y servicios para la iluminación LED del mercado de comunicación visual e imagen corporativa y arquitectura.

Adaptándonos a la nueva era virtual hemos venido invirtiendo en Software y equipos tecnológicos para mejorar los procesos y la comunicación externa de la compañía tales como SAGE, HUBSPOT, IA, entre otros.

Somos ágiles y respondemos a la exigencia de nuestros clientes de una forma positiva, tanto en B2B como en B2C. Destacamos por precios competitivos, calidad y altas garantías en nuestros productos y servicios.

Actualmente **VISCOM LEDS AND FRAMES S.L** ha participado directa e indirectamente en más de 2200 proyectos de iluminación para pequeñas, medianas y grandes empresas en España, algunos países de Europa como Lituania, Portugal, Italia, Francia, y en Latinoamérica como Colombia. Hemos participado en ferias nacionales e internacionales. Posicionándose actualmente como un referente de experticia y calidad en el sector de la iluminación.

Nuestra responsabilidad social empresarial se centra en la sostenibilidad y en mejorar nuestras campañas de comunicación creando mayor sensibilidad y respeto por nuestro medio ambiente tanto en clientes como en nuestra audiencia en plataformas digitales.

EMPRESA LÍDER DE PRODUCTOS Y SERVICIOS DE ILUMINACIÓN LED

Somos líderes en productos innovadores y de alta calidad como son los módulos LED, el Neón LED, tiras LED, fuentes de alimentación LED y controladores LED, así como perfilería de aluminio para aplicaciones en textiles y en lona.

Estamos especializados en la venta de productos para el mundo de la rotulación, comunicación visual, decoración, interiorismo e iluminación y arquitectura.

Dentro del mercado de iluminación, cada vez más complejo y creativo, ofrecemos a nuestros clientes **asesoramiento técnico y soluciones óptimas**. Nos mantenemos a la vanguardia adquiriendo productos innovadores y eficientes.

VISCOM es el partner perfecto, ya que te acompaña en cualquier parte del proceso de tu proyecto de iluminación: asesoramiento, diseño, fabricación, instalación y programación.



VISCOM LEDS AND FRAMES

Iluminando tu vida

Apostamos por la automatización y modernización del sector mediante máquinas como plegadoras para fabricar letras corpóreas, fresadoras, láseres para soldadura y grabado, etc., ofreciendo proyectos a medida y programación de efectos lumínicos dinámicos.

Destacamos por la calidad de nuestros productos, por el servicio que brindamos a nuestros clientes en todo el territorio nacional y europeo, ofreciendo además apoyo técnico, asesoramiento especializado y un inmejorable servicio postventa.

Sergio Rua Achon

TIRAS LED

Las Tiras LED son un producto con una elevada versatilidad y facilidad de instalación.

Las tiras de Viscom se clasifican por su voltaje, y son las siguientes: Tiras LED 12V, Tiras LED 24V y Tiras LED de 220V.

Son una excelente alternativa de decoración e iluminación LED para; hogar, hostelería, industrial, retail, etc debido a su amplio abanico de usos.

¡Nuestras Tiras LED te sorprenderán en todos tus proyectos de iluminación!



+34 911 257 635



info@viscomlf.com



www.viscomlf.com

TIRAS
LED

PERFILES
LED

LUMINARIAS
LED

TRACK

SISTEMAS
DE CONTROL

NEON LED

MÓDULOS
LED

FUENTES Y
ADAPTADORES

ILUMINACIÓN
DINÁMICA

ACCESORIOS

ÍNDICE

ALTA LUMINOSIDAD 12V10

LEDBRIGHT 6011
LEDBRIGHT 120.....14

ALTA LUMINOSIDAD 24V17

LEDLUXE 120 24V20
LEDLUXE 160 24V23
LEDLUXE 240 24V26

ALTA EFICIENCIA, MINICORTABLES Y ESTRECHAS.....29

LEDLUXE160 100D31
LEDLUXE200 200D34

COB.....48

LINELED 320.....50
LINELED 480.....52
LINELED FREECUT.....55
LINELED RGB, RGBW Y CCT.....58
LINELED DIGITAL RGB,RGBW Y CCT.....60
LINEDLED ULTRA ESTRECHA.....64

ZIG ZAG / SNK.....50

FLEXICURVE 60.....54
FLEXICURVE RGB.....57

TIRAS DINÁMICAS: RGB, RGBW, DIGITALES Y CCT.....60

LEDFUSION 60 12V.....63
LEDFUSION+W 24V66
LEDFUSIOND.....69

TIRAS DE ALIMENTACIÓN.....72

COLORBRITE 24V.....76

TIRAS 220V80

HIGHLED 120.....82

TIRAS LATERALES.....85

SIDELIGHT 120-24V87

TIRAS CRI+95.....90

M24V 24V-24V.....92

TIRAS
LED

PERFILES
LED

LUMINARIAS
LED

TRACK

SISTEMAS
DE CONTROL


NEON LED

MÓDULOS
LED

FUENTES Y
ADAPTADORES

ILUMINACIÓN
DINÁMICA

ACCESORIOS

 +34 911 257 635

 info@viscomlf.com

 www.viscomlf.com

VENTAJAS

1 **Mayor capacidad de carga y pueden encender más longitud de tira LED.** Esto significa que se necesitan menos controladores y fuentes de alimentación, lo que reduce el costo total del sistema.

2 **Menor pérdida de voltaje.** Esto significa que se pueden conectar tiras más largas sin perder demasiado brillo en el extremo opuesto de la tira. Las tiras LED de 24V también son menos propensas a sufrir daños eléctricos, lo que las hace más seguras de usar en aplicaciones de iluminación de alta potencia.

3 **Son regulables y fáciles de instalar y utilizar.** Se pueden cortar y empalmar para adaptarse a diferentes longitudes y formas a través de conectores rápidos o soldando.

4 **Nuevo diseño** Cumple con la nueva regulación (EU) 2019/2020 que le otorga una etiqueta energética de clase B. Destaca por una elevada eficiencia de 200 Lm/W, más durabilidad y un mayor ahorro energético. Índice de cromacidad (CRI) +95.

5 **Garantía** de hasta 5 años.

“ **Todas estas ventajas hacen que sea la tira ideal para cualquier aplicación profesional que busque calidad y durabilidad.** ”

GUÍA

SECCIÓN TIRAS LED

Características principales

Voltaje, metros de tira, watts/m, leds/m

TIRAS LED | ALTA LUMINOSIDAD 12V
LED BRIGHT 60



Las Tiras LED de alta luminosidad LED BRIGHT 60 / 12V
Su máxima calidad abarca una gran variedad de prestaciones, permitiendo su aplicación en multitud de diseños de iluminación LED decorativa de bajo consumo.

7W
60 LEDS/M
12V
3 AÑOS DE GARANTÍA
50 MM
> 90 CRI
5 METROS

QR CODES: FICHA TÉCNICA, WEB

DETALLE GRÁFICO



GRÁFICOS LUMÍNICOS



Detalle Gráfico:
Dimensiones del producto

Gráficos Lumínicos

Código QR
Home Viscom y
enlace al producto
en específico

Características

Detalles del producto.

TIRAS LED | ALTA LUMINOSIDAD 12V
LED BRIGHT 60

CARACTERÍSTICAS

- 2835 alambre de Oro + LED de cobre
- CE, RoSH, UL aprobado, 3 años de garantía.
- CRI >903
- Diseño único de PCB7
- Un contenedor para la producción, luz uniforme.
- Etiqueta y embalajes personalizados.
- Puede ser cortado corto, para satisfacer diferentes requisitos de longitud

ESPECIFICACIONES

Distancia corte	50 mm	Vida útil	L70 20000h
Tamaño sección	10 mm	Eficiencia	7-105Lm/W

OPCIONES DE COLOR

Código de producto	Potencia (W/M)	LEDS/M	Color	Lm / W	Mm/M	IP
V60-F12-27 V60-F12IE-27	7	60	2800-3200K	150	700lm	
V60-F12-30 V60-F12IE-30	7	60	2800-3200K	105	735lm	
V60-F12-10 V60-F12IE-40	7	60	4000-4500K	95	665lm	
V60-F12-60 V60-F12IE-60	7	60	6000-6500K	100	700lm	IP20
V60-F12-R V60-F12IE-R	7	60	620-625K	20	140lm	IP65
V60-F12-G V60-F12IE-G	7	60	520-525K	40	280lm	
V60-F12-B V60-F12IE-B	7	60	465-470K	20	140lm	
V60-F12-Y V60-F12IE-Y	7	60	595K	7	595lm	

INFORMACIÓN PACKAGING

Tira	Bolsa	Caja
	Rollo de 5 Mts.	

Especificaciones

Tabla de especificaciones de nuestras tiras LED

Información Packaging
Tira- Bolsas- Caja.

Esquema de luminosidad
Información

TIRAS LED ALTA LUMINOSIDAD 12V

LED BRIGHT 60
LED BRIGHT 120

Recomendamos nuestra línea de tiras LED de alta luminosidad 12V para espacios tanto de exterior como de interior, proporcionarán un toque único y elegante en tu iluminación.

¡Añádelas en usos decorativos, funcionales y profesionales!

TIRAS
LED

PERFILES
LED

LUMINARIAS
LED

TRACK

SISTEMAS
DE CONTROL


NEON LED

MÓDULOS
LED

FUENTES Y
ADAPTADORES

ILUMINACIÓN
DINÁMICA

ACCESORIOS

 +34 911 257 635

 info@viscomlf.com

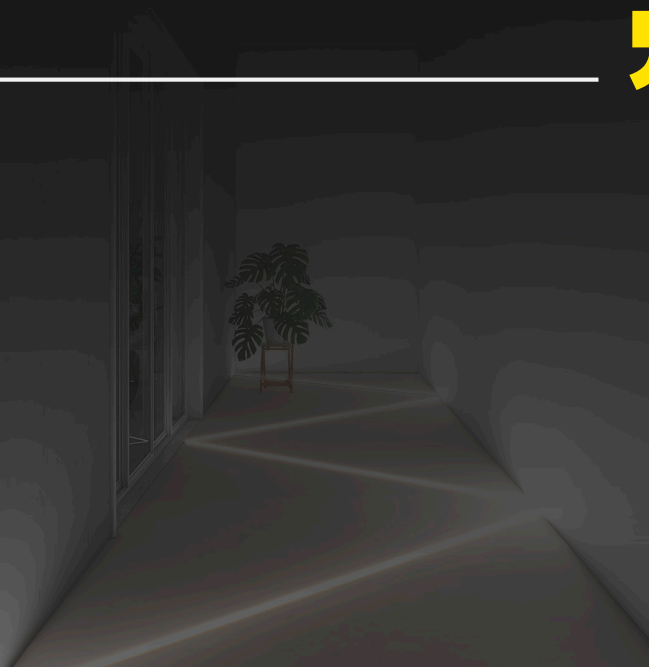
 www.viscomlf.com

“

Nuestras tiras **LED LEDBRIGHT** son la elección perfecta para aquellos que buscan destacar cada rincón con una luz brillante y clara.

Ilumina tus espacios con una intensidad que captura la atención y realza cada detalle. Ya sea que desees destacar obras de arte, resaltar características arquitectónicas o simplemente crear un ambiente vibrante, estas tiras son tu solución.

”



TIRAS LED | ALTA LUMINOSIDAD 12V LED BRIGHT 60



TIRAS LED

Las Tiras LED de alta luminosidad LED BRIGHT 60 / 12V

Su máxima calidad abarca una gran variedad de prestaciones, permitiendo su aplicación en multitud de diseños de iluminación LED decorativa de bajo consumo.

7W

60
LEDS/M

12V

3
AÑOS DE GARANTÍA

50
MM

≥ 90
CRI

5
METROS

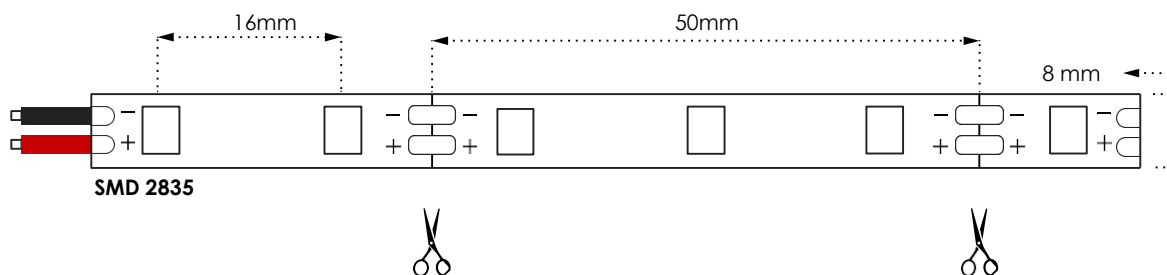


FICHA TÉCNICA



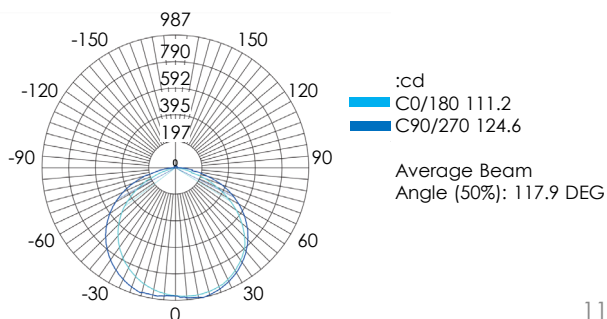
WEB

DETALLE GRÁFICO



GRÁFICOS LUMÍNICOS

	AVR E	CENTER E	DIÁMETRO
1.00m	32.851x	99.591x	284.41cm
2.00m	8.211x	24.901x	56882cm
3.00m	3.651x	11071x	853.24cm
4.00m	2.051x	6.221x	1137.65cm
5.00m	1.311x	3.981x	3.981cm



TIRAS LED | ALTA LUMINOSIDAD 12V
LED BRIGHT 60

CARACTERÍSTICAS



- 2835 alambre de Oro + LED de cobre fixture
- CRI >90
- Un BIN para la producción, luz uniforme.
- CE, RoSH, UL aprobado, 3 años de garantía.
- Diseño único de PCB
- Etiqueta y embalajes personalizados.

TIRAS
LED

ESPECIFICACIONES

Distancia corte	50 mm	Vida útil	L70 20000h
Tamaño sección	8 mm	Eficiencia	105Lm/W

OPCIONES DE COLOR

Código de producto	Lm/M	LEDS/M	Color	IP
Interior Exterior				
V60-F12I-27 V60-F12IE-27	700Lm	60	2800-3200K	
V60-F12I-30 V60-F12IE-30	735Lm	60	2800-3200K	
V60-F12I-10 V60-F12IE-40	665Lm	60	4000-4500K	
V60-F12I-60 V60-F12IE-60	700Lm	60	6000-6500K	IP20 
V60-F12I-R V60-F12IE-R	140Lm	60	620-625K	IP65 
V60-F12I-G V60-F12IE-G	280Lm	60	520-525K	
V60-F12I-B V60-F12IE-B	140Lm	60	465-470K	
V60-F12I-Y V60-F12IE-Y	595Lm	60	595K	

INFORMACIÓN PACKAGING

Bolsa

Rollo de 5 Mts.

Caja

25 Rollo de 5 Mts.



TIRAS LED | ALTA LUMINOSIDAD 12V LED BRIGHT 120



TIRAS LED

Las Tiras LED de alta luminosidad LED BRIGHT 120-12V de VISCOM LEDS AND FRAMES, son de máxima calidad y abarca una gran variedad de prestaciones, permitiendo su aplicación en multitud de diseños de iluminación decorativa de bajo consumo. Sus principales características son: su especial brillo, alta uniformidad, más calidad de su luz y su alta durabilidad.

12W

120
LEDS/M

12V

≥ 90
CRI

3
AÑOS DE GARANTÍA

25
MM

5
METROS

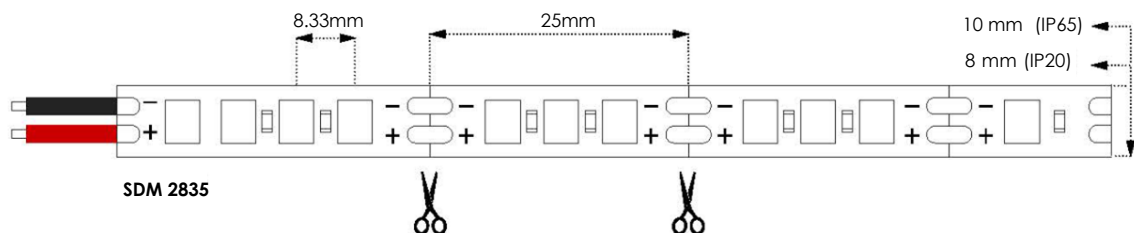


FICHA TÉCNICA



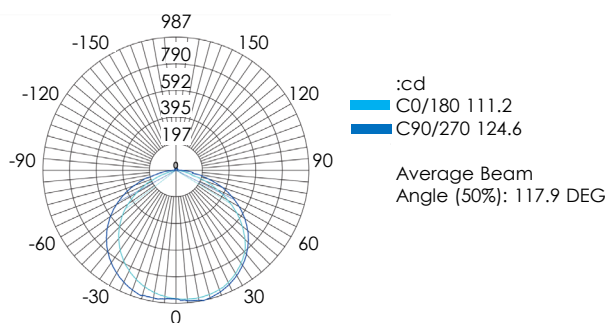
WEB

DETALLE GRÁFICO



GRÁFICOS LUMÍNICOS

	AVR E	CENTER E	DIÁMETRO
1.00m	71.15x	9210.481x	277.661cm
2.00m	17.791x	52.621x	555.33cm
3.00m	7.9111x	23.391x	832.99cm
4.00m	4.451x	13.161x	1110.66cm
5.00m	2.851x	8.4211x	1388.32cm



TIRAS LED | ALTA LUMINOSIDAD 12V

LED BRIGHT 120

CARACTERÍSTICAS



- LEDs 2835 Gold Wire- Fijación de cobre
- CRI > 80
- Un BIN para la producción, luz uniforme
- Puede ser cortado corto, para satisfacer diferentes requisitos de longitud
- CE, RoSH UL Aprobado
- 3 años de garantía
- Diseño único de PBC
- Etiqueta y embalajes personalizados.

TIRAS
LED

ESPECIFICACIONES

Distancia corte	25mm	Vida útil	L70 20000h
Tamaño sección	8 mm	Eficiencia	137Lm/W

OPCIONES DE COLOR

Código de producto	Lúmenes	LED/M	Color(K)	IP
Interior Exterior V120F12I-27 V120F12E-27	1650Lm	120	2700K	
V120F12I-30 V120F12E-30	1650Lm	120	3000K	IP20 
V120F12I-40 V120F12E-40	1650Lm	120	4000K	IP65 
V120F12I-60 V120F12E-60	1710Lm	120	6000K	

INFORMACIÓN PACKAGING

Bolsa

Rollo de 5 Mts.

Caja

25 Rollo de 5 Mts.



TIRAS LED ALTA LUMINOSIDAD 24V

LEDBRIGHT 120 24V
LEDBRIGHT 160 24V
LEDBRIGHT 240 24V

Recomendamos las tiras LED de 24V para longitudes superiores a 5 metros. Pueden ir destinadas a un uso decorativo como hasta usos más funcionales y profesionales.

Transforma tus espacios amplios y exigentes con Tiras de alta luminosidad. ¡Te encantarán!

TIRAS
LED

PERFILES
LED

LUMINARIAS
LED

TRACK

SISTEMAS
DE CONTROL


NEON LED

MÓDULOS
LED

FUENTES Y
ADAPTADORES

ILUMINACIÓN
DINÁMICA

ACCESORIOS

 +34 911 257 635

 info@viscomlf.com

 www.viscomlf.com

Presentamos nuestra línea de **Tiras LED de alta luminosidad y eficiencia de 24V**, llamada **LEDLUXE**.

Encuentra en esta familia de productos un excelente remedio si necesitas de una iluminación eficiente y versátil.

¡Para diseños exclusivos y muy exigentes!

Estas **Tiras LED**, ofrecen una **iluminación brillante y de alta calidad**, mientras consumen una cantidad mínima de energía eléctrica.

Su bajo voltaje las hace seguras de usar en una gran variedad de aplicaciones.



Las Tiras LED de alta eficiencia de 24V son una opción popular para la iluminación de interiores, como en cocinas, baños y salas de estar.

Puedes lograr mayores longitudes, en cualquier tipo de espacios o ambientes, dándoles así mismo un toque increíble de modernidad y elegancia.

¡Ideal para creaciones únicas y de alta exigencia!

Puedes usarlas también en exteriores, así como en la iluminación de jardines, patios y terrazas.

Debido a su eficiencia energética, las tiras LED de 24V, son una excelente alternativa para la iluminación de larga duración, y pueden durar hasta 50,000 horas o más.



TIRAS LED | ALTA LUMINOSIDAD 24V
LEDBRIGHT 120 24V



TIRAS LED

Las Tiras LED LEDBRIGHT de alta luminosidad de 24V con 120 LEDs/m de VISCOM LEDS & FRAMES pueden ser usadas tanto en espacios de interior y exterior. Ofrecen iluminación uniforme, brillante y eficiente, con una larga vida útil de hasta 30,000 horas. Nuestras tiras LED de 24V destacan por su capacidad de carga superior y menor pérdida de voltaje, lo que reduce costos de controladores. Además, son más seguras y resistentes a daños eléctricos. Su diseño flexible y regulable las hace fáciles de instalar reduciendo tiempos en mano de obra. Cumplen con la normativa (EU) 2019/2020 con etiqueta energética B y CRI +80, ideales para aplicaciones profesionales.

9,6W

120
LEDS/M

24V

5
METROS

3
AÑOS DE GARANTÍA

50
MM

≥ 80
CRI

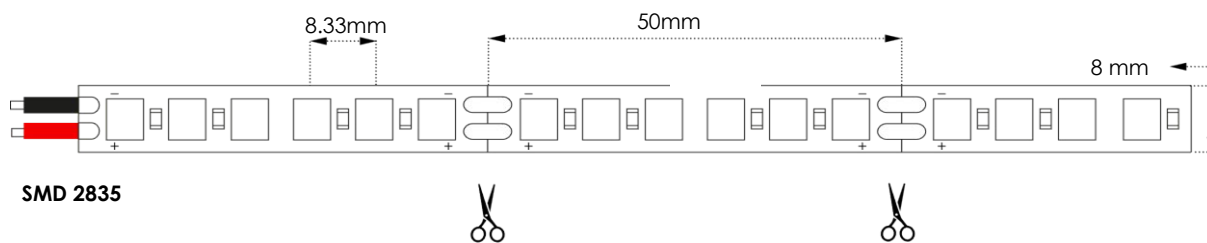


FICHA TÉCNICA



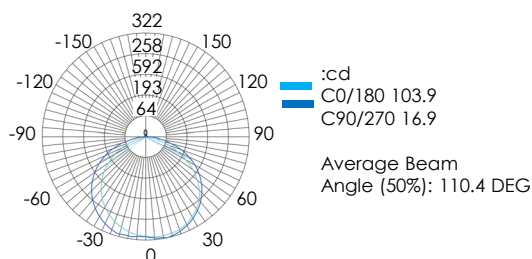
WEB

DETALLE GRÁFICO



GRÁFICOS LUMÍNICOS

	AVR E	CENTER E	DIÁMETRO
1.50m	52.92lx	142.90lx	385.72cm
2.00m	29.77lx	80.38lx	514.29cm
4.00m	7.44lx	20.10lx	1028.58cm
4.50m	5.88lx	15.88lx	1157.16cm
5.00m	3.31lx	8.93lx	11542.88cm



TIRAS LED | ALTA LUMINOSIDAD 24V
LEDBRIGHT 120 24V

CARACTERÍSTICAS



- Múltiples opciones de color: 1800K ~ 10000K
- Solo con Bin, SDCM<3, o SDCM <2 disponible
- CRI Opción: Ra 80 como estandar, Ra>90/95/97 todos disponibles
- LED con homologación LM-80.
- Eficiencia: 100 Lm/W Máx.
- 30.000 horas de vida útil, 3 años de garantía

TIRAS
LED

ESPECIFICACIONES

Distancia corte	50 mm	Vida útil	L70 20000h
Tamaño sección	8 mm	Eficiencia	100 Lm/W

OPCIONES DE COLOR

Código de producto Interior Exterior	Lm/M	LEDS/M	Color(K)	IP
V120-F24I-23 -	756Lm	120LEDS	2300K	
V120-F24I-27 V120-F12E-27	816Lm	120LEDS	2700K	IP20 
V120-F24I-30 V120-F24E-30	864Lm	120LEDS	3000K	IP67 
V120-F24I-40 V120-F24E-40	912Lm	120LEDS	4000K	
V120-F24I-60 V120-F24E-60	960Lm	120LEDS	6000K	

INFORMACIÓN PACKAGING

Bolsa

Rollo de 5 Mts.

Caja

25 Rollo de 5 Mts.



TIRAS LED | ALTA LUMINOSIDAD 24V
LED BRIGHT 160 24V



TIRAS LED

Las Tiras LED LEDBRIGHT de alta luminosidad y eficiencia de 24V con 160 LEDs/m de VISCOM son un tipo de Tiras LED que ofrecen una iluminación brillante y altamente eficiente,, con una vida útil de hasta 30,000 horas.

Las tiras de 24V cuentan con una mayor capacidad de carga, menor pérdida de voltaje y resistencia a daños eléctricos. Son regulables y fáciles de instalar. Cumplen con la normativa energética (EU) 2019/2020, con una eficiencia de 130 Lm/W y CRI +80.

14W

24V

≥ 80
CRI

160
LEDS/M

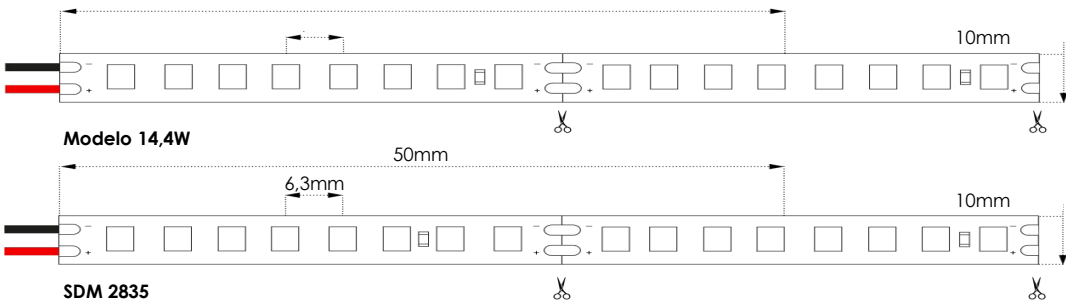
3
AÑOS DE GARANTÍA

50
MM

5
METROS

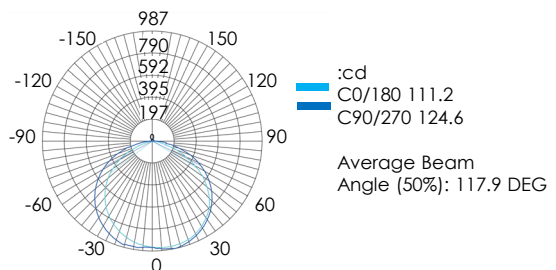


DETALLE GRÁFICO



GRÁFICOS LUMÍNICOS

	AVR E	CENTER E	DIÁMETRO
1.00m	326.761x	952.121x	289.16cm
2.00m	81.691x	238.031x	578.32cm
3.00m	36.311x	105.791x	867.47cm
4.00m	20.421x	59.511x	1156.63cm
5.00m	13.071x	38.081x	1445.79cm



TIRAS LED | ALTA LUMINOSIDAD 24V
LEDBRIGHT 160 24V

CARACTERÍSTICAS

- LED con Homologación LM-80
- Alta eficiencia: 200Lm/w Máx.
- 30.000 horas de vida útil, 3 años de garantía.
- Múltiples opciones de color: 1800k
- Sólo un bin, SDCM<3, o SDCM <2 disponible
- CRI Opcion: Ra 80 como estándar, Ra >90/95/97 todos disponibles.

TIRAS
LED

ESPECIFICACIONES

Distancia de corte	50mm	Vida útil	30000h
Tamaño sección	10 mm	Eficiencia	130 Lm/W

OPCIONES DE COLOR

Código de producto	Lm/M	LEDS/M	Color(K)	IP
Interior Exterior V160-F24I-27 V160-F12E-27	2008Lm	160LEDs	2700K	
V160-F24I-30 V160-F24E-30	2110Lm	160LEDs	3000K	IP20 
V120-F24I-40 V120-F24E-40	2223Lm	160LEDs	4000K	IP67 
V120-F24I-60 V120-F24E-60	2260Lm	160LEDs	6000K	

INFORMACIÓN PACKAGING

Bolsa

Rollo de 5 Mts.

Caja

25 Rollo de 5 Mts.









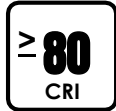
TIRAS LED | ALTA LUMINOSIDAD 24V
LEDBRIGHT 240 24V



TIRAS LED

Las **Tiras LED LEDBRIGHT de alta eficiencia de 24V con 240 LEDs/m** pueden ser usadas para iluminación interior y exterior. Ofrecen una iluminación brillante y eficiente, con una **vida útil de hasta 30,000 horas**.

Las **tiras de 24V**, tienen ventajas clave: mayor capacidad de carga, menor pérdida de voltaje y resistencia a daños eléctricos. Son regulables y muy **fáciles de instalar**.

 21W	 24V	 50 MM	 5 METROS
 240 LEDS/M	 3 AÑOS DE GARANTÍA	 ≥ 80 CRI	

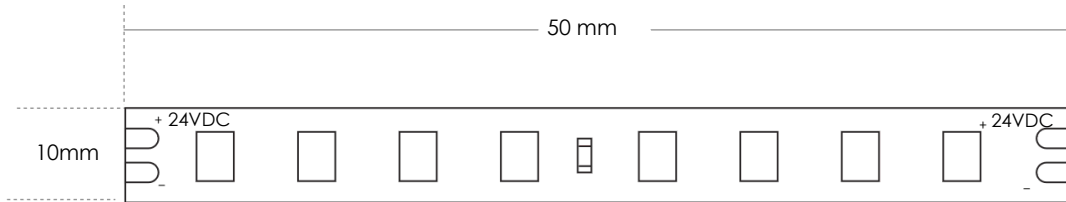


FICHA TÉCNICA



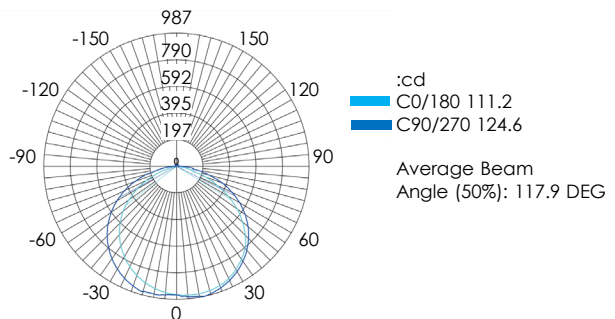
WEB

DETALLE GRÁFICO



GRÁFICOS LUMÍNICOS

	AVR E	CENTER E	DIÁMETRO
1.00m	326.761x	952.121x	289.16cm
2.00m	81.691x	238.031x	578.32cm
3.00m	36.311x	105.791x	867.47cm
4.00m	20.421x	59.511x	111156.63cm
5.00m	13.071x	38.081x	1445.79cm



TIRAS LED | ALTA LUMINOSIDAD 24V
LEDBRIGHT 240 24V

CARACTERÍSTICAS



- Múltiples opciones de color: 1800k~10000k
- Sólo un Bin, SDCM <3, o SDCM<2 disponible.
- CRI Opción: Ra 80 como estándar, Ra>90/9597 todos disponibles
- LED con homologación LM -80
- Eficiencia: 130Lm/W Máx.
- 30.000 horas de vida útil, 3 años de garantía.

TIRAS
LED

ESPECIFICACIONES

Distancia corte	50 mm	Vida útil	30000h
Tamaño Sección	10 mm	Eficiencia	130Lm/W

OPCIONES DE COLOR

Código de producto	Lm/M	LEDS/M	Color(K)	IP
Interior Exterior V240-F24I-27 V240-F12E-27	2925 Lm	240LEDs	2700K	
V240-F24I-30 V240-F24E-30	3100 Lm	240LEDs	3000K	IP20 
V240-F24I-40 V240-F24E-40	3280 Lm	240LEDs	4000K	IP67 
V240-F24I-60 V240-F24E-60	3290 Lm	240LEDs	6000K	

INFORMACIÓN PACKAGING

Bolsa

Rollo de 5 Mts.

Caja

25 Rollo de 5 Mts.



TIRAS LED ALTA EFICIENCIA, ESTRECHAS Y MINICORTABLES

LEDLUXE 128 24V
LEDLUXE 160 24V
LEDLUXE 240 24V
LEDLUXE 160 24V ESTRECHA MINICORTABLE
LEDLUXE 200 24V MINICORTABLE

Se recomiendan para espacios exteriores e interior. Pueden ir desde usos decorativos hasta usos más funcionales y profesionales.

¡Pruébalas y déjate deslumbrar por su calidad y durabilidad!

TIRAS
LED

PERFILES
LED

LUMINARIAS
LED

TRACK

SISTEMAS
DE CONTROL


NEON LED

MÓDULOS
LED

FUENTES Y
ADAPTADORES

ILUMINACIÓN
DINÁMICA

ACCESORIOS

 +34 911 257 635

 info@viscomlf.com

 www.viscomlf.com

“

Presentamos nuestra línea de tiras LED de alta eficiencia de 24V, llamada LEDLUXE, las referencias de esta familia son una excelente opción para aquellos que buscan una solución de iluminación eficiente y versátil.

Estas tiras LED ofrecen una iluminación brillante y de alta calidad, mientras consumen una cantidad mínima de energía eléctrica. Además, su bajo voltaje las hace seguras de usar en una variedad de aplicaciones.

”

TIRAS LED | ALTA EFICIENCIA, MINICORTABLES Y ESTRECHAS
LEDLUXE 128 24V



TIRAS
LED

Las Tiras LED LEDLUXE de alta luminosidad de 24V con 128 LEDs/m de VISCOM LEDS & FRAMES pueden ser usadas tanto en espacios de interior y exterior. Ofrecen iluminación uniforme, brillante y eficiente, con una larga vida útil de hasta 50,000 horas. Nuestras **tiras LED de 24V** destacan por su capacidad de carga superior y menor pérdida de voltaje, lo que reduce costos de controladores. Además, son más seguras y resistentes a daños eléctricos. Su diseño flexible y regulable las hace fáciles de instalar reduciendo tiempos en mano de obra. Cumplen con la normativa (EU) 2019/2020 con etiqueta energética B y CRI +90, ideales para aplicaciones profesionales.

9,6W

128
LEDS/M

24V

5
METROS

5
AÑOS DE GARANTÍA

62,5
MM

≥ 90
CRI

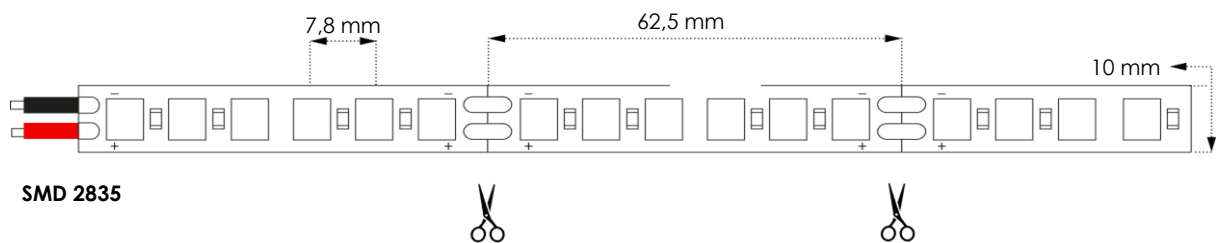


FICHA TÉCNICA



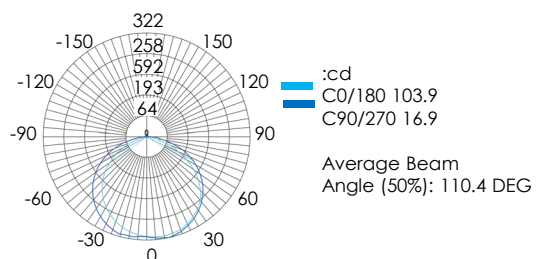
WEB

DETALLE GRÁFICO



GRÁFICOS LUMÍNICOS

	AVR E	CENTER E	DIÁMETRO
1.50m	52.92lx	142.90lx	385.72cm
2.00m	29.77lx	80.38lx	514.29cm
4.00m	7.44lx	20.10lx	1028.58cm
4.50m	5.88lx	15.88lx	1157.16cm
5.00m	3.31lx	8.93lx	11542.88cm



TIRAS LED | ALTA EFICIENCIA, MINICORTABLES Y ESTRECHAS
LEDLUX. 128 24V

CARACTERÍSTICAS



- Múltiples opciones de color: 1800K ~ 10000K
- Solo con Bin, SDCM<3
- CRI +90
- LED con homologación LM-80
- Eficiencia: 180 Lm/W Máx
- 50.000 horas de vida útil, 5 años de garantía

TIRAS
LED

ESPECIFICACIONES

Distancia corte	62,5 mm	Vida útil	50000 h
Tamaño sección	10 mm	Eficiencia	180 Lm/W

OPCIONES DE COLOR

Código de producto Interior Exterior	Lm/M	LEDS/M	Color(K)	IP
V128-FH24I-27 V128-FH24E-27	1469 Lm	128 LEDS	2700K	
V128-FH24I-30 V128-FH24E-30	1555 Lm	128 LEDS	3000K	IP20 
V128-FH24I-40 V128-FH24E-40	1642 Lm	128 LEDS	4000K	IP68 
V128-FH24I-60 V128-FH24E-60	1717 Lm	128 LEDS	6000K	

INFORMACIÓN PACKAGING

Bolsa	Caja
Rollo de 5 Mts.	25 Rollo de 5 Mts.



TIRAS LED | ALTA EFICIENCIA, MINICORTABLES Y ESTRECHAS
LEDLUXE 160 24V



TIRAS LED

Las Tiras LED LEDLUXE de alta luminosidad de 24V con 160 LEDs/m de VISCOM LEDS & FRAMES pueden ser usadas tanto en espacios de interior y exterior. Ofrecen iluminación uniforme, brillante y eficiente, con una larga vida útil de hasta 50,000 horas. Nuestras **tiras LED de 24V** destacan por su capacidad de carga superior y menor pérdida de voltaje, lo que reduce costos de controladores. Además, son más seguras y resistentes a daños eléctricos. Su diseño flexible y regulable las hace fáciles de instalar reduciendo tiempos en mano de obra. Cumplen con la normativa (EU) 2019/2020 con etiqueta energética B y CRI +90, ideales para aplicaciones profesionales.

14 W

160
LEDS/M

24V

5
METROS

5
AÑOS DE GARANTÍA

50
MM

≥ 90
CRI

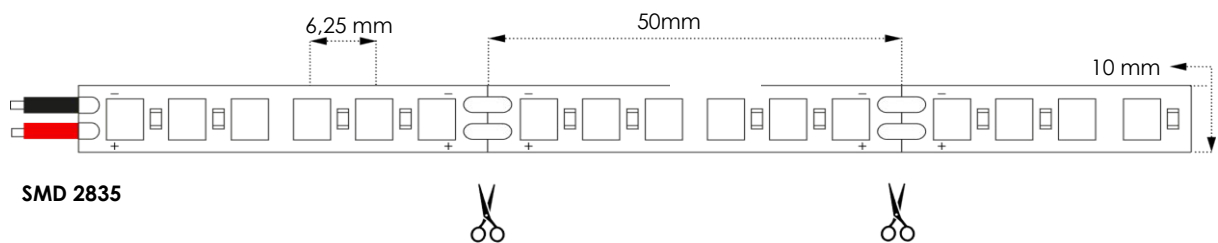


FICHA TÉCNICA



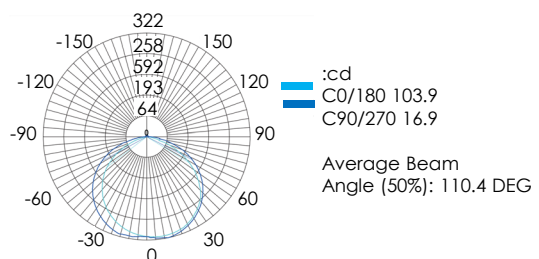
WEB

DETALLE GRÁFICO



GRÁFICOS LUMÍNICOS

	AVR E	CENTER E	DIÁMETRO
1.50m	52.92lx	142.90lx	385.72cm
2.00m	29.77lx	80.38lx	514.29cm
4.00m	7.44lx	20.10lx	1028.58cm
4.50m	5.88lx	15.88lx	1157.16cm
5.00m	3.31lx	8.93lx	11542.88cm



TIRAS LED | ALTA EFICIENCIA, MINICORTABLES Y ESTRECHAS
LEDLUXE 160 24V

CARACTERÍSTICAS

- Múltiples opciones de color: 1800K ~ 10000K
- Solo con Bin, SDCM<3
- CRI +90
- LED con homologación LM-80
- Eficiencia: 180 Lm/W Máx
- 50.000 horas de vida útil, 5 años de garantía

TIRAS
LED

ESPECIFICACIONES

Distancia corte	50 mm	Vida útil	50000h
Tamaño sección	10 mm	Eficiencia	180 Lm/W

OPCIONES DE COLOR

Código de producto	Lm/M	LEDS/M	Color(K)	IP
Interior				
V160-FH24I-27	2254 Lm	160 LEDS	2700K	
V160-FH24I-30	2254 Lm	160 LEDS	3000K	IP20 
V160-FH24I-40	2336 Lm	160 LEDS	4000K	
V160-FH24I-60	2336 Lm	160 LEDS	6000K	

INFORMACIÓN PACKAGING

Bolsa	Caja
Rollo de 5 Mts.	25 Rollo de 5 Mts.



TIRAS LED | ALTA EFICIENCIA, MINICORTABLES Y ESTRECHAS
LEDLUXE 240 24V



TIRAS LED

Las Tiras LED LEDLUXE de alta luminosidad de 24V con 240 LEDs/m de VISCOM LEDS & FRAMES pueden ser usadas tanto en espacios de interior y exterior. Ofrecen iluminación uniforme, brillante y eficiente, con una larga vida útil de hasta 50,000 horas. Nuestras **tiras LED de 24V** destacan por su capacidad de carga superior y menor pérdida de voltaje, lo que reduce costos de controladores. Además, son más seguras y resistentes a daños eléctricos. Su diseño flexible y regulable las hace fáciles de instalar reduciendo tiempos en mano de obra. Cumplen con la normativa (EU) 2019/2020 con etiqueta energética B y CRI +90, ideales para aplicaciones profesionales.

21 W

240
LEDS/M

24V

5
METROS

5
AÑOS DE GARANTÍA

50
MM

≥ 90
CRI

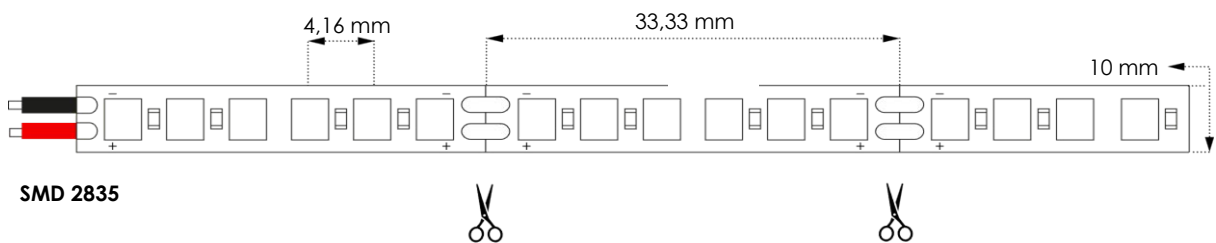


FICHA TÉCNICA



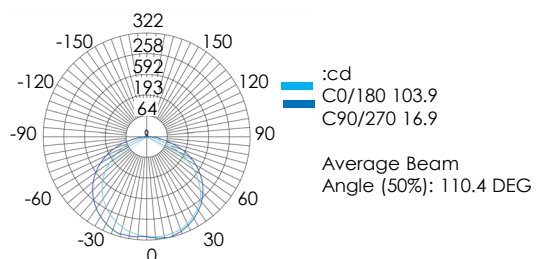
WEB

DETALLE GRÁFICO



GRÁFICOS LUMÍNICOS

	AVR E	CENTER E	DIÁMETRO
1.50m	52.92lx	142.90lx	385.72cm
2.00m	29.77lx	80.38lx	514.29cm
4.00m	7.44lx	20.10lx	1028.58cm
4.50m	5.88lx	15.88lx	1157.16cm
5.00m	3.31lx	8.93lx	11542.88cm



TIRAS LED | ALTA EFICIENCIA, MINICORTABLES Y ESTRECHAS
LEDLUXE 240 24V

CARACTERÍSTICAS


- Múltiples opciones de color: 1800K ~ 10000K
- Solo con Bin, SDCM<3
- CRI +90
- LED con homologación LM-80
- Eficiencia: 180 Lm/W Máx
- 50.000 horas de vida útil, 5 años de garantía

TIRAS
LED

ESPECIFICACIONES

Distancia corte	33,33 mm	Vida útil	50000 h
Tamaño sección	10 mm	Eficiencia	180 Lm/W

OPCIONES DE COLOR

Código de producto	Lm/M	LEDS/M	Color(K)	IP
Interior				
V240-FH24I-27	3360 Lm	240 LEDS	2700K	
V240-FH24I-30	3360 Lm	240 LEDS	3000K	IP20 
V240-FH24I-40	3479 Lm	240 LEDS	4000K	
V240-FH24I-60	3479 Lm	240 LEDS	6000K	

INFORMACIÓN PACKAGING

Bolsa	Caja
Rollo de 5 Mts.	25 Rollo de 5 Mts.



TIRAS LED | ALTA EFICIENCIA, MINICORTABLES Y ESTRECHAS
LEDLUXE 160 ESTRECHA MINICORTABLE



TIRAS LED

Las **Tiras LEDLUXE 160 24V** son de alta eficiencia, minicortables y ultra estrechas y su iluminación es perfecta para proyectos altamente exigentes. Entre sus principales características, están su brillo excepcional y su alto ahorro de energía. Su diseño delgado hace que su capacidad de corte sea la correcta para espacios reducidos o aplicaciones exigentes y personalizadas.

10W

24V

5 METROS

5 AÑOS DE GARANTÍA

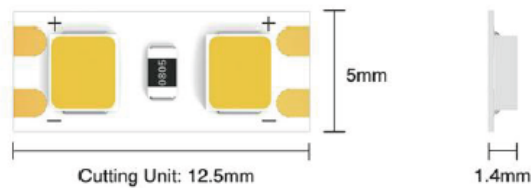
160 LEDS/M

12 MM

≥ 90 CRI

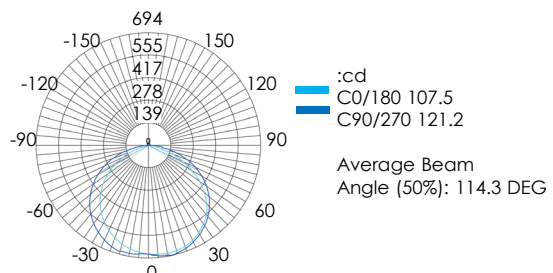


DETALLE GRÁFICO



GRÁFICOS LUMÍNICOS

	AVR E	CENTER E	DIÁMETRO
1.00m	242.011x	691.621x	272.72cm
2.00m	60.501x	172.901x	545.43cm
3.00m	26.891x	76.851x	818.15cm
4.00m	15.131x	43.231x	1090.87cm
5.00m	9.681x	27.661x	1363.58cm



TIRAS LED | ALTA EFICIENCIA, MINICORTABLES Y ESTRECHAS
LEDLUXE 160 ESTRECHA MINICORTABLE

CARACTERÍSTICAS

- Múltiples opciones de color: 18000k ~ 10000k
- Sólo un Bin, SDCM <3
- CRI >90
- LED con homologación LM-80
- Alta Eficiencia: 130 Lm/W MAX
- 50,000 horas de vida útil, 5 años de garantía

TIRAS
LED

ESPECIFICACIONES

Distancia corte	12,5 mm	Vida útil	50000 h
Tamaño sección	5 mm	Eficiencia	150 Lm/W

OPCIONES DE COLOR

Código de producto	Lm/M	LEDS/M	Color(K)	IP
Interior				
V160-FE24I-27	1470 Lm	160 LEDS	2700K	
V160-FE24I-30	1470 Lm	160 LEDS	3000K	IP20 
V160-FE24I-40	1540 Lm	160 LEDS	4000K	
V160-FE24I-60	1540 Lm	160 LEDS	6000K	

INFORMACIÓN PACKAGING

Bolsa	Caja
Rollo de 5 Mts.	25 Rollo de 5 Mts.



TIRAS LED | ALTA EFICIENCIA, MINICORTABLES Y ESTRECHAS
LEDLUXE 200 24V MINICORTABLE



RoHS



CALIDAD EUROPEA

TIRAS LED

Las Tiras LEDLUXE 200 24V poseen alta eficiencia, tamaño reducido y son extraordinariamente estrechas. Son perfectas para proyectos que demandan la máxima calidad ofreciendo un resplandor excepcional y un notorio ahorro de energía. Al mismo tiempo que garantizan una distribución homogénea de la luminosidad. La posibilidad de ajustar su tamaño las hacen adecuadas para espacios limitados o aplicaciones personalizadas.

20W

200
LEDS/M

24V

5
METROS

5
AÑOS DE GARANTÍA

20
MM

≥ 90
CRI

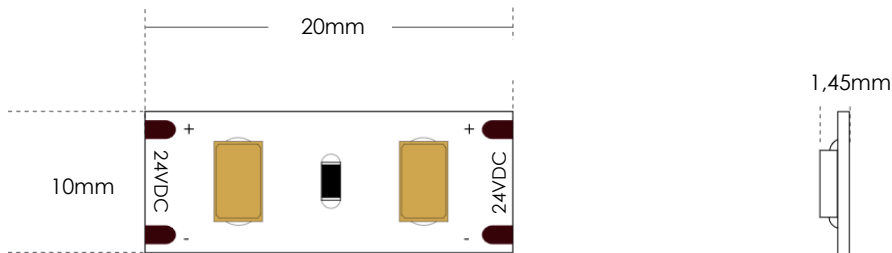


FICHA TÉCNICA



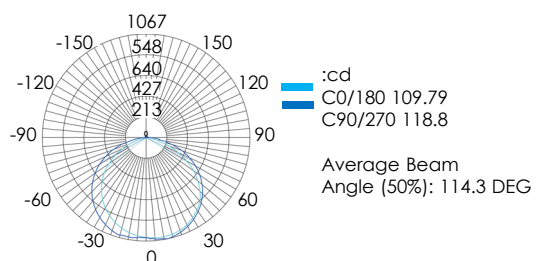
WEB

DETALLE GRÁFICO



GRÁFICOS LUMÍNICOS

	AVR E	CENTER E	DIÁMETRO
1.00m	351.561x	1065.651x	286.69cm
2.00m	87.891x	266.411x	573.38cm
3.00m	39.061x	118.411x	860.08cm
4.00m	21.971x	66.601x	1146.77cm
5.00m	14.061x	42.631x	11433.46cm



TIRAS LED | ALTA EFICIENCIA, MINICORTABLES Y ESTRECHAS
LEDLUXE 200 24V MINICORTABLE

CARACTERÍSTICAS


- Múltiples opciones de color: 18000k ~ 10000k
- Sólo un Bin, SDCM <3
- CRI >90
- LED con homologación LM-80
- Alta Eficiencia: 130 Lm/W MAX
- 50,000 horas de vida útil, 5 años de garantía.

TIRAS
LED

ESPECIFICACIONES

Distancia corte	20 mm	Vida útil	50000 h
Tamaño sección	10 mm	Eficiencia	130 Lm/W Max

OPCIONES DE COLOR

Código de producto	Lm/M	LEDS/M	Color(K)	IP
Interior				
V200-F24I-27	2427 Lm	200 LEDS	2700K	
V200-F24I-30	2427 Lm	200 LEDS	3000K	IP20 
V200-F24I-40	2557 Lm	200 LEDS	4000K	
V200-F24I-60	2600 Lm	200 LEDS	6000K	

INFORMACIÓN PACKAGING

Bolsa

Rollo de 5 Mts.

Caja

25 Rollo de 5 Mts.



TIRAS LED COB

LINELED 320

LINELED 480

LINELED FREECUT

LINELED RGB, RGBW Y DUAL CCT


LINELED DIGITAL RGB, RGBW Y DUAL CCT

LINELED ULTRA ESTRECHA

Nuestra línea COB está especialmente recomendada para proyectos en espacios exteriores y de interior.

Sus usos pueden ir desde decorativos hasta usos más funcionales y profesionales.

¡Haz que tus proyectos se destaquen e impresionen!

 **+34 911 257 635**

 **info@viscomlf.com**

 **www.viscomlf.com**

TIRAS
LED

PERFILES
LED

LUMINARIAS
LED

TRACK

SISTEMAS
DE CONTROL

NEON LED

MÓDULOS
LED

FUENTES Y
ADAPTADORES

ILUMINACIÓN
DINÁMICA

ACCESORIOS

“

En **VISCOM LEDS AND FRAMES**, disponemos de **Tiras LED COB 24V** con un consumo de **12W/m**.

Esta familia de tiras llamada **LINELED** tiene un amplio rango de referencias que van desde el color blanco de **2700k** hasta **6000k**, **COB CCT**, **COB digitales** y **COB ultra estrechas** con una **PCB de 3 mm**.

¡Solo tienes que probarlas y dejarte deslumbrar de sensaciones y emociones!

”

COB son las siglas de "Chip On Board".

Son un tipo de tecnología LED en la que varios chips LED se montan en un único sustrato para crear una fuente de luz de alta potencia, y de alta densidad,

Logran un efecto de continuidad y así evita que se vean los puntos de los chips.

Las Tiras LED COB. Se Utilizan habitualmente en aplicaciones que requiere una gran luminosidad y durabilidad y cuando disponemos de poco espacio.

Actualmente se está utilizando en luminarias, iluminación de automóviles, alumbrado público y publicidad exterior e interior.



En comparación con las Tiras LED tradicionales, **las Tiras LED COB presentan varias ventajas:**

Tienen una mayor eficacia luminosa, lo que significa que producen más luz por vatio de potencia consumida.

Poseen un mayor índice de reproducción cromática (IRC), lo que significa que producen colores más naturales.

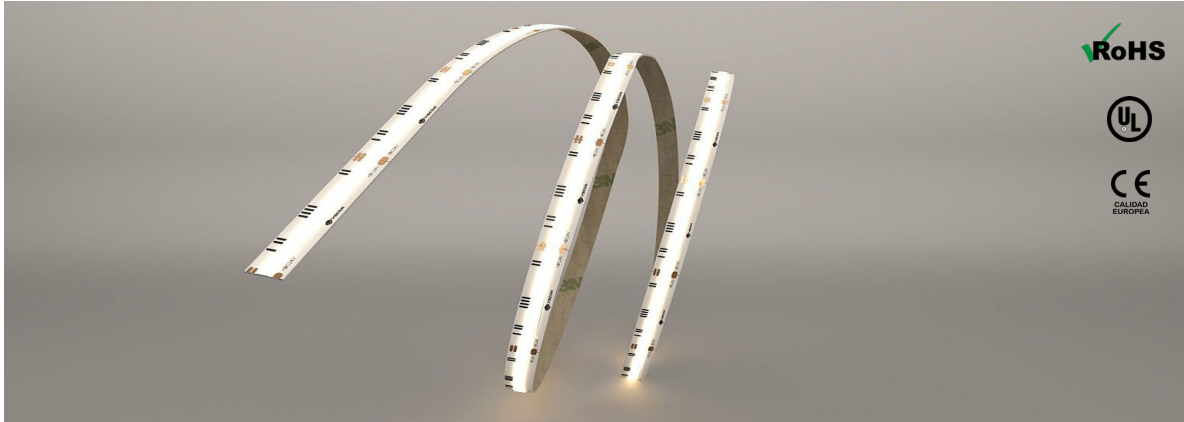
Las Tiras LED COB se han convertido en una opción de iluminación con alto rendimiento, uniformidad y durabilidad.

Utilízalas en una variedad de aplicaciones para impactar, armonizar y destacar de forma agradable cualquier espacio en función de una marca, producto o servicio.

¡Son sin ninguna duda el futuro de la iluminación LED!



TIRAS LED | COB LINELED 320



RoHS



CE
CALIDAD EUROPEA

TIRAS
LED

Las Tiras LED COB LINELED 320LED de 24V, utilizan la tecnología "Chip On Board" para crear una fuente de luz potente y uniforme.

Son aptas para aplicaciones que requieren alta luminosidad, eficiencia y uniformidad. Tales como: iluminación de automóviles y publicidad exterior e interior, reformas. Comparadas con las tiras LED tradicionales, las **COB** son más eficientes y producen colores naturales.



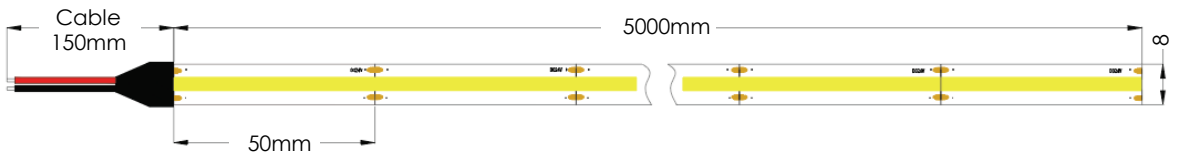
FICHA TÉCNICA



WEB

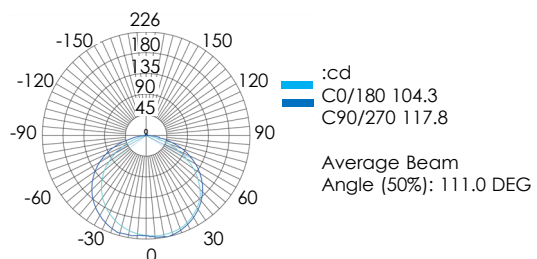


DETALLE GRÁFICO



GRÁFICOS LUMÍNICOS

	AVR E	CENTER E	DIÁMETRO
1.00m	82311x	223.411x	257.29cm
2.00m	20581x	55.851x	514.57cm
3.00m	9.151x	24.821x	771.86cm
4.00m	5.141x	13.961x	1029.14cm
5.00m	3.291x	8.941x	1286.43cm



TIRAS LED | COB
LINELED 320

CARACTERÍSTICAS

- LED con homologación LM-80
- 50.000 horas de vida útil, 5 años de garantía.
- Opción de múltiples colores: 1800k-6500k
- Luz spotless, luz continua
- CRI >90

TIRAS
LED

ESPECIFICACIONES

Distancia corte	50mm	Vida útil	50000 h
Tamaño de sección	8 mm	Eficiencia	100 Lm/W Max

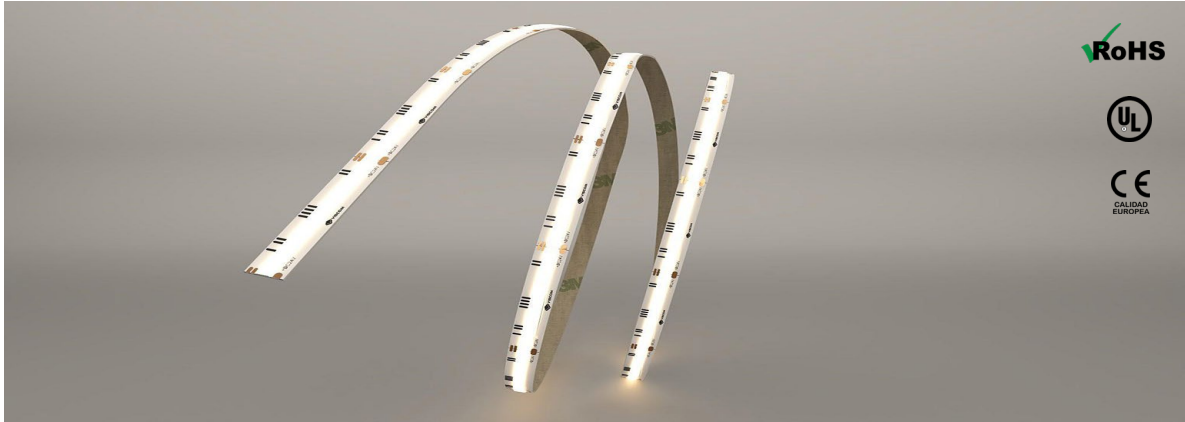
OPCIONES DE COLOR

Código de producto	Lm/M	LEDS/M	Color(K)	IP
Interior				
V320-F24I-27	736 Lm	320	2700K	
V320-F24I-30	760 Lm	320	3000K	
V320-F24I-40	864 Lm	320	4000K	IP20
V320-F24I-60	864 Lm	320	6000K	

INFORMACIÓN PACKAGING

Bolsa	Caja
Rollo de 5 Mts.	25 Rollo de 5 Mts.

TIRAS LED | COB LINELED 480



RoHS



CE
CALIDAD EUROPEA

TIRAS
LED

Las Tiras LED COB LINELED 480LED de 24V, utilizan la tecnología "Chip On Board" para crear una fuente de luz potente y uniforme.

Son aptas para aplicaciones que requieren alta luminosidad, eficiencia y uniformidad. Tales como: iluminación de automóviles y publicidad exterior e interior, reformas. Comparadas con las tiras LED tradicionales, las COB son más eficientes y producen colores naturales.

15W

24V

480
LEDS/M

3
AÑOS DE GARANTÍA

5
METROS

50
MM

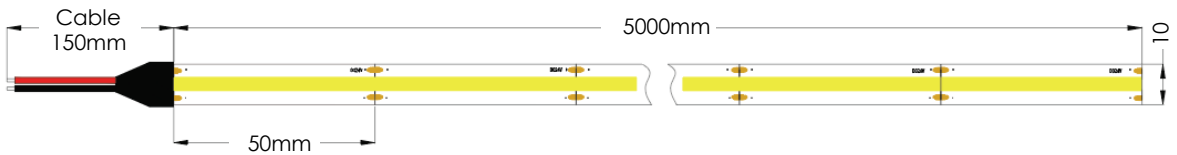
≥ 80
CRI

≥ 90
CRI

≥ 95
CRI

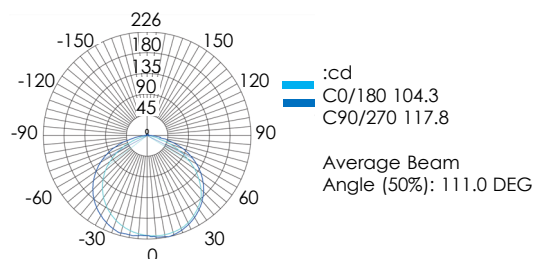


DETALLE GRÁFICO



GRÁFICOS LUMÍNICOS

	AVR E	CENTER E	DIÁMETRO
1.00m	82311x	223.411x	257.29cm
2.00m	20581x	55.851x	514.57cm
3.00m	9.151x	24.821x	771.86cm
4.00m	5.141x	13.961x	1029.14cm
5.00m	3.291x	8.941x	1286.43cm



TIRAS LED | COB
LINELED 480

CARACTERÍSTICAS

- LED con homologacion LM-80
- 50,000 horas de vida útil, 5 años de garantía.
- Opcion de multiples colores: 1800k-6500k
- Luz spotless, flexible
- CRI >90

TIRAS
LED

ESPECIFICACIONES

Distancia corte	50 mm	Vida útil	50000 h
Tamaño de seccion	10 mm	Eficiencia	100 Lm/W Max

OPCIONES DE COLOR

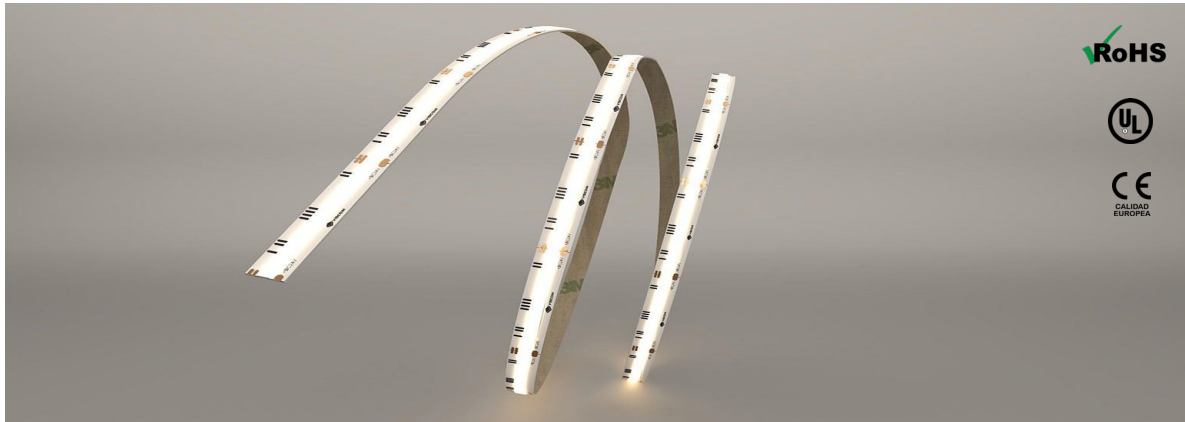
Código de producto	Lm/M	LEDS/M	Color(K)	IP
Interior				
V480-F24I-27	1044 Lm	320	2700K	
V480-F24I-30	1104 Lm	320	3000K	
V480-F24I-40	1212 Lm	320	4000K	IP20
V480-F24I-60	1212 Lm	320	6000K	

INFORMACIÓN PACKAGING

Bolsa	Caja
Rollo de 5 Mts.	25 Rollo de 5 Mts.



TIRAS LED | COB LINELED FREE CUT



RoHS



CE
CALIDAD EUROPEA

TIRAS
LED

Las Tiras LED COB LINELED free Cut de 24V, utilizan la tecnología "Chip On Board" para crear una fuente de luz potente y uniforme.

Son aptas para aplicaciones que requieren alta luminosidad, eficiencia y uniformidad. Tales como: iluminación de automóviles y publicidad exterior e interior, reformas. Comparadas con las tiras LED tradicionales, las COB son más eficientes y producen colores naturales.

10W

24V

528
LEDS/M

2
AÑOS DE
GARANTÍA

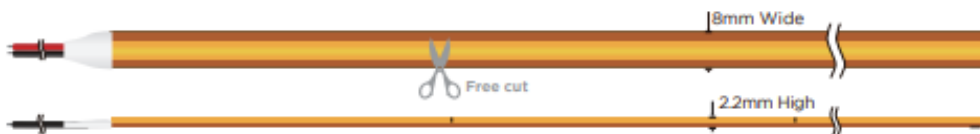
5
METROS

1
MM

≥ 80
CRI

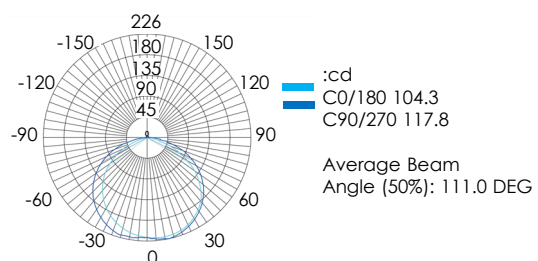


DETALLE GRÁFICO



GRÁFICOS LUMÍNICOS

	AVR E	CENTER E	DIÁMETRO
1.00m	82311x	223.411x	257.29cm
2.00m	20581x	55.851x	514.57cm
3.00m	9.151x	24.821x	771.86cm
4.00m	5.141x	13.961x	1029.14cm
5.00m	3.291x	8.941x	1286.43cm



TIRAS LED | COB
LINELED FREE CUT

CARACTERÍSTICAS

- LED con homologacion LM-80
- 20,000 horas de vida útil, 2 años de garantía.
- Opcion de multiples colores: 2700k-6500k
- Luz spotless, flexible
- CRI >80

TIRAS
LED

ESPECIFICACIONES

Distancia corte	1 mm	Vida útil	20000 h
Tamaño de seccion	8 mm	Eficiencia	40 Lm/W Max

OPCIONES DE COLOR

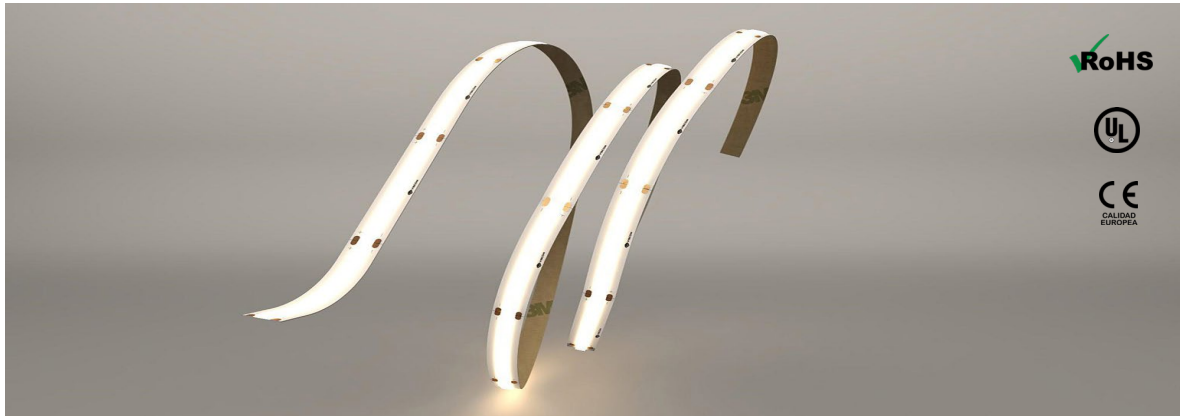
Código de producto	Lm/M	LEDS/M	Color(K)	IP
Interior				
VCOB-FFC24I-27	390 Lm	320	2700K	
VCOB-FFC24I-30	390Lm	320	3000K	
VCOB-FFC24I-40	400 Lm	320	4000K	IP20
VCOB-FFC24I-60	410 Lm	320	6000K	

INFORMACIÓN PACKAGING

Bolsa	Caja
Rollo de 5 Mts.	25 Rollo de 5 Mts.



LINELED RGB, RGBW Y DUAL CCT



TIRAS LED

Las tiras LED COB LINELED DIGITAL 630 LED/m de 24V

Poseen la **tecnología "Chip On Board"** para crear una fuente de luz potente y uniforme. Están diseñadas para aplicaciones que requieren alta luminosidad y eficiencia, como iluminación de automóviles y publicidad exterior. Comparadas con las tiras LED tradicionales, las COB.

18W

24V

3
AÑOS DE GARANTÍA

5
METROS

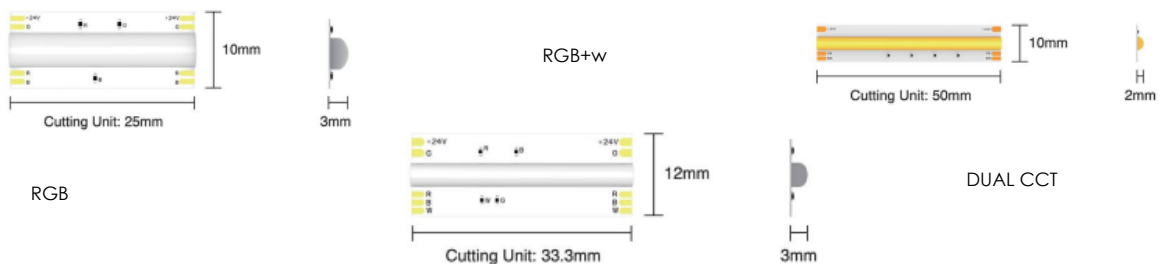
576
LEDS/M

60
MM

≥ 80
CRI

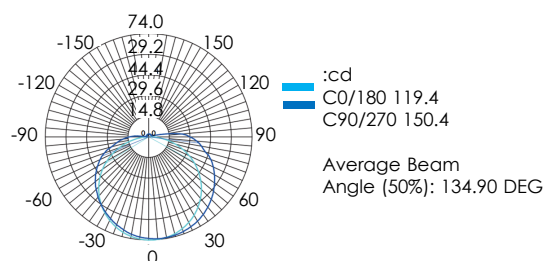


DETALLE GRÁFICO



GRÁFICOS LUMÍNICOS

	AVR E	CENTER E	DIÁMETRO
1.00m	19.621x	74.031x	342.25cm
2.00m	4.901x	18.511x	684.50cm
3.00m	2.181x	8.231x	1026.75cm
4.00m	1.231x	4.631x	1369.00cm
5.00m	0.781x	2.961x	1711.25cm



LINELED RGB, RGBW Y DUAL CCT

CARACTERÍSTICAS

- Señal SPI, IC 16037 y 1903 disponibles, sin CLK.
- Versión 24V: 10Píxeles por metro; longitud máxima de 8M.
- Nuestra tira LED COB está certificada por CE RoSH.
- No hay punto de luz, hermoso efecto lineal con 180° de ángulo de haz ancho.
- Chip LED, logrando Buena Calidad alto Brillo.y
- Cambio de color RGB, ideal para iluminación residencial y de entretenimiento.

TIRAS
LED

ESPECIFICACIONES

Distancia corte	25 33,33 50 mm	Vida útil	20000 h
Tamaño de seccion	10 12 10 mm	Eficiencia	40 Lm/W Max

OPCIONES DE COLOR

Código de producto	Potencia(W/M)	Lm/M	LEDS/M	Color(K)	IP
Interior					
VCOB-F24I-RGB	15 W/M	615 Lm	840	RGB	
VCOB-F24I-RGB+30	18 W/M	468 Lm	840	RGB+3000 K	IP20
VCOB-F24I-RGB+60	18 W/M	504 Lm	840	RGB+6000 K	
VCOB-F24I-CCT	16 W/M	1168 Lm	640	3000-6000 K	

INFORMACIÓN PACKAGING

Bolsa

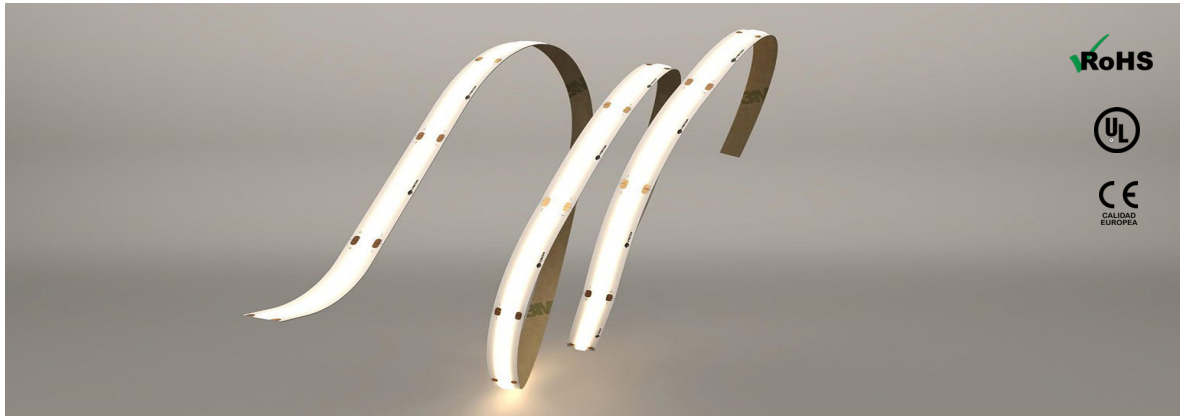
Rollo de 5 Mts.

Caja

25 Rollo de 5 Mts.



LINELED DIGITAL RGB, RGBW Y DUAL CCT



TIRAS
LED

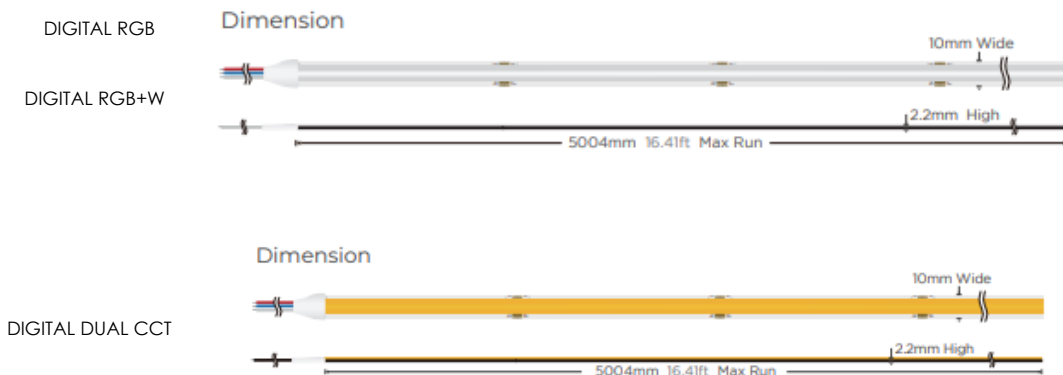
Las tiras LED COB LINELED DIGITAL 630 LED/m de 24V

Poseen la tecnología "Chip On Board" para crear una fuente de luz potente y uniforme. Están diseñadas para aplicaciones que requieren alta luminosidad y eficiencia, como iluminación de automóviles y publicidad exterior. Comparadas con las tiras LED tradicionales, las COB.

18W
24V
3 AÑOS DE GARANTÍA
5 METROS
576 LEDS/M
60 MM
≥ 80 CRI



DETALLE GRÁFICO



LINELED DIGITAL RGB, RGBW Y DUAL CCT

CARACTERÍSTICAS

- Señal SPI, IC WS2811 disponibles, sin CLK.
- Versión 24V: 10Píxeles por metro; longitud máxima de 8M.
- Nuestra tira LED COB está certificada por CE RoSH.
- No hay punto de luz, hermoso efecto lineal con 180° de ángulo de haz ancho.
- Chip LED, logrando Buena Calidad alto Brillo.y
- Cambio de color RGB, ideal para iluminación residencial y de entretenimiento.

TIRAS
LED

ESPECIFICACIONES

Distancia corte	62,5 71,4 83,33 mm	Vida útil	20000 h
Tamaño de seccion	10 10 10 mm	Eficiencia	40 Lm/W Max

OPCIONES DE COLOR

Código de producto	Potencia(W/M)	Lm/M	LEDS/M	Color(K)	IP
Interior VCOB-DIG24I-RGB	18 W/M	- Lm	576	RGB	
VCOB-DIG24I-RGB+30	21 W/M	340 Lm	784	RGB+3000 K	IP20
VCOB-DIG24I-CCT	12 W/M	720 Lm	360	3000+6000 K	

INFORMACIÓN PACKAGING

Bolsa

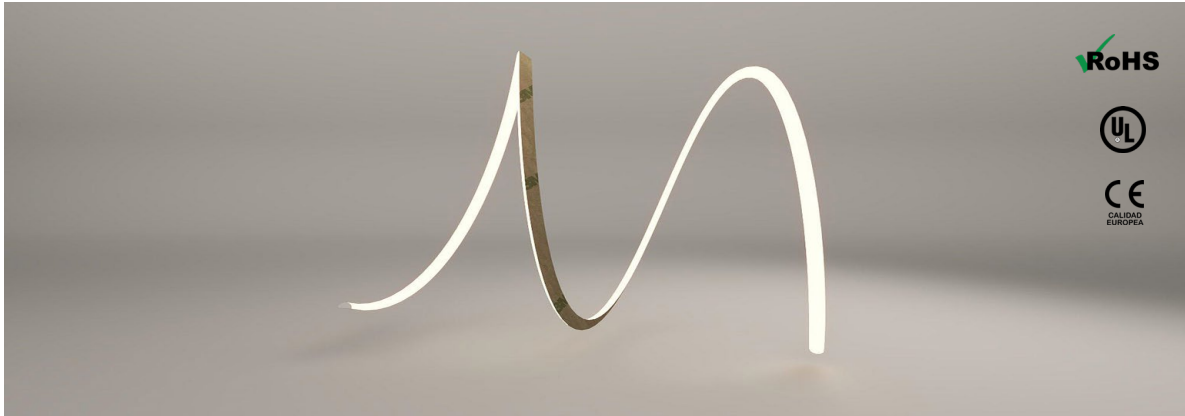
Rollo de 5 Mts.

Caja

25 Rollo de 5 Mts.



LINELED ULTRA ESTRECHA



TIRAS LED

Las tiras LED COB ULTRA ESTRECHA de 24LED/m de 24V utilizan la tecnología "Chip On Board" para crear una fuente de luz potente y uniforme. Pueden ser usadas en espacios de interior y exterior amplios o estrechos y para cualquier tipo de diseño de iluminación LED exigente. Úsalas en aplicaciones que requieren alta luminosidad y eficiencia, tales como iluminación de automóviles y publicidad exterior. En comparación con las tiras LED tradicionales, las COB son más eficientes y producen colores naturales.

4,8W

12V

10
MM

5
METROS

80
LEDS/M

3
AÑOS DE GARANTÍA

≥ 80
CRI

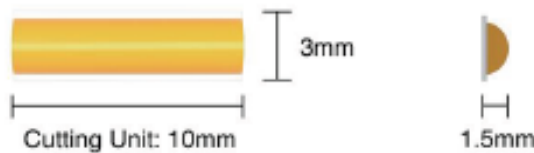


FICHA TÉCNICA



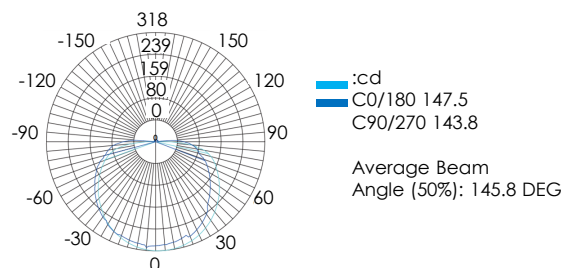
WEB

DETALLE GRÁFICO



GRÁFICOS LUMÍNICOS

	AVR E	CENTER E	DIÁMETRO
1.00m	45.391x	397.341x	589.95cm
2.00m	11.351x	99.341x	1179.69cm
3.00m	5.0411x	44.151x	1769.54cm
4.00m	2.841x	24.831x	2359.38cm
5.00m	1.821x	15.891x	2949.23cm



LINELED ULTRA ESTRECHA

CARACTERÍSTICAS

- Bonito efecto lineal con gran ángulo de haz de 180°.
- Adopta chip LED de marca, logrando Buena Calidad y alto Brillo.
- Nuestra tira led COB está certificada por CE RoSH.
- Fácil de instalar y conservar.
- Disponible en 2700k | 3000k | 4000k | 6500 | R | G | B.

TIRAS
LED

ESPECIFICACIONES

Distancia corte	10 mm	Vida útil	20000 h
Tamaño de seccion	3 mm	Eficiencia	90 Lm/W Max

OPCIONES DE COLOR

Código de producto	Lm/M	LEDS/M	Color	IP
Interior				
VCOB-FE12I-30	423Lm	400LEDS	3000K	IP20
VCOB-FE12I-60	456Lm	400LEDS	6000K	IP20

INFORMACIÓN PACKAGING

Bolsa	Caja
Rollo de 5 Mts.	25 Rollo de 5 Mts.



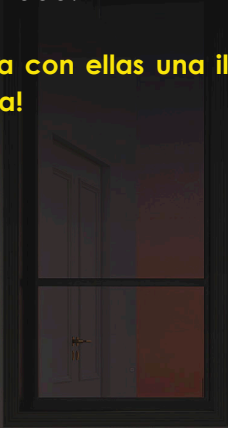
TIRAS LED ZIG-ZAG / SNK

FLEXICURVE 60
FLEXICURVE RGB

Este tipo de **tiras LED**, son muy rentables y eficientes energéticamente.

Ofrecen oportunidades ilimitadas gracias a su diseño. Úsalas en cualquier forma que te exija tu creatividad.

¡Diseña con ellas una iluminación impresionante y única!



+34 911 257 635



info@viscomlf.com



www.viscomlf.com

TIRAS
LED

PERFILES
LED

LUMINARIAS
LED

TRACK

SISTEMAS
DE CONTROL

NEON LED

MÓDULOS
LED

FUENTES Y
ADAPTADORES

ILUMINACIÓN
DINÁMICA

ACCESORIOS

“

Las **Tiras LED ZIG-ZAG** o en forma de “S” son una forma creativa y flexible de iluminar espacios únicos en tu hogar o negocio.

Estas **Tiras LED** reciben su nombre por su forma única, que les permite doblarse y retorcerse en una variedad de formas y patrones.

Su forma en “S” permite crear desde una sutil iluminación de acento, hasta llamativas y espectaculares luminarias que realmente destaquen.

¡Úsalas también en letras corpóreas de pequeña profundidad!

”

Tenemos disponibles una gran variedad de colores tanto para interior como para exterior.

Disponemos también de **tiras LED ZIG-ZAG RGB** que se puede programar para producir una amplia gama de efectos de iluminación, desde simples y discretos hasta atrevidos y llamativos.

Para cada gusto y necesidad, tendrás

una adecuada solución de iluminación con nuestras Tiras LED.

Nuestras **tiras LED ZIG-ZAG en forma de S** son compatibles con sistemas domésticos inteligentes, lo que permite controlarlas a distancia o programarlas desde una aplicación para que se enciendan y apaguen automáticamente, **funcionan a 24V o a 12V y tienen un consumo de 7W/m.**



La instalación de **las tiras LED ZIG-ZAG en forma de S** es relativamente sencilla. La mayoría de las tiras vienen con una base adhesiva que les permite ser fácilmente fijadas a una variedad de superficies, incluyendo paredes, techos y muebles.

Además, muchas tiras LED S-Shape vienen con conectores rápidos.

En términos de costo, estas tiras LED son generalmente asequibles y rentables en comparación con otros tipos de accesorios de iluminación.

Además, como son eficientes desde el punto de vista energético y tienen una larga vida útil, pueden ahorrarle dinero en la factura de la luz a largo plazo.

En general, si usted está buscando una manera creativa y versátil de añadir efectos de iluminación únicos a su hogar o negocio, las tiras LED ZIG-ZAG en forma de S son una excelente opción.

Con su flexibilidad, versatilidad y facilidad de instalación, ofrecen una amplia gama de posibilidades para crear espacios de iluminación realmente impresionantes.



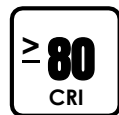
TIRAS LED | ZIG ZAG FLEXICURVE 60



TIRAS LED

Las Tiras LED ZIG-ZAG o FLEXICURVE 60 de 12V y 60 LEDs/m son una solución creativa y versátil para iluminar espacios únicos en hogares y negocios. Perfectas para superficies curvas o la creación de patrones intrincados.

Estas tiras son versátiles y están disponibles en varios colores, inclusive son programables para efectos especiales. También tienen compatibilidad con sistemas inteligentes y fáciles de instalar.

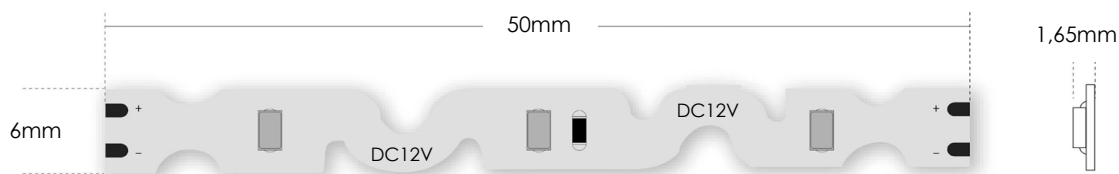


FICHA TÉCNICA



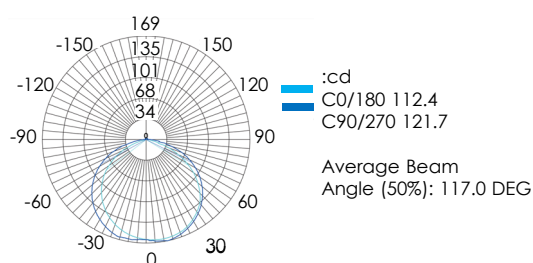
WEB

DETALLE GRÁFICO



GRAFICOS LUMINICOS

	AVR E	CENTER E	DIÁMETRO
1.00m	53.151 x	168.971x	301.59cm
2.00m	13.291x	42.241x	603.18cm
3.00m	5.911x	18.771x	904.77cm
4.00m	3.321x	10.561x	13.6.36cm
5.00m	2.131x	6.761x	1507.95cm



TIRAS LED | ZIG ZAG

FLEXICURVE 60

CARACTERÍSTICAS

- Diseño especial de PCB tipo S, plegable en todos los sentidos
- Ideal para iluminación de oficinas, viviendas, comercios e industrias.
- Se pueden cortar tres led por unidad según la marca de impresión.

TIRAS
LED

ESPECIFICACIONES

Distancia corte	50 mm	Vida útil	25000 h
Tamaño sección	6 mm	Eficiencia	90 Lm/W

OPCIONES DE COLOR

Código de producto	LEDS/M	Color	Lm/M	IP
Interior Exterior				
FLEXICURVE60BF FLEXICURVE60BFW	60LEDs	6500K	735Lm	IP20 IPS4
FLEXICURVE60BN FLEXICURVE60BNW	60LEDs	4000K	700Lm	IP20 IPS4
FLEXICURVE60BC FLEXICURVE60BCW	60LEDs	3000K	700Lm	IP20 IPS4
FLEXICURVE60R FLEXICURVE60RW	60LEDs	ROJO	140Lm	IP20 IPS4
FLEXICURVE60G FLEXICURVE60GW	60LEDs	VERDE	280Lm	IP20 IPS4
FLEXICURVE60B FLEXICURVE60BW	60LEDs	AZUL	140Lm	IP20 IPS4

INFORMACIÓN PACKAGING

Bolsa

Rollo de 5 Mts.

Caja

25 Rollo de 5 Mts.



TIRAS LED | ZIG ZAG FLEXICURVE RGB



TIRAS LED

Las Tiras LED ZIG-ZAG o FLEXICURVE RGB de 12V y 48 LEDs/m. Son una opción creativa y versátil para iluminar espacios únicos en hogares y negocios. Su flexibilidad permite doblarlas y retorcerlas en diversas formas. Son perfectas para superficies curvas o la creación de patrones intrincados. Son compatibles con sistemas inteligentes y fáciles de instalar. Además de ser rentables y eficientes energéticamente, ofrecen oportunidades ilimitadas para diseñar una iluminación impresionante y única.

7,2 W

12V

62.5
MM

5
METROS

48
LEDS/M

3
AÑOS DE GARANTÍA

≥ 80
CRI

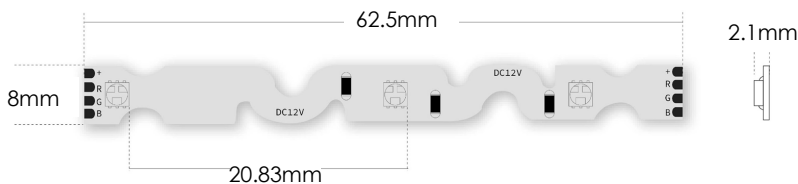


FICHA TÉCNICA



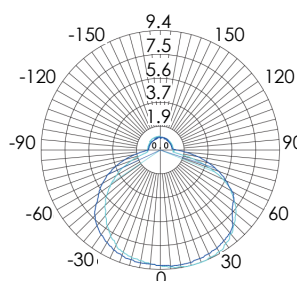
WEB

DETALLE GRÁFICO



GRÁFICOS LUMÍNICOS

	AVR E	CENTER E	DIÁMETRO
1.00m	2.301x	9.061x	376.77cm
2.00m	0.571x	2.271x	753.55cm
3.00m	0.261x	1.011x	1130.32cm
4.00m	0.141x	0.571x	1507.10cm
5.00m	0.091x	0.361x	1883.87cm



·:cd
— C0/180 124.1
— C90/270 137.0

Average Beam Angle (50%): 130.5 DEG

TIRAS LED | ZIG ZAG
FLEXICURVE RGB

CARACTERÍSTICAS

- Diseño especial de PCB tipo S, plegable en todos los sectores
- 5050 RGB LED como Fuente de luz, estable de alto Brillo.
- Se pueden cortar tres leds por unidad según la marca de impresión.
- Ideal para iluminación de oficinas, viviendas, comercios e industrias.

TIRAS
LED

ESPECIFICACIONES

Distancia corte	62,5mm	Vida útil	20000 h
Tamaño sección	8 mm	Eficiencia	31Lm/W

OPCIONES DE COLOR

Código de producto	Voltaje	LEDS/M	Color	Lm/W	IP
FLEXICURVE48RGB	12V	48LEDS	RGB	735	IP20

INFORMACIÓN PACKAGING

Bolsa

Rollo de 5 Mts.

Caja

25 Rollo de 5 Mts.



TIRAS LED DINÁMICAS RGB, RGBW, DIGITALES Y CCT

LEDFUSION 60 12V
LEDFUSION+WHITE 60 24V
LEDFUSION-DIGITAL 12V
LEDFUSION CCT

Recomendados para espacio exterior e interior. Pueden ir desde Diseñadas especialmente para crear espacios únicos, mucho más sofisticados, con entornos y efectos armonizantes, creativos, y modernos.

¡Decora tus proyectos comerciales, fiestas y eventos con iluminación dinámica.

TIRAS
LED

PERFILES
LED

LUMINARIAS
LED

TRACK

SISTEMAS
DE CONTROL


NEON LED

MÓDULOS
LED

FUENTES Y
ADAPTADORES

ILUMINACIÓN
DINÁMICA

ACCESORIOS

 +34 911 257 635

 info@viscomlf.com

 www.viscomlf.com

“

Las tiras LED dinámicas o digitales son una excelente forma muy acertada de diseñar la iluminación de tus ambientes o espacios. Hay muchos tipos de tiras LED dinámicas disponibles.

En VISCOM LEDS & FRAMES disponemos de cuatro tipos específicos: tiras LED RGB, RGBW, CCT y digitales.

Pueden ser programables y poseen efectos de iluminación para armonizar cada ambiente o espacio a tu manera. Son adecuadas para destacar un negocio, un evento, locales comerciales y dotarlos de un toque de modernidad y originalidad.

”

En **VISCOM LEDS AND FRAMES** trabajamos con la familia de tiras LED denominada **LEDFUSION** conformada por tiras LED RGB, tiras LED RGBW, tiras LED CCT y tiras LED RGB digitales.

Desde **VISCOM LEDS AND FRAMES** queremos acompañamos en todas las fases del proyecto, desde el diseño a la

programación pasando si lo desea por la fabricación e instalación.

¡Estamos a disposición para hacer realidad tu proyecto ideal de iluminación!



TIRAS LED | TIRAS DINÁMICAS RGB

LED FUSION 60 12V



CALIDAD EUROPEA

TIRAS LED

Las tiras LED dinámicas LED FUSION 60 12V con 60 LEDs/m ofrecen atractivas opciones de iluminación para hogares y negocios.

En Viscom, ofrecemos cuatro tipos principales: **RGB, RGBW, CCT y digitales**. Las tiras LED RGB permiten una amplia gama de colores, mientras que las RGBW también ofrecen luz blanca. Las tiras CCT ajustan la temperatura del color de la luz, y las digitales ofrecen efectos complejos programables. Todas son versátiles y fáciles de instalar.

14,4W

12V

24V

3
AÑOS DE GARANTÍA

60
LEDS/M

50
MM

≥ 80
CRI

5
METROS

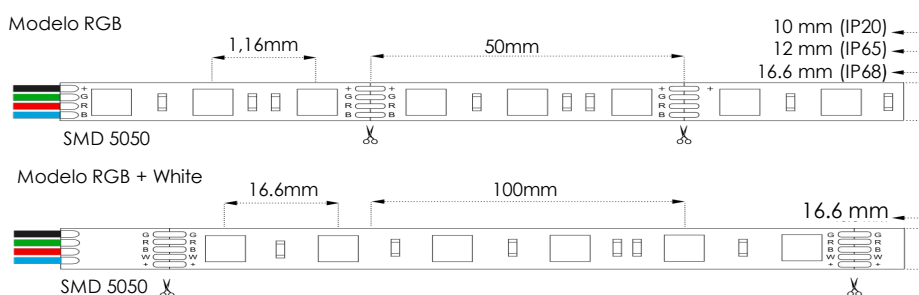


FICHA TÉCNICA



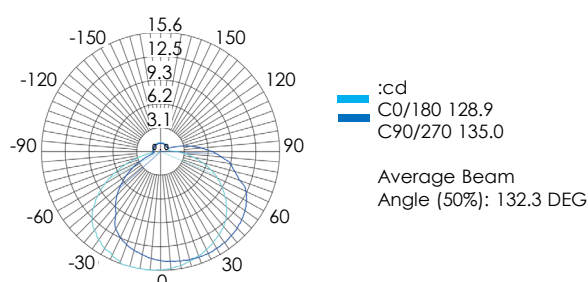
WEB

DETALLE GRÁFICO



GRÁFICOS LUMÍNICOS

	AVR E	CENTER E	DIÁMETRO
1.00m	2.921x	15.491x	418.74cm
2.00m	0.7311x	3.871x	837.47cm
3.00m	0.321x	1.721x	1256.21cm
4.00m	0.181x	0.971x	1674.94cm
5.00m	0.121x	0.621x	2093.68cm



TIRAS LED | TIRAS DINÁMICAS RGB

LED FUSION 60 12V

CARACTERÍSTICAS

- 5050 LED ensamblados.
- CE, RoSH, 3 años de garantía.
- Puede ser cortado corto, para satisfacer diferentes requisitos de longitud.
- Requiere controlador.
- Bajo consume de energía.

TIRAS
LED

ESPECIFICACIONES

Distancia corte	50 mm	Vida útil	25000 h
Tamaño sección	10 mm	Eficiencia	43 Lm/W Max

OPCIONES DE COLOR

Código de producto	Potencia (W/M)	Voltaje	LEDS/M	Ancho	IP
Interior Exterior V60RGB	14,4 W	12V	60LEDs	10mm	IP20
V60RGBW	14,4 W	12V	60LEDs	12mm	IP67A

INFORMACIÓN PACKAGING

Bolsa	Caja
Rollo de 5 Mts.	25 Rollo de 5 Mts.



TIRAS LED | TIRAS DINÁMICAS RGB

LED FUSION+WHITE 60 24V



RoHS



CALIDAD EUROPEA

TIRAS LED

Las tiras LED RGBW LED FUSION+WHITE 60 LEDs/m 24V, son similares a las tiras LED RGB, pero tienen la adición de luces LED blancas. Lo que significa que pueden emitir tanto colores como luz blanca.

Las tiras LED RGB son una excelente opción si se desea iluminar un espacio interior o exterior.

16 W

24V

60
LEDS/M

5
METROS

100
MM

3
AÑOS DE GARANTÍA

> 80
CRI

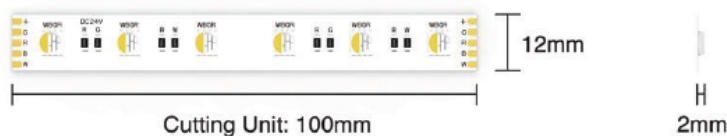


FICHA TÉCNICA



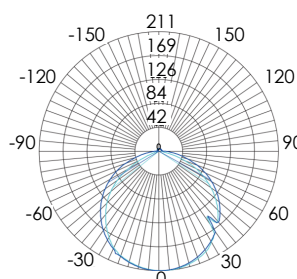
WEB

DETALLE GRÁFICO



GRÁFICOS LUMÍNICOS

	AVR E	CENTER E	DIÁMETRO
1.00m	71.151x	210.481x	277.66cm
2.00m	17.791x	52.621x	555.33cm
3.00m	7.911x	23.391x	832.99cm
4.00m	4.451x	13.161x	1110.66cm
5.00m	2.851x	8.421x	1388.32cm



:cd
C0/180 108.5
C90/270 119.4

Average Beam Angle (50%): 113.9 DEG

TIRAS LED | TIRAS DINÁMICAS RGB
LED FUSION+WHITE 60 24V

CARACTERÍSTICAS

- Tiras led flexible de 4 canales con RGB +W/NW/CW, 4 colores en 1 chip.
- El estándar es CRI80.
- Compatible con la mayoría de los controladores RGBW del mercado.
- Entrada de 24V DC, menos calor y caída de voltaje que 12V DC.

TIRAS
LED

ESPECIFICACIONES

Distancia corte	100 mm	Vida útil	25000 h
Tamaño sección	12 mm	Eficiencia	43 Lm/W Max

OPCIONES DE COLOR

Código de producto	Voltaje	LEDS/M	Ancho	IP
Interior Exterior				
V60RGB24I-27	24 V	60LEDs	12 mm	IP20
V60RGB24I-40	24 V	60LEDs	12 mm	IP20
V60RGB24I-60	24 V	60LEDs	12 mm	IP20
V60RGB24E-27	24 V	60LEDs	12 mm	IP67
V60RGB24E-40	24 V	60LEDs	12 mm	IP67
V60RGB24E-60	24 V	60LEDs	12 mm	IP67

INFORMACIÓN PACKAGING

Bolsa

Rollo de 5 Mts.

Caja

25 Rollo de 5 Mts.



TIRAS LED | TIRAS DINÁMICAS RGB
LED FUSION-DIGITAL 12V



TIRAS LED

Las tiras LED digitales LEDFUSION-DIGITAL 24V consiguen crear ambientes de una forma más avanzada de iluminación LED. Poseen pequeños microcontroladores integrados en cada LED lo que les permite ser programados para emitir patrones y efectos de iluminación más complejos.

Las tiras LED digitales son excelentes para proyectos de iluminación LED creativos y pueden ser programadas para sincronizarse con la música, o para cambiar de color en función de las condiciones ambientales.

15W	12V	50 MM	5 METROS
60 LEDS/M	3 AÑOS DE GARANTÍA	≥ 90 CRI	

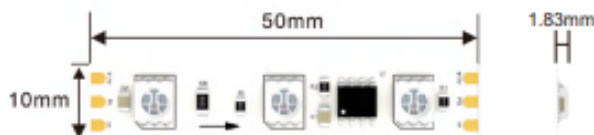


FICHA TÉCNICA



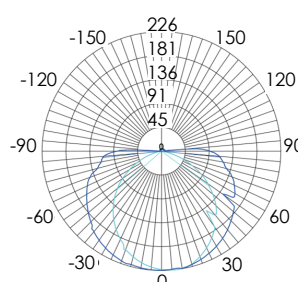
WEB

DETALLE GRÁFICO



GRÁFICOS LUMÍNICOS

	AVR E	CENTER E	DIÁMETRO
1.00m	38.441x	99.711x	390.20cm
2.00m	21.621x	56.091x	520.26cm
3.00m	5.411x	14.021x	1040.52cm
4.00m	4.271x	11.081x	1170.59cm
5.00m	2.401x	6.231x	1560.78cm



:cd
C0/180 103.0
C90/270 167.9

Average Beam Angle (50%): 135.5 DEG

TIRAS LED | TIRAS DINÁMICAS RGB LED FUSION-DIGITAL 12V

CARACTERÍSTICAS

- Tiras LED SPI Digital.
- La aplicación de SMD5050 LED de resaltado, con WS 2818 externa, puede lograr un efecto de color completo por el controlador.
- Adecuado para la publicidad, hotel, bar KTV, puentes, paredes y otros proyectos de iluminación interior y exterior.
- 2 años de garantía.

TIRAS
LED

ESPECIFICACIONES

Distancia corte	50 mm	Vida útil	20000 h
Tamaño sección	10 mm	Eficiencia	32 Lm/W Max

OPCIONES DE COLOR

Código de producto	Potencia (W/M)	Voltaje	LEDS/M	Ancho	IP
Interior Exterior VDIGI12 VDIGI12W	15W	12V	60LEDs	10mm 12 mm	IP20 IP67
VDIGI24 RGB+W	32W	24V	60LEDs	10mm	IP20

Nota: distancia decorte 100 mm y 992 Lm/m IC TM1814

INFORMACIÓN PACKAGING

Bolsa

Rollo de 5 Mts.

Caja

25 Rollo de 5 Mts.




TIRAS LED DE ALIMENTACIÓN

COLORBRITE FISH 24V
COLORBRITE FRUIT 24V
COLORBRITE CHICKEN 24V
COLORBRITE MEAT 24V
COLORBRITE BREAD 24V

Recomendados para espacio exterior e interior. Pueden ir desde usos decorativos hasta usos más funcionales y profesionales.

¡Haz que tu negocio o proyecto se destaque, lograrás captar más la atención de tu cliente!

 +34 911 257 635

 info@viscomlf.com

 www.viscomlf.com

TIRAS LED

PERFILES LED

LUMINARIAS LED

TRACK

SISTEMAS DE CONTROL

NEON LED

MÓDULOS LED

FUENTES Y ADAPTADORES

ILUMINACIÓN DINÁMICA

ACCESORIOS

“

Las tiras LED para alimentación, pertenecientes a nuestra familia **COLORBRITE**, son una solución que resulta adecuada a la hora de iluminar productos frescos en supermercados y tiendas de comestibles.

La iluminación LED; si se utiliza de una forma adecuada, puede hacer que los productos frescos, se vean más atractivos y apetecibles, Lo que puede aumentar las ventas y la satisfacción del cliente.

Cuando se trata de iluminar alimentos frescos, es importante elegir una tira LED que emita una luz de alta calidad y que tenga la capacidad de ajustarse y por ende adaptar su tonalidad a diferentes tipos de productos.

”

La iluminación con una temperatura de color más cálida puede hacer que las frutas y verduras se vean más atractivas, mientras que una iluminación más fría puede ser mejor para carnes y pescados.

La capacidad de ajustar el brillo de la **tira LED para alimentación** también es importante, ya que puede ser necesario ajustar el brillo para adaptarse a diferentes condiciones de iluminación ambiental.

Por ejemplo, en un **supermercado** con mucha luz natural, puede ser necesario disminuir el brillo de la iluminación para evitar que los productos frescos se vean demasiado brillantes.



Es importante elegir una tira LED que tenga una alta eficiencia energética, así como alta durabilidad ya que las tiendas de comestibles y supermercados suelen utilizar una gran cantidad de iluminación LED.

Las tiras LED de alimentación poseen alta eficiencia energética puesto que utilizan menos energía y pueden durar más tiempo que las opciones más antiguas de iluminación.

Las tiras LED para alimentación **COLORBRITE de VISCOM LEDS**, en general resultan una opción muy acertada para iluminar productos frescos en tiendas de comestibles y supermercados o grandes superficies.

Recuerda que estas **TIRAS LED son flexibles**, y se adaptan fácilmente a la superficie donde se deseen colocar. Se pueden cortar a la longitud que se necesite, ocupando poco espacio, al ser delgadas.

Las **Tiras LED** para alimentación contribuyen a destacar tu negocio ante los otros. Recuerdan que son para todo tipo de proyecto donde quieras resaltar tus alimentos o tus vitrinas comerciales.

La **iluminación con tiras LED** se adapta a muchos tipos de ambientes y se pueden instalar en pasillos, vitrinas, mostradores, escaparates, estanterías y rincones.



TIRAS LED | TIRAS DE ALIMENTACIÓN COLORBRITE 24V



TIRAS
LED

Las **tiras LED de alimentación COLORBRITE FISH 24V con 140 LEDs/m** son la solución ideal para mantener tus productos iluminados y lucir frescos en locales de pescadería. **Con una adecuada iluminación LED se pueden crear ambientes que inviten o inciten a la compra, también te ayudarán a destacar los colores naturales de tus productos lo que fascinará aún más a tus clientes y público en general.**

14W

24V

5
AÑOS DE GARANTÍA

50
MM

140
LEDS/M

≥ 97
CRI

5
METROS

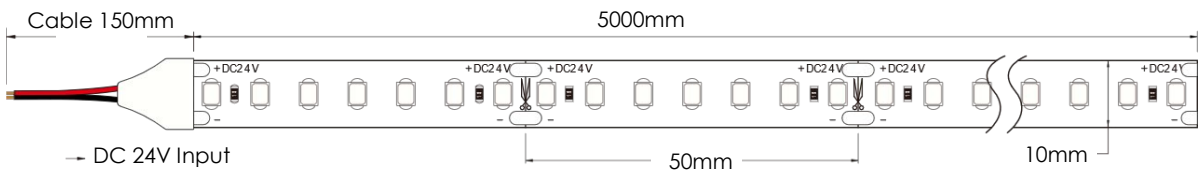


FICHA TÉCNICA



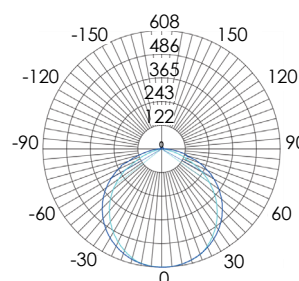
WEB

DETALLE GRÁFICO



GRÁFICOS LUMÍNICOS

	AVR E	CENTER E	DIÁMETRO
1.00m	94.81lx	269.63lx	405.50cm
2.00m	53.33lx	151.67lx	540.67cm
3.00m	13.33lx	37.92lx	1081.34cm
4.00m	10.53lx	29.96lx	1216.51cm
5.00m	5.93lx	16.85lx	1622.01cm



·:cd
 ■ C0/180 106.9
 ■ C90/270 120.5

Average Beam Angle (50%): 113.7 DEG

TIRAS LED | TIRAS DE ALIMENTACIÓN
COLORBRITE 24V

CARACTERÍSTICAS

- LED con homologación LM-80
- Alta eficiencia 93~ 124 Lm/W Max.
- 50,000 horas de vida útil, 5 años de garantía.
- Múltiples opciones de color: 1800k~1000k.
- Solo un Bin, SDCM <3, o SDCM <2 disponible.
- CRI Opción: Ra75, Ra80, Ra85, Ra97.

TIRAS
LED

ESPECIFICACIONES

Distancia corte	50mm	Vida útil	50000h
Tamaño sección	10mm	Eficiencia	125 Lm/W Max

OPCIONES DE COLOR

Código de producto	Lm/M	LEDS/M	Color	IP
Interior Exterior				
VFOODPES	1800 Lm	140LEDS	11600K	IP20
VFOODPESW	1800 Lm	140LEDS	11600K	IP65
VFOODCAR	1450 Lm	140LEDS	3700K	IP20
VFOODPAN	1358 Lm	140LEDS	2700K	IP20
VFOODFRU	1650 Lm	140LEDS	5000K	IP20
VFOODPOL	1475 Lm	140LEDS	3700K	IP20

INFORMACIÓN PACKAGING

Bolsa

Rollo de 5 Mts.

Caja

25 Rollo de 5 Mts.



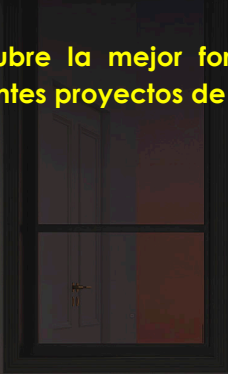


TIRAS LED 220V

HIGHLED 120

Podrás usarlas en reformas, decoración navideña, jardines, escaleras, y en cualquier espacio interior o exterior, que requieras ocupar con menos y obtener más ahorro(tiempo, dinero).

¡Descubre la mejor forma de usarlas en tus diferentes proyectos de iluminación LED!!



+34 911 257 635



info@viscomlf.com



www.viscomlf.com

TIRAS
LED

PERFILES
LED

LUMINARIAS
LED

TRACK

SISTEMAS
DE CONTROL

NEON LED

MÓDULOS
LED

FUENTES Y
ADAPTADORES

ILUMINACIÓN
DINÁMICA

ACCESORIOS

“

¡Revoluciona tu iluminación con nuestras potentes tiras LED a 220V!

Presentamos una nueva era en iluminación con nuestras tiras LED de 220V, diseñadas para proporcionar un resplandor brillante y constante que transformará por completo tu entorno. Descubre la versatilidad y el rendimiento superiores que solo nuestras tiras LED a 220V pueden ofrecer.

”

TIRAS LED | TIRAS 220V
HIGLED 120



TIRAS
LED

Las tiras LED **HIGLED de 220V con 120 LEDs/m** de Viscom , son utilizadas para iluminar grandes espacios sin necesidad de una fuente de alimentación o transformador para LED adicional.

Se conectan directamente a una toma de corriente de 220V, simplificando la instalación. Sin embargo, se debe tener cuidado al elegir tiras diseñadas específicamente para esta corriente y seguir las instrucciones del fabricante para evitar riesgos de choque eléctrico.

Las tiras de Viscom cuentan con protección **IP68** para uso en exteriores y tipo IP20 para uso interior, son cortables cada 10 cm. Se recomienda sellar los extremos con silicona para mayor seguridad.

14 W

220V

3
AÑOS DE GARANTÍA

5
METROS

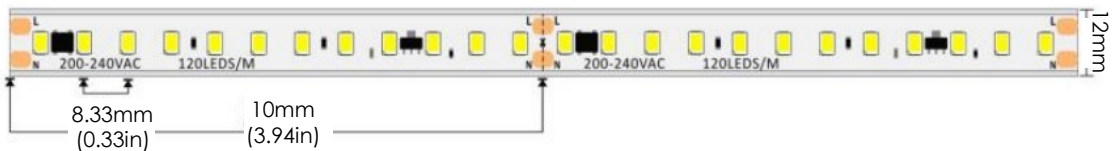
120
LEDS/M

100
MM

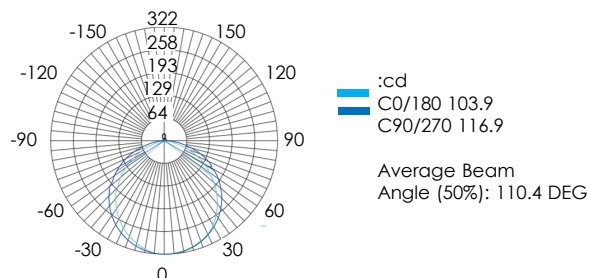
≥ 80
CRI



DETALLE GRÁFICO



GRÁFICOS LUMÍNICOS



CARACTERÍSTICAS

- Cada segmento está dotado de un IC de corriente constante de alto voltaje, para que todos los LEDs puedan recibir corriente bajo el voltaje de ondulación.
- 3 años o 35000 horas , según parámetro de llegada.
- Red eléctrica de 220V.

TIRAS
LED

ESPECIFICACIONES

Distancia corte	10 mm	Vida útil	35000 h
Tamaño sección	12 mm	Eficiencia	137 Lm/W

OPCIONES DE COLOR

Código de producto	Lm/M	LEDS/M	Color	IP
Exterior VP220120EC	1620Lm	120LEDS	2700K	IP67
VP220120BC	1620Lm	120LEDS	3000K	IP67
VP220120BN	1620Lm	120LEDS	4000K	IP67
VP220120BF	1565Lm	120LEDS	6000K	IP67

INFORMACIÓN PACKAGING

Bolsa

Rollo de 5 Mts.

Caja

25 Rollo de 5 Mts.



TIRAS LATERALES

SIDELIGHT 120 24V

Puedes utilizarlas en espacios estrechos, para iluminar letras corpóreas, lámparas, principalmente.

¡Dale a tus proyectos de iluminación LED efectos precisos y detallados!



+34 911 257 635



info@viscomlf.com



www.viscomlf.com

TIRAS
LED

PERFILES
LED

LUMINARIAS
LED

TRACK

SISTEMAS
DE CONTROL

NEON LED

MÓDULOS
LED

FUENTES Y
ADAPTADORES

ILUMINACIÓN
DINÁMICA

ACCESORIOS

“

¡Transforma tu espacio con la revolucionaria iluminación lateral de nuestras tiras LED!

Descubre una nueva dimensión de diseño y estilo con nuestras tiras LED laterales, la elección perfecta para aquellos que buscan destacar su creatividad y dar vida a cualquier ambiente. Estas tiras no solo iluminan tu espacio, sino que también añaden un toque moderno y elegante a cualquier rincón.

Con una instalación sencilla y versátil, nuestras tiras LED laterales se adaptan a cualquier superficie, desde estantes y marcos de cuadros hasta contornos arquitectónicos

”

TIRAS LED | TIRAS LATERALES SIDELIGHT 120 12V



CALIDAD EUROPEA

TIRAS LED

Las tiras LED laterales SIDELIGHT 120 de 24V con 120 LEDs/m son una solución de iluminación versátil y eficiente que se destaca por su calidad y brillo. Garantizan una luminosidad intensa y uniforme. Su diseño lateral permite una distribución de luz suave y amplia, ideal como iluminación de acento en interiores, decoración de escaparates, resaltado de contornos y más. La tira de 24V ofrece una mayor eficiencia energética y su alta densidad de LEDs por metro proporciona una excelente flexibilidad en la creación de efectos de iluminación precisos y detallados.

9,6W

12 V

3
AÑOS DE GARANTÍA

5
METROS

120
LEDS/M

25
MM

≥ 80
CRI

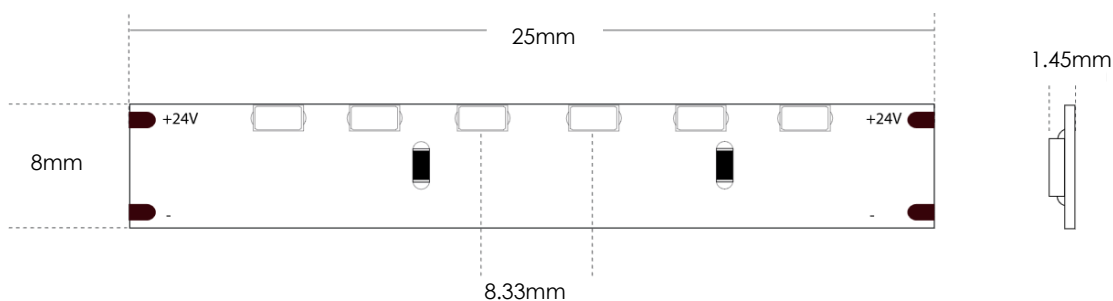


FICHA TÉCNICA



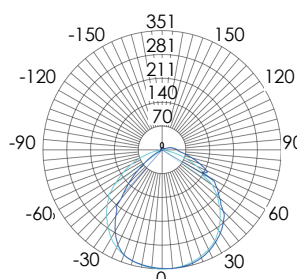
WEB

DETALLE GRÁFICO



GRÁFICOS LUMÍNICOS

	AVR E	CENTER E	DIÁMETRO
1.00m	138.031x	350.801x	242.37cm
2.00m	34.511x	87.701x	484.73cm
3.00m	15.341x	38.981x	727.10cm
4.00m	8.631x	21.931x	969.47cm
5.00m	5.521x	14.031x	1622.01cm



:cd
C0/180 109.7
C90/270 100.8

Average Beam Angle (50%): 105.3 DEG

TIRAS LED | TIRAS LATERALES SIDELIGHT 120 12V

CARACTERÍSTICAS

- LED de emission lateral 3014 como Fuente de luz, mayor eficiencia que los tradicionales LED 315 y 335.
- Placa de circuito impreso de 6mm de ancho, recortable en 25mm o 50mm , para más aplicaciones.
- Ideal para iluminación de oficinas, residencias, comercios e industrias.

TIRAS
LED

ESPECIFICACIONES

Distancia corte	25 mm	Vida útil	25000h
Tamaño sección	8 mm	Eficiencia	94 Lm/W

OPCIONES DE COLOR

Código de producto	Lm/M	LEDS/M	Color	IP
Interior Exterior				
V120L12I-30 V120L12E-30	805.9Lm/W	120LEDS	3000K	IP20
V120L12I-60 V120L12E-60	895.4Lm/W	120LEDS	6000K	IP67

INFORMACIÓN PACKAGING

Bolsa

Rollo de 5 Mts.

Caja

25 Rollo de 5 Mts.



TIRAS CRI+95

COLORBRITE 240

Este tipo de tiras LED respeta los colores en espacios donde se exige destacar más el detalle de color en los productos o ambientes.

Su índice de cromaticidad (color) nos ayuda a dar luz más pura y natural. Recomendada para espacio interior.

¡Destaca tus proyectos de iluminación LED en museos, galerías de arte y locales comerciales!

TIRAS
LED

PERFILES
LED

LUMINARIAS
LED

TRACK

SISTEMAS
DE CONTROL


NEON LED

MÓDULOS
LED

FUENTES Y
ADAPTADORES

ILUMINACIÓN
DINÁMICA

ACCESORIOS

 +34 911 257 635

 info@viscomlf.com

 www.viscomlf.com

“

¡Descubre la magia de la iluminación perfecta con nuestras nuevas **tiras LED CRI+95!**

Sumérgete en un mundo de colores vibrantes y fieles a la realidad con nuestras tiras LED de alta calidad. El Índice de Reproducción del Color (CRI) **superior** a 95 **garantiza una reproducción precisa de cada tono**, acercándote a la belleza auténtica de la luz natural. Experimenta la diferencia en cada rincón de tu espacio, desde la iluminación de tus obras de arte hasta la creación de ambientes cautivadores en tu hogar.

”

COLORBRITE 240 24V



Las Tiras LED CRI+95 COLORBRITE 240 DE 24V con 120 LEDs/m. Resultan ser una solución bastante acertada para aplicaciones que requieren de una reproducción de colores excepcionalmente precisa buscando respetar el color, lo que significa que los objetos iluminados en espacios interiores se vean tal y como son, es decir con su luz natural. Esto es esencial para entornos donde la precisión del color es crítica, como tiendas, estudios de fotografía y áreas de exhibición.

14W

24V

3
AÑOS DE GARANTÍA

5
METROS

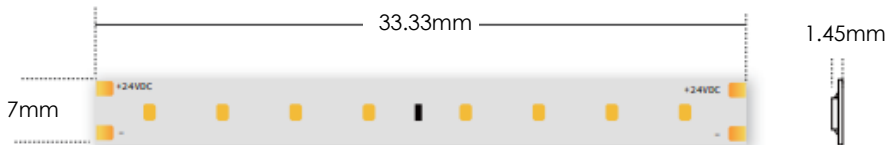
240
LEDS/M

50
MM

≥ 90
CRI

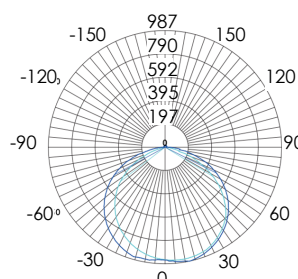


DETALLE GRÁFICO



GRÁFICOS LUMÍNICOS

	AVR E	CENTER E	DIÁMETRO
1.00m	326.761x	952.121x	289.16cm
2.00m	81.691x	238.031x	578.32cm
3.00m	36.311x	105.791x	867.32cm
4.00m	20.421x	59.511x	1156.63cm
5.00m	13.071x	38.081x	1445.79cm



— :cd
 C0/180 111.2
— C90/270 124.6
 Average Beam
 Angle (50%): 105.3 DEG

COLORBRITE 240 24V

CARACTERÍSTICAS









- Fuente por led 2216 Top de alto rendimiento con iluminación uniforme.
- Alto Brillo, eficiencia, potencia personalizada, flujo Luminoso por M.
- Tamaño mini del chip LED, pero cuerpo fuerte.
- 3 años de garantía.

TIRAS
LED

ESPECIFICACIONES

Distancia corte	33,33mm	Vida útil	30000h
Tamaño sección	8 mm	Eficiencia	130 Lm/W

OPCIONES DE COLOR

Código de producto	LEDs/m	Lm / m	CCT (k)	IP
V240FE24I-27	240	1424Lm	 2700k	IP20 
V240FE24I-30	240	1424Lm	 3000k	IP20 
V240FE24I-40	240	1506Lm	 4000k	IP20 
V240FE24I-60	240	1506Lm	 6000k	IP20 

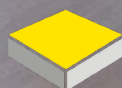
INFORMACIÓN PACKAGING

Bolsa

Rollo de 5 Mts.

Caja

25 Rollo de 5 Mts.



VISCOM
LEDS & FRAMES ●●●



+34 911 257 635



info@viscomlf.com



www.viscomleds.com

Descubre más en:



WEB



INSTAGRAM

Te invitamos a seguirnos en nuestras RRSS

