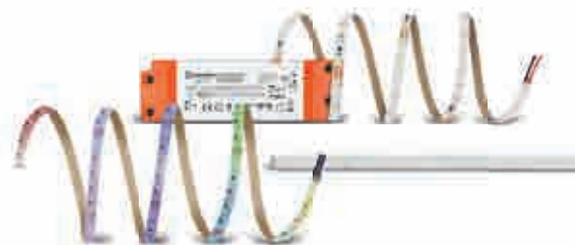




EL PORTFOLIO DE UN VISTAZO

SISTEMA DE TIRAS LED DE LEDVANCE

SEPTIEMBRE 2020



LEDVANCE.ES



LEDVANCE

LEDVANCE: LUZ QUE AVANZA

¿LA MALA LUZ TE DEJA BLOQUEADO? ¡TENEMOS LA SOLUCIÓN PARA TI!

Como socio de confianza para la iluminación general, todas nuestras acciones se dirigen a la lucha contra la mala luz. En LEDVANCE combinamos la iluminación tradicional con la tecnología moderna orientada al futuro. Nos basamos en nuestras relaciones de largo plazo con los clientes y en una sólida red de ventas. Somos expertos en iluminación general en todo el mundo, en tendencias tecnológicas y en los cambiantes requisitos de iluminación.

Estamos representados en más de 140 países. Nuestro equipo de especialistas se centra en los requisitos específicos de nuestros clientes, ya sea con lámparas o componentes electrónicos, como nuestro nuevo y versátil Sistema de Tiras LED. El amplio portfolio de LEDVANCE cubre prácticamente todas las aplicaciones profesionales y residenciales, desde la iluminación básica hasta la más sofisticada.

Con las nuevas versiones blanco dinámico, RGBW y RGB, así como los nuevos drivers, nuestro portfolio de tiras LED se centra en el cliente. Cada desarrollo de producto se basa en nuestra filosofía central: ofrecer soluciones de iluminación inteligentes y sencillas que tengan como objetivo mejorar el bienestar de las personas, aumentando su concentración y rendimiento.

Debido a que siempre nos centramos en los beneficios prácticos, nuestro Sistema de Tiras LED también es muy sencillo de planificar, de instalar y de combinar.

Sobre la base de estos principios, continuaremos desarrollando productos sofisticados y apoyándote en la lucha contra la mala luz.



CONTENIDO

LEDVANCE: LUZ QUE AVANZA	02
TAN FLEXIBLE COMO TUS NECESIDADES	04
COMPONENTES DEL SISTEMA	06
SEGMENTACIÓN DE PRODUCTOS	07
APLICACIONES PARA LAS TIRAS LED	08
SUPERIOR CLASS	08
PERFORMANCE CLASS	10
VALUE CLASS	12
SERVICIOS: CONFIGURADOR Y CENTRO DE FORMACIÓN	14
SERVICIOS: INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN	16
LA GAMA DE TIRAS LED	
	
TIRAS LED SUPERIOR CLASS 18	
	
TIRAS LED PERFORMANCE CLASS 32	
	
TIRAS LED VALUE CLASS 48	
	
ACCESORIOS 62	
	
PERFILES 65	
	
DRIVERS LED PARA TENSIÓN CONSTANTE 71	
LONGITUDES DE ALIMENTACIÓN	78
TABLAS DE COMPATIBILIDADES	80
SISTEMA DE CONTROL DE OSRAM	82
SERVICIO - PORTAL ONLINE	84
LA GAMA LEDVANCE AL COMPLETO	85
DENOMINACIÓN DE LAS TIRAS LED	86
SÍMBOLOS Y ABREVIATURAS	87

Las imágenes en el folleto son solo para fines ilustrativos. Todos los parámetros técnicos se aplican a todo el módulo LED. Teniendo en cuenta el complejo proceso de fabricación de diodos emisores de luz, los valores típicos dados anteriormente para los parámetros técnicos del LED son simplemente valores estadísticos que no necesariamente corresponden a los parámetros técnicos reales de un producto individual; Los productos individuales pueden variar de los valores típicos.

TAN FLEXIBLE COMO TUS EL NUEVO SISTEMA DE TI

En el día a día, la calidad y la funcionalidad son lo que cuenta. El nuevo Sistema de Tiras LED de LEDVANCE te ofrece lo que necesitas para satisfacer diversas necesidades, de manera sencilla y profesional: un portfolío de componentes electrónicos que cubren una amplia variedad de aplicaciones. Todo perfectamente coordinado, flexible, fiable y fácil de manejar. Una garantía de hasta cinco años y un excelente servicio al cliente disponible en cualquier momento completan el paquete.

FÁCIL DE COMBINAR

Todo desde una sola fuente, todo perfectamente coordinado. El Sistema de Tiras LED se compone de tiras LED, drivers, perfiles y accesorios. Los nuevos drivers DALI-2 aumentan las combinaciones y aplicaciones. El diseño modular te ahorra un valioso tiempo en la instalación.

FÁCIL DE INSTALAR

Precableado en ambos lados, con longitudes de tira optimizadas, acortamiento fácil y flexible. El Sistema de Tiras LED de LEDVANCE satisface tus necesidades para que tu trabajo sea rápido y sencillo.

NECESIDADES: TIRAS LED DE LEDVANCE

FÁCIL DE PLANIFICAR

El Configurador de Sistema de Tiras LED te guía paso a paso para conseguir unos resultados perfectos: nunca ha sido tan fácil planificar las cantidades y los tipos de componentes que necesitas. Esto también hace que diseñar sea más fácil. El Sistema de Tiras LED es compatible con componentes de muchos otros proveedores reconocidos. Planifica tu proyecto en: ledvance.es/configurador-tiras-led

FÁCIL DE APRENDER

El Centro de Formación Online de LEDVANCE ofrece una variedad de cursos formativos orientados a aplicaciones, incluyendo información práctica sobre planificación, selección de productos, instalación y más. Echa un vistazo en: ledvance.es/formacion

FÁCIL SELECCIÓN

Con las temperaturas de color cálidas relajantes de 2.700 kelvin hasta las activantes de 6.500 Kelvin, así como las nuevas soluciones Blanco Dinámico, RGBW y RGB, tienes todas las opciones para una amplia variedad de aplicaciones. La función Blanco Dinámico cambia fácilmente entre temperaturas de color frías y cálidas. Las versiones de tiras LED que cambian de color proporcionan acentos modernos en cualquier ambiente. Así es como puedes impresionar a tus clientes.

2.700 K



4.000 K



6.500 K



Rojo



Verde

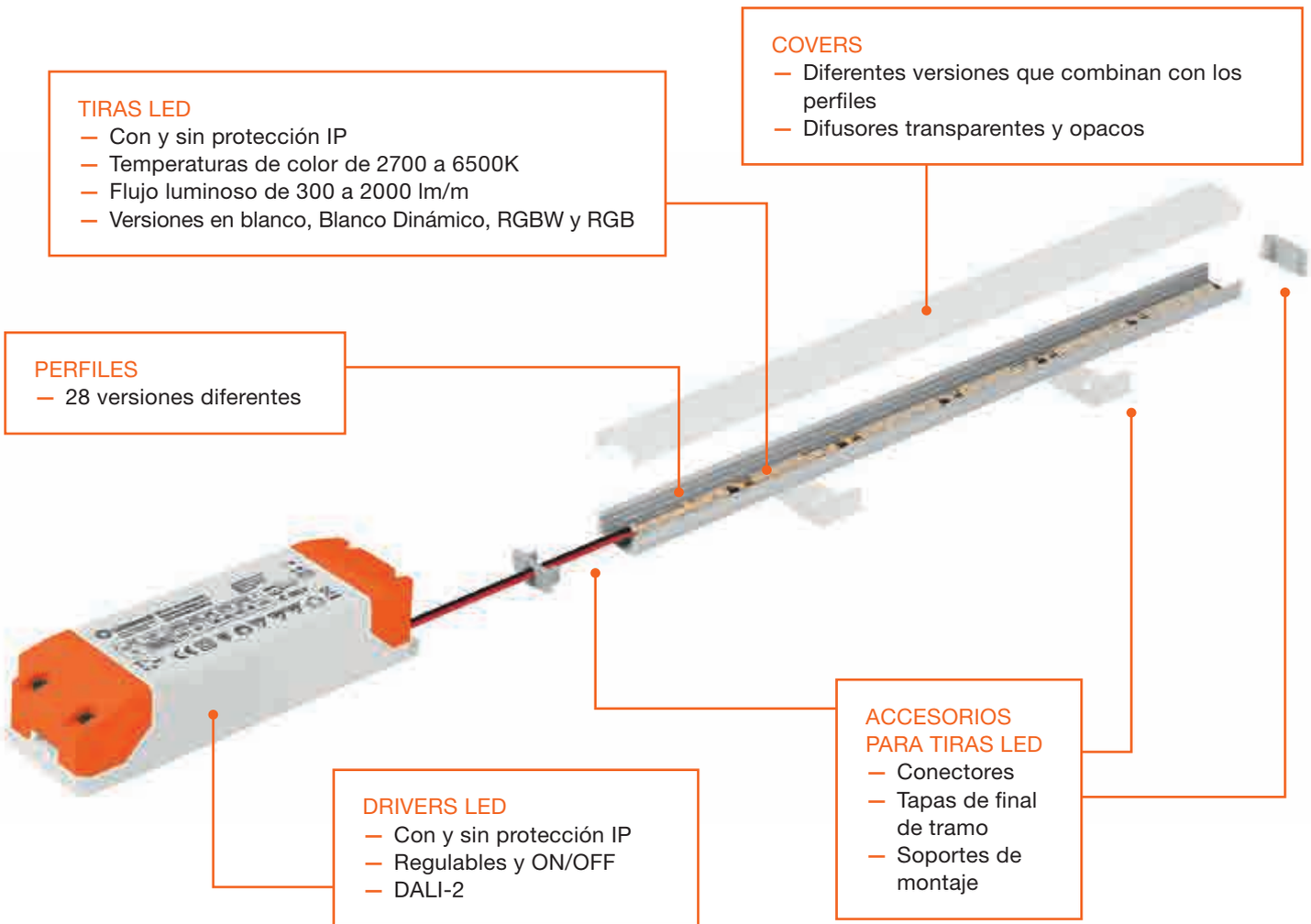


Azul



PRODUCTOS HECHOS A MEDIDA

COMPONENTES DEL SISTEMA



HAZ FRENTE A LOS GRANDES DESAFÍOS

El Sistema de Tiras LED de LEDVANCE contiene todos los componentes que necesitas para tus tareas de iluminación: tiras LED, perfiles, difusores y drivers en muchas versiones diferentes, así como accesorios de alta calidad. La ventaja para ti es que no tienes que perder tiempo buscando componentes específicos y asegurándote de que todos son compatibles. Todo proviene de una sola fuente, combina perfectamente y es fácil de instalar...

¿Alta protección IP? No hay problema. ¿Luz regulable? Es posible en cualquier momento con el driver o el sistema de gestión de iluminación apropiado. Y para proyectos complejos de iluminación dinámica, simplemente puedes agregar los sensores adecuados. Nunca ha sido tan fácil impresionar a tus clientes con soluciones óptimas de iluminación.

Todas las tiras LED de LEDVANCE están equipadas con LED de alta calidad en las clases de eficiencia energética más altas (A, A+ y A++). Clases de eficiencia energética (CEE) en una escala de A++ (eficiencia más alta) a E (eficiencia más baja).

ESPECTRO COMPLETO CON TRES GAMAS: SEGMENTACIÓN DE PRODUCTOS

Tu trabajo implica desde simples tareas de iluminación hasta las más complejas y exigentes, y los componentes electrónicos de LEDVANCE cubren esta variedad de situaciones. La clara segmentación en las clases Superior Class, Performance Class y Value Class te ayuda a encontrar los productos correctos de manera rápida y sencilla. Para que puedas satisfacer fácilmente las necesidades de tus clientes, hoy y mañana.

La clara codificación de colores en el embalaje te ayudará a identificar rápidamente el producto correcto para cada trabajo.

Clases de segmentación:



SUPERIOR CLASS

Nuestra gama Superior Class de LEDVANCE está compuesta por productos de la más alta calidad. Si tienes requisitos especiales o buscas impresionar a tus potenciales clientes con un proyecto de referencia, encontrarás lo que estás buscando aquí.

Aplicaciones generales: proyectos importantes y de prestigio para áreas interiores, exteriores y entornos húmedos, así como aplicaciones expuestas a ambientes salinos y altos niveles de rayos UV.



PERFORMANCE CLASS

La gama Performance Class comprende el portafolio principal de productos de alta calidad basados en las demandas principales de nuestros clientes. Esta gama contiene nuestra más amplia selección de productos. Puedes estar seguro de que, entre sus productos, encontrarás una solución ideal para la mayoría de las necesidades de iluminación.

Aplicaciones generales: proyectos menores para áreas interiores, exteriores y entornos húmedos, así como aplicaciones expuestas a ambientes salinos y altos niveles de rayos UV.



VALUE CLASS

La gama Value Class ofrece una buena relación precio/rendimiento. Este portafolio en particular se enfoca en el valor añadido a nuestros clientes. Aquí puedes encontrar productos de confianza a precios económicamente muy ventajosos. Aplicaciones generales: proyectos de iluminación pequeños, semiprofesionales para áreas interiores, exteriores y entornos húmedos.

SUPERIOR CLASS LUZ EXTRAORDINARIA

Cuando cada detalle cuenta, la luz juega un papel clave y debe estar a la altura. Las tiras LED Superior Class son ideales para este tipo de necesidades por su impresionante calidad de luz, eficiencia energética y durabilidad. Por lo tanto, son perfectas para proyectos de alta gama y tareas exigentes en iluminación.

Soluciones de iluminación inspiradoras para aplicaciones decorativas, foseados y otras aplicaciones generales, hay varias temperaturas de color, desde el blanco cálido al blanco frío, así como una amplia gama de flujos luminosos. Los altos niveles de reproducción cromática y la consistencia del color hacen de las tiras LED Superior Class de LEDVANCE la primera opción especialmente diseñada para proyectos de referencia, tiendas de alta gama e industria. Incluso para grandes proyectos en los que la durabilidad y la eficiencia son primordiales. Estos productos no solo cumplen con las exigentes normativas de seguridad y los requisitos de las múltiples autoridades, sino que también son realmente duraderos: hasta 60.000 horas. LEDVANCE ofrece una garantía de cinco años para las tiras de LED Superior Class.¹

1 Consulta www.ledvance.es/garantias para consultar las condiciones exactas

ILUMINACIÓN DECORATIVA

Las tiras LED de 300 a 600 lm/m son ideales para la iluminación de acento y crear espacios con un ambiente agradable. La versión con protección también se puede utilizar en entornos húmedos.

ILUMINACIÓN GENERAL

Las tiras LED Superior Class son excelentes para una iluminación general potente y efectiva, con un flujo luminoso de 1.000 a 2.000 lm/m.

PERENZA

PERENZA
JEWELRY

ILUMINACIÓN DE FOSEADOS

Flujos luminosos de 600 a 1.000 lm/m disponibles para la fascinante iluminación indirecta de foseados y nichos.

PERFORMANCE CLASS PARA TODAS LAS OCASIONES

Buena luz: como debe ser. Las tiras LED Performance Class de LEDVANCE ofrecen exactamente lo que tus clientes esperan de productos de alta calidad orientados a sus necesidades. Estas soluciones de iluminación son una excelente opción para oficinas abiertas, salas de conferencias, restauración y muchas otras aplicaciones de diferentes sectores.

La gama Performance Class comprende un portfolio extremadamente amplio. Cuatro temperaturas de color entre 2.700 K y 6.500 K y diferentes flujos luminosos de 300 lm/m a 2.000 lm/m cubren una amplia variedad de aplicaciones: tanto iluminación para el relax o la activación, así como la iluminación de ambiente o funcional. Y los hechos lo prueban: en términos de eficiencia energética y durabilidad, clase de protección y seguridad, reproducción cromática y consistencia del color, la gama Performance Class cumple con los requisitos de prácticamente todos los sectores. Y con una garantía de tres años¹, estas tiras LED son perfectas para tu negocio de iluminación.

ILUMINACIÓN DE FOSEADOS

Adaptables a una gran variedad de áreas: flujos luminosos de 600 a 1.000 lm/m están disponibles para iluminar foseados o nichos. Y como siempre en la Performance Class, hay cuatro temperaturas de color de 2.700 a 6.500 K.

ES

ILUMINACIÓN GENERAL

Tan brillante como la luz del día, con un flujo luminoso de 1.000 a 2.000 lm/m, gran flexibilidad y alta eficiencia, las tiras LED Performance Class de LEDVANCE son ideales para la iluminación general en grandes oficinas, especialmente en la temperatura de color de 6.500 K.

ILUMINACIÓN DECORATIVA

Rendimiento extremo con las tiras LED protegidas en flujos luminosos de 300 a 600 lm/m y cuatro temperaturas de color. Con ellas, puedes diseñar iluminación de acento profesional en interiores y exteriores.

VALUE CLASS

CALIDAD A PRECIOS ASEQUIBLES

Las soluciones de iluminación de las tiras LED Value Class de LEDVANCE son impresionantes por partida doble: rendimiento increíble a precios asequibles.

La Value Class ofrece excelentes argumentos para impresionar a tus clientes más exigentes en precios. Las diferentes temperaturas de color, desde el blanco cálido hasta el blanco frío, cubren un amplio espectro de aplicaciones. Una gran variedad de flujos luminosos permite que estas tiras LED se utilicen para iluminación decorativa, general y de foseados. Su vida útil de hasta 20.000 horas y su bajo coste, las convierten en soluciones extremadamente económicas para pequeñas aplicaciones residenciales y comerciales. Sin duda, la Value Class se convertirá en un activo permanente en tu negocio de iluminación.

ILUMINACIÓN DECORATIVA

¿Buscas una iluminación para escaleras llamativa con una buena relación precio/rendimiento? No busques más: las tiras LED Value Class con un flujo luminoso de entre 300 y 600 lm/m y cuatro temperaturas de color diferentes son ideales.

UIBLES

ILUMINACIÓN GENERAL

Con 1.000 a 1.400 lm/m, las tiras LED Value Class de LEDVANCE ofrecen una iluminación general potente y eficiente, desde 6.500 K hasta un agradable blanco cálido con 2.700 K.

ILUMINACIÓN DE FOSEADOS

Luz perfecta en cualquier foseado gracias a las tiras LED de 600 a 1.000 lm/m. Iluminación de bajo mueble con una alta calificación IP para entornos húmedos.

LA CLAVE DEL ÉXITO UTILIZA NUESTRAS HERRAMIENTAS ONLINE

PASO A PASO HACIA UNA SOLUCIÓN PERSONALIZADA

CONFIGURADOR DE SISTEMAS DE TIRAS LED

El rápido e intuitivo Configurador de Sistemas de Tiras LED* hace que sea extremadamente fácil planificar cualquier proyecto de iluminación. Puedes utilizar esta práctica herramienta online para definir paso a paso los requisitos de iluminación, el tipo de montaje, los accesorios, el modo de funcionamiento y los drivers.

Al final, recibirás un resumen con todos los componentes necesarios e información útil sobre el montaje y la instalación. Por supuesto, puedes guardar los resultados de la configuración para uso futuro. **Es fácil comenzar.**



Paso 1 - Requisitos de iluminación

Además de la longitud de las tiras LED, aquí también puedes especificar la temperatura de color, el área de aplicación y la intensidad luminosa requerida.



Paso 2 - Tipo de montaje

Aquí puedes decidir si prefieres un montaje en superficie o empotrado, y seleccionar el perfil y difusor de aluminio adecuados para el proyecto.



Paso 3 - Accesorios

Ahora puedes especificar el resto de componentes: conectores, tapas de final de tramo y accesorios de montaje.

Paso 4 - Modo de funcionamiento

Finalmente, puedes determinar el modo de funcionamiento adecuado, seleccionar los drivers correctos y completar la configuración.

* El Configurador de Sistema de Tiras LED no sustituye la planificación profesional integral con DIALux y RELUX u otro software de planificación de luz profesional



CENTRO DE FORMACIÓN ONLINE DE LEDVANCE: AUMENTA TUS CONOCIMIENTOS DE MANERA SENCILLA

Aprende todo lo que necesitas saber sobre tecnología, productos y aplicaciones. Descubre el mundo de la iluminación de una manera interactiva e interesante

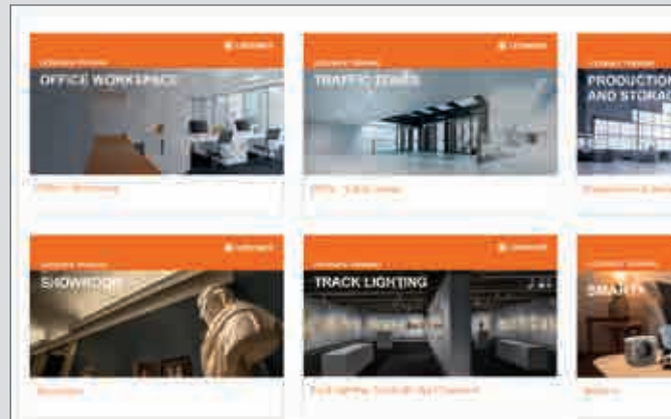
Regístrate en www.ledvance.es/training



Paso 5 - Resumen

Después de completar la configuración, además de recibir un listado de piezas en formato Excel con toda la información importante de producto, obtendrás un PDF con los productos seleccionados, los cortes y un diagrama de cableado. Puedes personalizar la hoja de Excel si es necesario y luego enviarla para que realizar el pedido.

Visítanos en ledvance.es/configurador-tiras-led



Las formaciones actuales se muestran en un diseño claro y auto explicativo. Esto permite sumergirte directamente en el tema que deseas aprender, actualizar tus conocimientos y descubrir cosas nuevas.

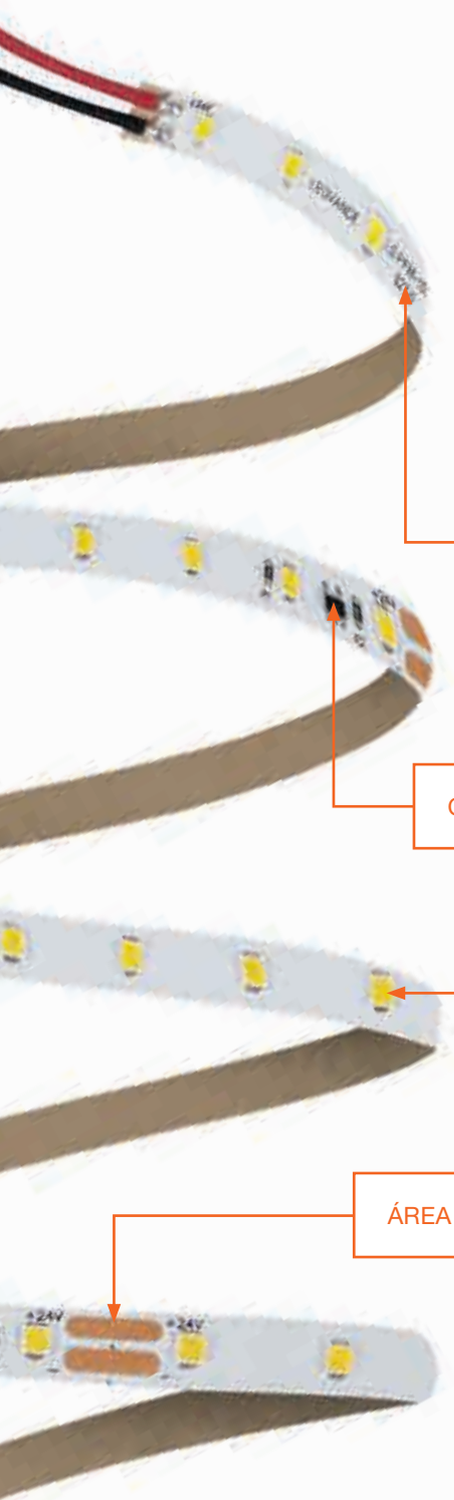
CONSEJOS Y TRUCOS PARA DIVERSAS APLICACIONES

- Oficina: cómo la iluminación en el lugar de trabajo puede contribuir al bienestar de los empleados
- Zonas de tráfico: cómo la iluminación proporciona orientación en los pasillos y evita riesgos de tropezos en las escaleras
- Industria: cómo iluminar las áreas de producción y almacenamiento de una manera eficiente en cuanto a energía cumpliendo con los estándares
- Comercios: cómo atraer la atención de los consumidores y atraer la atención en las áreas minoristas
- Aspectos destacados de producto: qué define una iluminación de carril atractiva en la actualidad

CONSEJOS PARA PROFESIONALES INSTALACIÓN DE TIRAS LED

ASÍ ES COMO FUNCIONA EL SISTEMA DE TIRAS LED

Se pueden realizar soluciones de iluminación a medida utilizando tiras LED de LEDVANCE. Para asegurarte de que puedes instalar las tiras LED en cualquier proyecto, te ofrecemos información importante sobre el diseño, funcionamiento y manejo de las tiras: este conocimiento te ayudará a ahorrar tiempo, nervios y presupuesto, además darás una impresión profesional en tus clientes.



INFORMACIÓN GENERAL

- Las tiras LED de LEDVANCE son fáciles de manejar, precableadas en ambos lados y fáciles de conectar sin herramientas
- Son regulables, y las tiras Blanco Dinámico, RGBW y RGB también son adecuadas para iluminación de colores dinámicos
- Fácil montaje en muchas superficies lisas con cinta autoadhesiva
- Es importante seleccionar un driver y/o regulador LED adecuado para la aplicación
- La regla básica es la siguiente: la salida total de la tira de LED no debe exceder la salida máxima del controlador

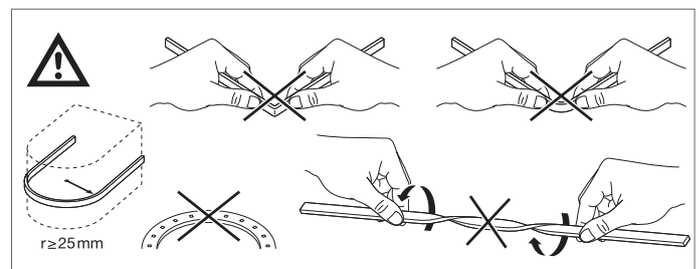
PCB (CIRCUITO IMPRESO)

CONTROL DE CORRIENTE

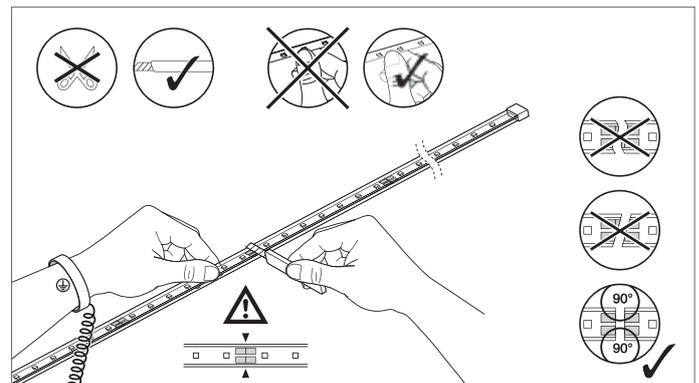
LED

ÁREA DE CORTE

IMPORTANTE: OBSERVACIONES SOBRE EL MANEJO



- No pliegue, doble ni gire la tira LED

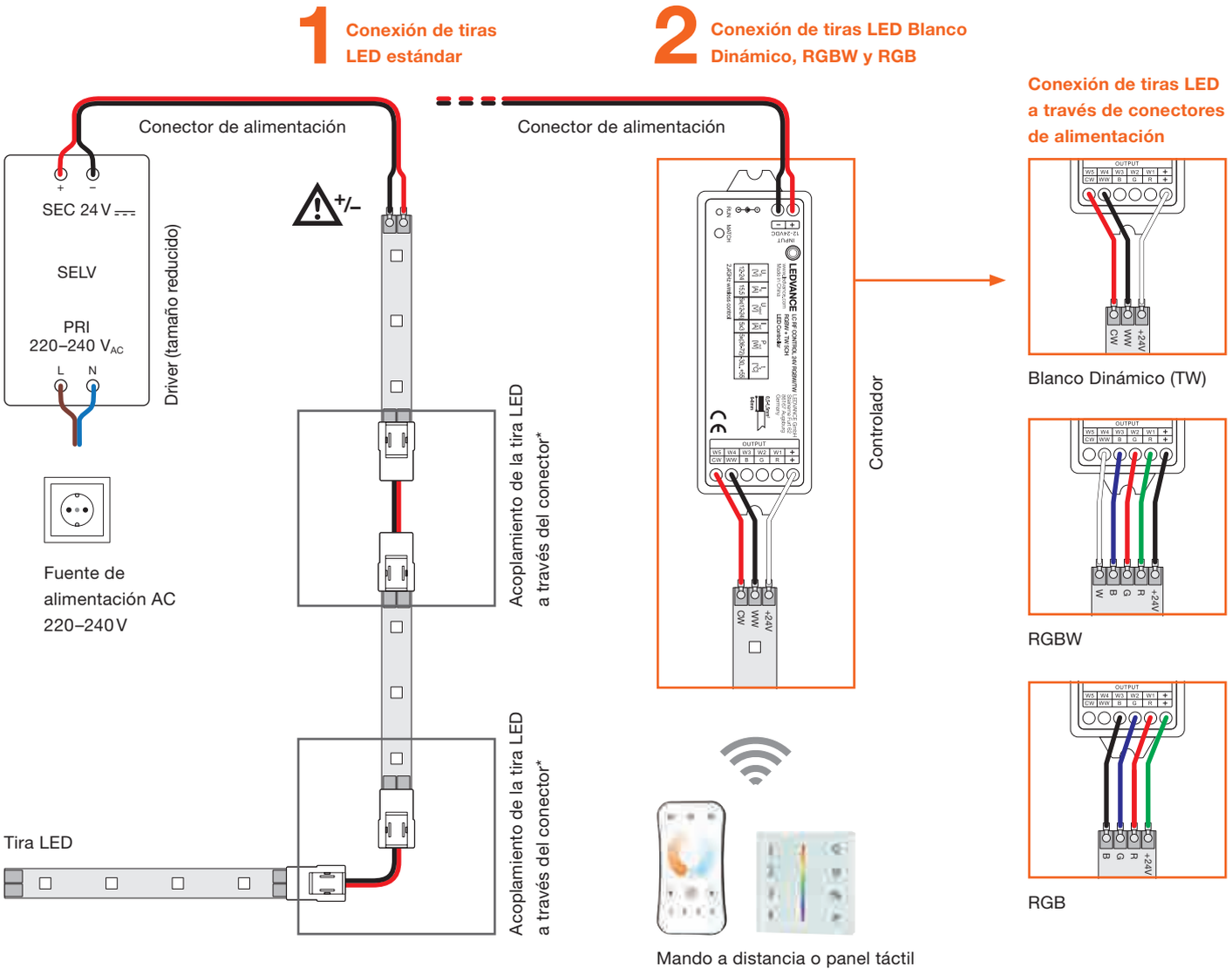


- Corte solo en las áreas designadas
- Corte recto
- Tenga en cuenta la protección ESD
- No toque los LED en las tiras IP00

CÓMO CABLEAR LAS TIRAS LED CORRECTAMENTE

Las tiras LED de LEDVANCE son fáciles de instalar. Los componentes que necesitas para cablear y cómo conectarlos dependen de si deseas implementar una solución de iluminación estática en temperatura de color o una solución de iluminación dinámica con opciones Blanco Dinámico, RGBW o RGB.

EJEMPLO DIAGRAMAS DE CONEXIÓN: SISTEMA DE TIRAS LED ESTÁTICO VS. DINÁMICO



1. Sistema de tiras LED con una temperatura de color

Si estás planeando un sistema de tiras LED con iluminación estática, conecta el driver a la fuente de alimentación en un lado y la tira LED en el otro (+ y - respectivamente). Para conectar varias tiras LED, usa conectores* o una conexión en paralelo.

2. Sistema de tiras LED dinámico (Blanco Dinámico, RGBW, RGB)

Además de las tiras LED y un driver adecuado, necesitas un controlador multicanal, así como un panel táctil o mando a distancia. La función Blanco Dinámico funciona con tres conexiones (CW, WW y +), RGBW con cinco conexiones (R, G, B, W y +) y RGB con cuatro conexiones (R, G, B y +).

DE UN VISTAZO

¿Estás buscando los componentes adecuados para tu sistema de tiras LED? Puedes verlos fácilmente en el resumen de compatibilidad en las páginas 78-79. O simplemente visita el Configurador de tiras de LED en: ledvance.es/configurador-tiras-led

* Ten en cuenta la longitud máxima de alimentación, consulta las páginas 76-77

TIRAS LED DE ALTA GAMA

LA GAMA SUPERIOR CLASS DE UN

Hay proyectos en los que trabajar con los mejores productos es una necesidad. Para tus trabajos de iluminación más exigentes, puedes elegir la gama Superior Class de LEDVANCE. Los productos de esta gama ofrecen altos niveles de durabilidad y fiabilidad. También tienen una impresionante reproducción cromática y homogeneidad. ¿Tienes que cumplir con requisitos especiales para aplicaciones interiores o exteriores? La gama Superior Class de LEDVANCE es la tuya.



- Vida útil de hasta 60.000 horas¹
- Índice de reproducción cromática CRI \geq 90
- Consistencia de color SDCM \leq 3
- Flujos luminosos de 500 a 2.000 lm/m, diseñados para la iluminación decorativa, general y de foseados
- 5 temperaturas de color: 2.700 K, 3.000 K, 4.000 K, 6.000 K, 6.500 K
- Tipo de protección IP 00/67
- Resistente a ambientes salinos (según IEC 60068-2-52) y a los rayos UV (IEC 60068-2-5) en tiras con protección IP67
- Certificados ENEC y TÜV
- 5 años de garantía²

ILUMINACIÓN DECORATIVA

¿Necesitas efecto de iluminación atractivo y que llame la atención? Gracias a su alta protección IP67, las tiras LED Superior Class pueden usarse para crear ambientes de iluminación impresionantes, como muestra esta tira LED protegida. A los lados de la pared con efecto cascada, están colocadas unas tiras LED Superior Class de LEDVANCE con 3.000 K, 500 lm/m e IP67 dentro de un perfil ancho. Además, el difusor ofrece protección adicional y mejora el efecto de iluminación en el agua.

¹ L80/B10 a T_p: 45°C | ² Consulta www.ledvance.es/garantias para consultar las condiciones exactas



SUPERIOR CLASS

BLANCO

VISTAZO



ILUMINACIÓN DE FOSEADOS

Aspecto brillante: los productos expuestos se muestran con el mejor efecto gracias a la iluminación indirecta de las tiras LED Superior Class. Los artículos de lujo de alta calidad y los productos de diseño se venderán mejor con una iluminación premium acorde. A lo largo de la pared posterior, las tiras LED Superior Class de LEDVANCE con **4.000 K, 800 lm/m e IP00** proporcionan una iluminación homogénea con un perfil poco profundo con difusor.

ILUMINACIÓN GENERAL

Tan brillante como la luz del día: con su alto flujo luminoso y su temperatura de color de 6.500 K, las tiras de LED Superior Class colocadas en techos o paredes crean una iluminación general energizante para grandes espacios como centros comerciales y edificios industriales. Las tiras LED de LEDVANCE Superior Class con **6.500 K, 2.000 lm/m e IP00** se pueden usar con los drivers adecuados para crear una iluminación óptima de larga duración. Su durabilidad y bajo mantenimiento los hacen ideales para espacios con techos altos.

BENEFICIOS DE PRODUCTO

- Gran libertad de diseño gracias a tiras LED largas y flexibles
- Fácil instalación y conexión sin herramientas
- Fácil montaje en muchas superficies lisas gracias a la cinta autoadhesiva
- Tiras LED protegidas adecuadas para uso en entornos húmedos gracias a su alto grado de protección (IP67)
- Máxima flexibilidad gracias a una amplia gama de accesorios
- Conexión simple gracias a los cables integrados en ambos lados

APLICACIONES

- Iluminación interior general
- Iluminación exterior general con tiras LED protegidas (IP67)
- Industria
- Oficinas, ventas y salas de conferencias
- Iluminación arquitectónica
- Iluminación decorativa

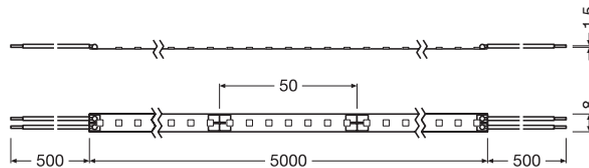


LED STRIP SUPERIOR-500

Tiras de LED con 500 lm/m para aplicaciones profesionales con muy buena reproducción cromática y larga vida útil



Cables precableados en ambos lados



IP00
 CRI >90
 5 años de garantía
 SDCM ≤3
 DIM



Denominación de producto	EAN	COLOR	K	lm METER	Im	W METER	W	lm/W	V _{DC}
LS SUP-500/927/5	4058075237049	blanco cálido	2700	485	2425	5,3	26,5	92,0	24
LS SUP-500/930/5	4058075237063	blanco cálido	3000	520	2600	5,3	26,5	99,0	24
LS SUP-500/940/5	4058075237087	blanco neutro	4000	525	2650	5,3	26,5	99,0	24
LS SUP-500/965/5	4058075237100	blanco frío	6500	575	2875	5,3	26,5	108,0	24

Denominación de producto	IMETER	PITCH [mm]	°	lm	t ₉₀ ³	T _a	L x W x H (mm)	CABLE LENGTH	I _{min} [mA]	PRICE [EUR] ¹	PRICE METER [EUR] ¹
LS SUP-500/927/5	140	7,14	120	A+	60000	-20...+50	5000x8,0x1,5	500	50,0	161,50	32,30
LS SUP-500/930/5	140	7,14	120	A+	60000	-20...+50	5000x8,0x1,5	500	50,0	161,50	32,30
LS SUP-500/940/5	140	7,14	120	A+	60000	-20...+50	5000x8,0x1,5	500	50,0	161,50	32,30
LS SUP-500/965/5	140	7,14	120	A+	60000	-20...+50	5000x8,0x1,5	500	50,0	161,50	32,30

¹ Consulta www.ledvance.es/garantias para conocer las condiciones exactas | ² Regulable con drivers adecuados, consulta www.ledvance.es/dim | ³ L80/B10 at T_p 45°C | ⁴ Precio de venta recomendado sin IVA

ACCESORIOS PARA TIRAS LED

Accesorios para los componentes del Sistema de tiras LED

► Para más detalles visita el capítulo de **ACCESORIOS PARA TIRAS LED**

CONECTORES



LS AY SUP-CP/P2/500
4058075304413



LS AY SUP-CSD/P2
4058075304444



LS AY PFM-8/SMB
4058075275645

TAPAS DE FINAL DE TRAMO SOPORTES DE MONTAJE

PERFILES

Perfiles a juego (en naranja) con cubiertas y accesorios de instalación correspondientes

► Para más detalles visita el capítulo de **PERFILES**

LS AY SUP-PF01/U/ 16X10/13/1 4058075304741	LS AY SUP-PFS01/16X10/ 13/0,015 4058075304710	LS AY-PW01/U/ 26X8/14/1 4058075278103	LS AY-PW02/UW/ 39X26/14/1 4058075278134	LS AY-PW03/U/ 26X26/14/1 4058075278165	LS AY-PF01/UW/ 22X6/10/1 4058075278196	LS AY-PF02/U/ 16X5/10/1 4058075278226	LS AY-PF03/UW/ 25X7/12/1 4058075278257
LS AY-PF04/U/ 17X7/12/1 4058075278288	LS AY-PM01/UW/ 21,5X12/10/1 4058075278318	LS AY-PM04/UW/ 23X15,5/10/1 4058075278400	LS AY-PM05/U/ 17,5X14,5/10/1 4058075279278	LS AY-PM02/R/ 18X15,5/10/1 4058075278349	LS AY-PM03/E/ 19X19/10/1 4058075278370	LS AY-PM06/E/ 18X18/12/1 4058075279308	

DRIVERS

Extracto del portfolio de drivers

► Para más detalles visita el capítulo de **DRIVERS**



DR DALI-SUP-45/220-240/24
4058075421820



DR DIM-PFM-40/220-240/24/P
4058075379176



DR VAL-30/220-240/24
4058075240056

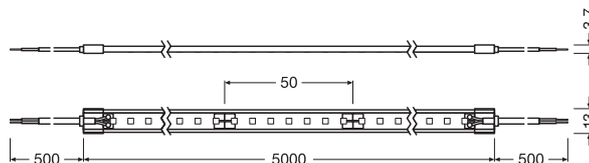


LED STRIP SUPERIOR-500 PROTECTED

Tiras de LED con protección IP67 de 500 lm/m para aplicaciones profesionales con muy buena reproducción cromática y larga vida útil



Cables precableados en ambos lados



- IP67
- CRI >90
- LEDVANCE 5 años de garantía
- SDCM ≤3
- DIM



Denominación de producto	EAN	COLOR	K	Im METER	Im	W METER	W	lm/W	V _{DC}
LS SUP-500/927/5/IP67	4058075237261	blanco cálido	2700	470	2340	5,6	28,0	84,0	24
LS SUP-500/930/5/IP67	4058075237285	blanco cálido	3000	500	2510	5,6	28,0	90,0	24
LS SUP-500/940/5/IP67	4058075237322	blanco neutro	4000	500	2515	5,6	28,0	90,0	24
LS SUP-500/960/5/IP67	4058075237346	blanco frío	6000	550	2765	5,6	28,0	99,0	24

Denominación de producto	METER	PITCH [mm]	°	lm	Ta	L x W x H (mm)	CABLE LENGTH	l min. [mm]	PRICE [EUR]	PRICE METER [EUR]	
LS SUP-500/927/5/IP67	140	7,14	120	A	60000	-20...+50	5000 x 13,0 x 3,7	500	50,0	274,05	54,81
LS SUP-500/930/5/IP67	140	7,14	120	A+	60000	-20...+50	5000 x 13,0 x 3,7	500	50,0	274,05	54,81
LS SUP-500/940/5/IP67	140	7,14	120	A+	60000	-20...+50	5000 x 13,0 x 3,7	500	50,0	274,05	54,81
LS SUP-500/960/5/IP67	140	7,14	120	A+	60000	-20...+50	5000 x 13,0 x 3,7	500	50,0	274,05	54,81

¹ Consulta www.ledvance.es/garantias para conocer las condiciones exactas | ² Regulable con drivers adecuados, consulta www.ledvance.es/dim | ³ L80/B10 at T_p 45°C | ⁴ Precio de venta recomendado sin IVA

ACCESORIOS PARA TIRAS LED

Accesorios para los componentes del Sistema de tiras LED

► Para más detalles visita el capítulo de ACCESORIOS PARA TIRAS LED

CONECTORES

TAPAS DE FINAL DE TRAMO

SOPORTES DE MONTAJE



LS AY SUP-SE/P + SILICONE SEAL
4058075304659

PERFILES

Perfiles a juego (en naranja) con cubiertas y accesorios de instalación correspondientes

► Para más detalles visita el capítulo de PERFILES

LS AY SUP-PF01/U/ 16X10/13/1 4058075304741	LS AY SUP-PFS01/16X10/ 13/0,015 4058075304710	LS AY-PW01/U/ 26X8/14/1 4058075278103	LS AY-PW02/UW/ 39X26/14/1 4058075278134	LS AY-PW03/U/ 26X26/14/1 4058075278165	LS AY-PF01/UW/ 22X6/10/1 4058075278196	LS AY-PF02/U/ 16X5/10/1 4058075278226	LS AY-PF03/UW/ 25X7/12/1 4058075278257
LS AY-PF04/U/ 17X7/12/1 4058075278288	LS AY-PM01/UW/ 21,5X12/10/1 4058075278318	LS AY-PM04/UW/ 23X15,5/10/1 4058075278400	LS AY-PM05/U/ 17,5X14,5/10/1 4058075279278	LS AY-PM02/R/ 18X15,5/10/1 4058075278349	LS AY-PM03/E/ 19X19/10/1 4058075278370	LS AY-PM06/E/ 18X18/12/1 4058075279308	

DRIVERS

Extracto del portfolio de drivers

► Para más detalles visita el capítulo de DRIVERS



DR DIM-PFM-40/220-240/24/P
4058075379176



DR-PFM-30/220-240/24/P
4058075239890



DR-VAL-30/220-240/24
4058075240056

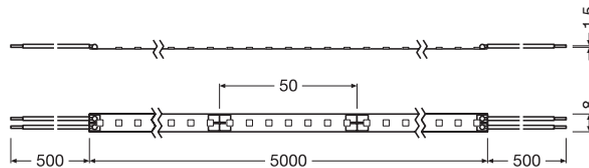


LED STRIP SUPERIOR-800

Tiras LED con 800 lm/m para aplicaciones profesionales con buena reproducción cromática y durabilidad



Cables precableados en ambos lados



Denominación de producto	EAN	COLOR	K	lm METER	lm	W METER	W	lm/W	V _{DC}
LS SUP-800/927/5	4058075237186	blanco cálido	2700	730	3640	7,8	39,0	94,0	24
LS SUP-800/930/5	4058075237223	blanco cálido	3000	790	3955	7,8	39,0	101,0	24
LS SUP-800/940/5	4058075237247	blanco neutro	4000	795	3980	7,8	39,0	102,0	24
LS SUP-800/965/5	4058075237308	blanco frío	6500	870	4345	7,8	39,0	112,0	24

Denominación de producto	PITCH [mm]	°C	lm	t _{in} ³	T _a	L x W x H (mm)	CABLE LENGTH	I _{min} [mA]	PRICE [EUR] ¹	PRICE METER [EUR] ¹	
LS SUP-800/927/5	140	7,14	120	A+	60000	-20...+50	5000x8,0x1,5	500	50,0	266,65	53,33
LS SUP-800/930/5	140	7,14	120	A+	60000	-20...+50	5000x8,0x1,5	500	50,0	266,65	53,33
LS SUP-800/940/5	140	7,14	120	A+	60000	-20...+50	5000x8,0x1,5	500	50,0	266,65	53,33
LS SUP-800/965/5	140	7,14	120	A+	60000	-20...+50	5000x8,0x1,5	500	50,0	266,65	53,33

¹ Consulta www.ledvance.es/garantias para conocer las condiciones exactas | ² Regulable con drivers adecuados, consulta www.ledvance.es/dim | ³ L80/B10 at T_p 45°C | ⁴ Precio de venta recomendado sin IVA

ACCESORIOS PARA TIRAS LED

Accesorios para los componentes del Sistema de tiras LED

► Para más detalles visita el capítulo de **ACCESORIOS PARA TIRAS LED**

CONECTORES



LS AY SUP-CP/P2/500
4058075304413



LS AY SUP-CSD/P2
4058075304444



LS AY PFM-8/SMB
4058075275645

TAPAS DE FINAL DE TRAMO

SOPORTES DE MONTAJE

PERFILES

Perfiles a juego (en naranja) con cubiertas y accesorios de instalación correspondientes

► Para más detalles visita el capítulo de **PERFILES**

LS AY SUP-PF01/U/ 16X10/13/1 4058075304741	LS AY SUP-PFS01/16X10/ 13/0,015 4058075304710	LS AY-PW01/U/ 26X8/14/1 4058075278103	LS AY-PW02/UW/ 39X26/14/1 4058075278134	LS AY-PW03/U/ 26X26/14/1 4058075278165	LS AY-PF01/UW/ 22X6/10/1 4058075278196	LS AY-PF02/U/ 16X5/10/1 4058075278226	LS AY-PF03/UW/ 25X7/12/1 4058075278257
LS AY-PF04/U/ 17X7/12/1 4058075278288	LS AY-PM01/UW/ 21,5X12/10/1 4058075278318	LS AY-PM04/UW/ 23X15,5/10/1 4058075278400	LS AY-PM05/U/ 17,5X14,5/10/1 4058075279278	LS AY-PM02/R/ 18X15,5/10/1 4058075278349	LS AY-PM03/E/ 19X19/10/1 4058075278370	LS AY-PM06/E/ 18X18/12/1 4058075279308	

DRIVERS

Extracto del portfolio de drivers

► Para más detalles visita el capítulo de **DRIVERS**



DR DALI-SUP-80/220-240/24
4058075421844



DR DIM-PFM-60/220-240/24/P
4058075379190



DR VAL-60/220-240/24
4058075240094

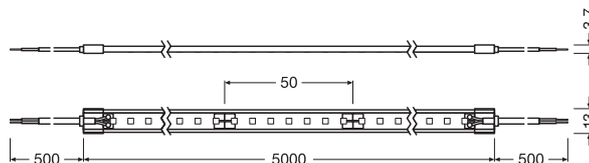


LED STRIP SUPERIOR-800 PROTECTED

Tiras LED con protección IP67 con 800 lm/m para aplicaciones profesionales con muy buena reproducción cromática y durabilidad



Cables precableados en ambos lados



- IP67
- CRI >90
- LEDVANCE 5 años de garantía
- SDCM ≤3
- DIM



Denominación de producto	EAN	COLOR	K	lm METER	Im	W METER	W	lm/W	V _{DC}
LS SUP-800/927/5/IP67	4058075237360	blanco cálido	2700	750	3750	8,8	44,0	85,0	24
LS SUP-800/930/5/IP67	4058075237384	blanco cálido	3000	805	4000	8,8	44,0	91,0	24
LS SUP-800/940/5/IP67	4058075237407	blanco neutro	4000	800	4000	8,8	44,0	91,0	24
LS SUP-800/960/5/IP67	4058075237421	blanco frío	6000	895	4475	8,8	44,0	101,0	24

Denominación de producto	METER	PITCH [mm]	°	lm	Ta	LxWxH (mm)	CABLE LENGTH	1 min. [mm]	PRICE [EUR]	PRICE METER [EUR]	
LS SUP-800/927/5/IP67	140	7,14	120	A	60000	-20...+50	5000x13,0x3,7	500	50,0	370,35	74,07
LS SUP-800/930/5/IP67	140	7,14	120	A+	60000	-20...+50	5000x13,0x3,7	500	50,0	370,35	74,07
LS SUP-800/940/5/IP67	140	7,14	120	A+	60000	-20...+50	5000x13,0x3,7	500	50,0	370,35	74,07
LS SUP-800/960/5/IP67	140	7,14	120	A+	60000	-20...+50	5000x13,0x3,7	500	50,0	370,35	74,07

¹ Consulta www.ledvance.es/garantias para conocer las condiciones exactas | ² Regulable con drivers adecuados, consulta www.ledvance.es/dim | ³ L80/B10 at T_p 45°C | ⁴ Precio de venta recomendado sin IVA

ACCESORIOS PARA TIRAS LED

Accesorios para los componentes del Sistema de tiras LED

► Para más detalles visita el capítulo de ACCESORIOS PARA TIRAS LED

CONECTORES

TAPAS DE FINAL DE TRAMO

SOPORTES DE MONTAJE



LS AY SUP-SE/P + SILICONE SEAL
4058075304659

PERFILES

Perfiles a juego (en naranja) con cubiertas y accesorios de instalación correspondientes

► Para más detalles visita el capítulo de PERFILES

LS AY SUP-PF01/U/ 16X10/13/1 4058075304741	LS AY SUP-PFS01/16X10/ 13/0,015 4058075304710	LS AY-PW01/U/ 26X8/14/1 4058075278103	LS AY-PW02/UW/ 39X26/14/1 4058075278134	LS AY-PW03/U/ 26X26/14/1 4058075278165	LS AY-PF01/UW/ 22X6/10/1 4058075278196	LS AY-PF02/U/ 16X5/10/1 4058075278226	LS AY-PF03/UW/ 25X7/12/1 4058075278257
LS AY-PF04/U/ 17X7/12/1 4058075278288	LS AY-PM01/UW/ 21,5X12/10/1 4058075278318	LS AY-PM04/UW/ 23X15,5/10/1 4058075278400	LS AY-PM05/U/ 17,5X14,5/10/1 4058075279278	LS AY-PM02/R/ 18X15,5/10/1 4058075278349	LS AY-PM03/E/ 19X19/10/1 4058075278370	LS AY-PM06/E/ 18X18/12/1 4058075279308	

DRIVERS

Extracto del portfolio de drivers

► Para más detalles visita el capítulo de DRIVERS



DR DIM-PFM-60/220-240/24/P
4058075379190



DR-PFM-60/220-240/24/P
4058075239913



DR-VAL-60/220-240/24
4058075240094

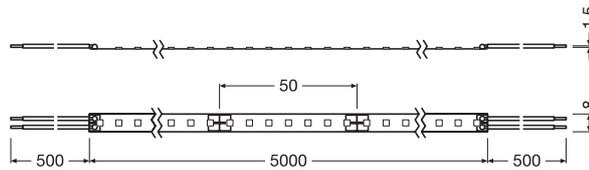


LED STRIP SUPERIOR-1200

Tiras LED con 1200 lm/m para aplicaciones profesionales con buena reproducción cromática y durabilidad



Cables precableados en ambos lados



Denominación de producto	EAN	COLOR	K	Im METER	Im	W METER	W	lm/W	V _{DC}
LS SUP-1200/927/5	4058075236646	blanco cálido	2700	1085	5430	11,6	58,0	94,0	24
LS SUP-1200/930/5	4058075236684	blanco cálido	3000	1175	5880	11,6	58,0	102,0	24
LS SUP-1200/940/5	4058075236721	blanco neutro	4000	1195	5975	11,6	58,0	103,0	24
LS SUP-1200/965/5	4058075236745	blanco frío	6500	1295	6480	11,6	58,0	112,0	24

Denominación de producto	Im METER	PITCH [mm]	°C	IP	t _{in} ³	Ta	L x W x H (mm)	CABLE LENGTH	I min. [mm]	PRICE [EUR] ¹	PRICE METER [EUR] ¹
LS SUP-1200/927/5	140	7,14	120	A+	60000	-20...+50	5000x8,0x1,5	500	50,0	340,75	68,15
LS SUP-1200/930/5	140	7,14	120	A+	60000	-20...+50	5000x8,0x1,5	500	50,0	340,75	68,15
LS SUP-1200/940/5	140	7,14	120	A+	60000	-20...+50	5000x8,0x1,5	500	50,0	340,75	68,15
LS SUP-1200/965/5	140	7,14	120	A+	60000	-20...+50	5000x8,0x1,5	500	50,0	340,75	68,15

¹ Consulta www.ledvance.es/garantias para conocer las condiciones exactas | ² Regulable con drivers adecuados, consulta www.ledvance.es/dim | ³ L80/B10 at T_p 45°C | ⁴ Precio de venta recomendado sin IVA

ACCESORIOS PARA TIRAS LED

Accesorios para los componentes del Sistema de tiras LED

► Para más detalles visita el capítulo de **ACCESORIOS PARA TIRAS LED**

CONECTORES



LS AY SUP-CP/P2/500
4058075304413



LS AY SUP-CSD/P2
4058075304444



LS AY PFM-8/SMB
4058075275645

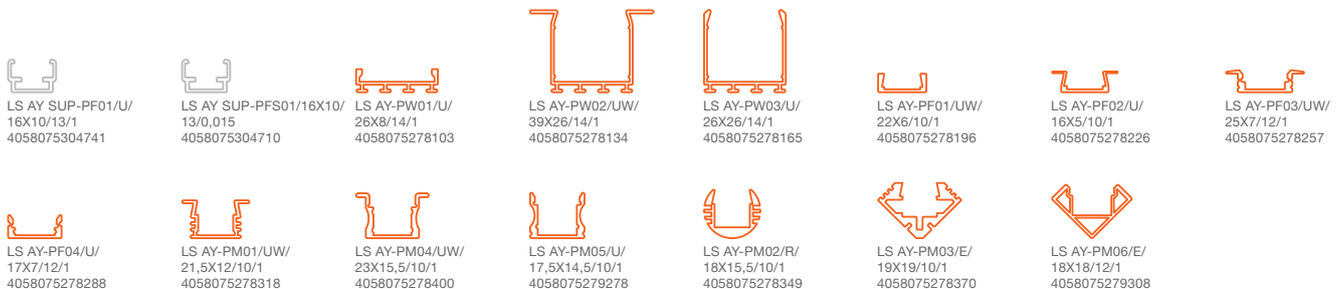
TAPAS DE FINAL DE TRAMO

SOPORTES DE MONTAJE

PERFILES

Perfiles a juego (en naranja) con cubiertas y accesorios de instalación correspondientes

► Para más detalles visita el capítulo de **PERFILES**



DRIVERS

Extracto del portfolio de drivers

► Para más detalles visita el capítulo de **DRIVERS**



DR DALI-SUP-150/220-240/24
4058075421868



DR DIM-PFM-100/220-240/24/P
4058075240070



DR VAL-120/220-240/24/P
4058075240131

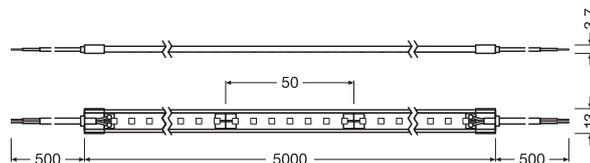


LED STRIP SUPERIOR-1200 PROTECTED

Tiras LED con protección IP67 con 1200 lm/m para aplicaciones profesionales con muy buena reproducción cromática y durabilidad



Cables precableados en ambos lados



IP67
 CRI > 90
 5 años de garantía
 SDCM ≤ 3
 DIM



Denominación de producto	EAN	COLOR	K	lm METER	lm	W METER	W	lm/W	V _{DC}
LS SUP-1200/927/5/IP67	4058075236783	blanco cálido	2700	1100	5500	11,6	58,0	94,0	24
LS SUP-1200/930/5/IP67	4058075236820	blanco cálido	3000	1120	5600	11,6	58,0	96,0	24
LS SUP-1200/940/5/IP67	4058075236844	blanco neutro	4000	1200	6000	11,6	58,0	103,0	24
LS SUP-1200/960/5/IP67	4058075236868	blanco frío	6000	1200	6000	11,6	58,0	103,0	24

Denominación de producto	METER	PITCH [mm]	°	lm	T _a	L x W x H (mm)	CABLE LENGTH	I min. [mA]	PRICE [EUR]	PRICE METER [EUR]	
LS SUP-1200/927/5/IP67	140	7,14	120	A+	60000	-20...+50	5000 x 13,0 x 3,7	500	50,0	592,60	118,52
LS SUP-1200/930/5/IP67	140	7,14	120	A+	60000	-20...+50	5000 x 13,0 x 3,7	500	50,0	592,60	118,52
LS SUP-1200/940/5/IP67	140	7,14	120	A+	60000	-20...+50	5000 x 13,0 x 3,7	500	50,0	592,60	118,52
LS SUP-1200/960/5/IP67	140	7,14	120	A+	60000	-20...+50	5000 x 13,0 x 3,7	500	50,0	592,60	118,52

¹ Consulta www.ledvance.es/garantias para conocer las condiciones exactas | ² Regulable con drivers adecuados, consulta www.ledvance.es/dim | ³ L80/B10 at T_p 45°C | ⁴ Precio de venta recomendado sin IVA

ACCESORIOS PARA TIRAS LED

Accesorios para los componentes del Sistema de tiras LED

► Para más detalles visita el capítulo de ACCESORIOS PARA TIRAS LED

CONECTORES

TAPAS DE FINAL DE TRAMO SOPORTES DE MONTAJE



LS AY SUP-SE/P + SILICONE SEAL
4058075304659

PERFILES

Perfiles a juego (en naranja) con cubiertas y accesorios de instalación correspondientes

► Para más detalles visita el capítulo de PERFILES

LS AY SUP-PF01/U/ 16X10/13/1 4058075304741	LS AY SUP-PFS01/16X10/ 13/0,015 4058075304710	LS AY-PW01/U/ 26X8/14/1 4058075278103	LS AY-PW02/UW/ 39X26/14/1 4058075278134	LS AY-PW03/U/ 26X26/14/1 4058075278165	LS AY-PF01/UW/ 22X6/10/1 4058075278196	LS AY-PF02/U/ 16X5/10/1 4058075278226	LS AY-PF03/UW/ 25X7/12/1 4058075278257
LS AY-PF04/U/ 17X7/12/1 4058075278288	LS AY-PM01/UW/ 21,5X12/10/1 4058075278318	LS AY-PM04/UW/ 23X15,5/10/1 4058075278400	LS AY-PM05/U/ 17,5X14,5/10/1 4058075279278	LS AY-PM02/R/ 18X15,5/10/1 4058075278349	LS AY-PM03/E/ 19X19/10/1 4058075278370	LS AY-PM06/E/ 18X18/12/1 4058075279308	

DRIVERS

Extracto del portfolio de drivers

► Para más detalles visita el capítulo de DRIVERS



DR DIM-PFM-100/220-240/24/P
4058075240070

DR-PFM-100/220-240/24/P
4058075239937

DR-VAL-120/220-240/24
4058075240131

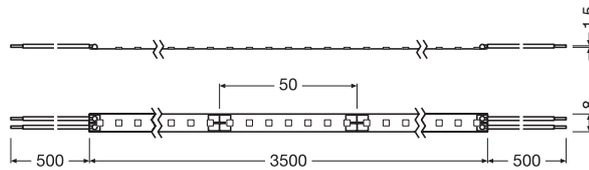


LED STRIP SUPERIOR-2000

Tiras LED con 2000 lm/m para aplicaciones profesionales con buena reproducción cromática y durabilidad



Cables precableados en ambos lados



IP00
 CRI >90
 5 años de garantía
 SDCM ≤3
 DIM



Denominación de producto	EAN	COLOR	K	Im METER	Im	W METER	W	lm/W	V _{DC}
LS SUP-2000/927/3.5	4058075236769	blanco cálido	2700	1810	6340	20,0	70,0	90,0	24
LS SUP-2000/930/3.5	4058075236882	blanco cálido	3000	1975	6910	20,0	70,0	98,0	24
LS SUP-2000/940/3.5	4058075236905	blanco neutro	4000	2030	7095	20,0	70,0	101,0	24
LS SUP-2000/965/3.5	4058075236929	blanco frío	6500	2175	7615	20,0	70,0	108,0	24

Denominación de producto	Im METER	PITCH [mm]	°C	lm	Ta	L x W x H (mm)	CABLE LENGTH	I min. [mm]	PRICE [EUR]	PRICE METER [EUR]	
LS SUP-2000/927/3.5	140	7,14	120	A+	60000	-20...+50	3500x8,0x1,5	500	50,0	259,25	74,07
LS SUP-2000/930/3.5	140	7,14	120	A+	60000	-20...+50	3500x8,0x1,5	500	50,0	259,25	74,07
LS SUP-2000/940/3.5	140	7,14	120	A+	60000	-20...+50	3500x8,0x1,5	500	50,0	259,25	74,07
LS SUP-2000/965/3.5	140	7,14	120	A+	60000	-20...+50	3500x8,0x1,5	500	50,0	259,25	74,07

¹ Consulta www.ledvance.es/garantias para conocer las condiciones exactas | ² Regulable con drivers adecuados, consulta www.ledvance.es/dim | ³ L80/B10 at T_p 45°C | ⁴ Precio de venta recomendado sin IVA

ACCESORIOS PARA TIRAS LED

Accesorios para los componentes del Sistema de tiras LED

► Para más detalles visita el capítulo de **ACCESORIOS PARA TIRAS LED**

CONECTORES



LS AY SUP-CP/P2/500
4058075304413



LS AY SUP-CSD/P2
4058075304444



LS AY PFM-8/SMB
4058075275645

TAPAS DE FINAL DE TRAMO

SOPORTES DE MONTAJE

PERFILES

Perfiles a juego (en naranja) con cubiertas y accesorios de instalación correspondientes

► Para más detalles visita el capítulo de **PERFILES**

LS AY SUP-PF01/U/ 16X10/13/1 4058075304741	LS AY SUP-PFS01/16X10/ 13/0,015 4058075304710	LS AY-PW01/U/ 26X8/14/1 4058075278103	LS AY-PW02/UW/ 39X26/14/1 4058075278134	LS AY-PW03/U/ 26X26/14/1 4058075278165	LS AY-PF01/UW/ 22X6/10/1 4058075278196	LS AY-PF02/U/ 16X5/10/1 4058075278226	LS AY-PF03/UW/ 25X7/12/1 4058075278257
LS AY-PF04/U/ 17X7/12/1 4058075278288	LS AY-PM01/UW/ 21,5X12/10/1 4058075278318	LS AY-PM04/UW/ 23X15,5/10/1 4058075278400	LS AY-PM05/U/ 17,5X14,5/10/1 4058075279278	LS AY-PM02/R/ 18X15,5/10/1 4058075278349	LS AY-PM03/E/ 19X19/10/1 4058075278370	LS AY-PM06/E/ 18X18/12/1 4058075279308	

DRIVERS

Extracto del portfolio de drivers

► Para más detalles visita el capítulo de **DRIVERS**



DR DALI-SUP-150/220-240/24
4058075421868



DR DIM-PFM-150/220-240/24/P2
4058075240117



DR VAL-150/220-240/24
4058075240179

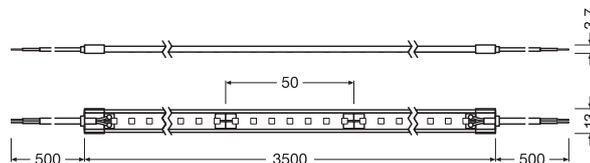


LED STRIP SUPERIOR-2000 PROTECTED

Tiras LED con protección IP67 con 2000 lm/m para aplicaciones profesionales con muy buena reproducción cromática y durabilidad



Cables precableados en ambos lados



- LEDVANCE 5 años de garantía
- IP67
- CRI >90
- SDCM ≤3
- DIM



Denominación de producto	EAN	COLOR	K	lm METER	lm	W METER	W	lm/W	V _{DC}
LS SUP-2000/927/3.5/IP67	4058075237124	blanco cálido	2700	1850	6475	20,6	72,0	89,0	24
LS SUP-2000/930/3.5/IP67	4058075237148	blanco cálido	3000	1850	6475	20,6	72,0	89,0	24
LS SUP-2000/940/3.5/IP67	4058075237162	blanco neutro	4000	2000	7000	20,6	72,0	96,0	24
LS SUP-2000/960/3.5/IP67	4058075237209	blanco frío	6000	2000	7000	20,6	72,0	96,0	24

Denominación de producto	METER	PITCH [mm]	°	lm	t _{lm}	T _a	L x W x H (mm)	CABLE LENGTH	I min. [mA]	PRICE [EUR]	PRICE METER [EUR]
LS SUP-2000/927/3.5/IP67	140	7,14	120	A+	60000	-20...+50	3500 x 13,0 x 3,7	500	50,0	466,65	133,33
LS SUP-2000/930/3.5/IP67	140	7,14	120	A+	60000	-20...+50	3500 x 13,0 x 3,7	500	50,0	466,65	133,33
LS SUP-2000/940/3.5/IP67	140	7,14	120	A+	60000	-20...+50	3500 x 13,0 x 3,7	500	50,0	466,65	133,33
LS SUP-2000/960/3.5/IP67	140	7,14	120	A+	60000	-20...+50	3500 x 13,0 x 3,7	500	50,0	466,65	133,33

¹ Consulta www.ledvance.es/garantias para conocer las condiciones exactas | ² Regulable con drivers adecuados, consulta www.ledvance.es/dim | ³ L80/B10 at T_p 45°C | ⁴ Precio de venta recomendado sin IVA

ACCESORIOS PARA TIRAS LED

Accesorios para los componentes del Sistema de tiras LED

► Para más detalles visita el capítulo de ACCESORIOS PARA TIRAS LED

CONECTORES

TAPAS DE FINAL DE TRAMO

SOPORTES DE MONTAJE



LS AY SUP-SEP + SILICONE SEAL
4058075304659

PERFILES

Perfiles a juego (en naranja) con cubiertas y accesorios de instalación correspondientes

► Para más detalles visita el capítulo de PERFILES

LS AY SUP-PF01/U/ 16X10/13/1 4058075304741	LS AY SUP-PFS01/16X10/ 13/0,015 4058075304710	LS AY-PW01/U/ 26X8/14/1 4058075278103	LS AY-PW02/UW/ 39X26/14/1 4058075278134	LS AY-PW03/U/ 26X26/14/1 4058075278165	LS AY-PF01/UW/ 22X6/10/1 4058075278196	LS AY-PF02/U/ 16X5/10/1 4058075278226	LS AY-PF03/UW/ 25X7/12/1 4058075278257
LS AY-PF04/U/ 17X7/12/1 4058075278288	LS AY-PM01/UW/ 21,5X12/10/1 4058075278318	LS AY-PM04/UW/ 23X15,5/10/1 4058075278400	LS AY-PM05/U/ 17,5X14,5/10/1 4058075279278	LS AY-PM02/R/ 18X15,5/10/1 4058075278349	LS AY-PM03/E/ 19X19/10/1 4058075278370	LS AY-PM06/E/ 18X18/12/1 4058075279308	

DRIVERS

Extracto del portfolio de drivers

► Para más detalles visita el capítulo de DRIVERS



DR DIM-PFM-150/220-240/24/P
4058075240117

DR-PFM-150/220-240/24/P
4058075239975

DR-VAL-150/220-240/24
4058075240179

TIRAS DE LED

ACCESORIOS PARA TIRAS LED

PERFILES

DRIVERS

COMPATIBILIDAD

TEMPERATURA DE COLOR A TU TIRAS LED SUPERIOR CLASS BLA

Elige cualquier temperatura de color con las tiras LED Blanco Dinámico. Un controlador permite a los usuarios ajustar dinámicamente la temperatura de color para satisfacer sus necesidades, desde 6.500 Kelvin a 2.700 Kelvin. Esto no solo aumenta la gama de aplicaciones, sino que también puede contribuir al bienestar personal. Su excelente reproducción cromática con CRI ≥ 90 y varios tipos de protección para iluminación interior y exterior (IP67) se suman a las opciones.



- Vida útil de hasta 50,000 horas¹
- Índice de reproducción cromática CRI ≥ 90
- Consistencia de color SDCM ≤ 4
- Flujo luminoso de hasta 2.000 lm/m.
- Temperaturas de color ajustables a través de la función Blanco Dinámico: 2.700 a 6.500 K
- Tipo de protección IP00/67
- Resistente a ambientes salinos (según IEC 60068-2-52) y a los rayos UV (IEC 60068-2-5) en tiras con protección IP67
- Certificados ENEC y TÜV
- Garantía de 5 años²

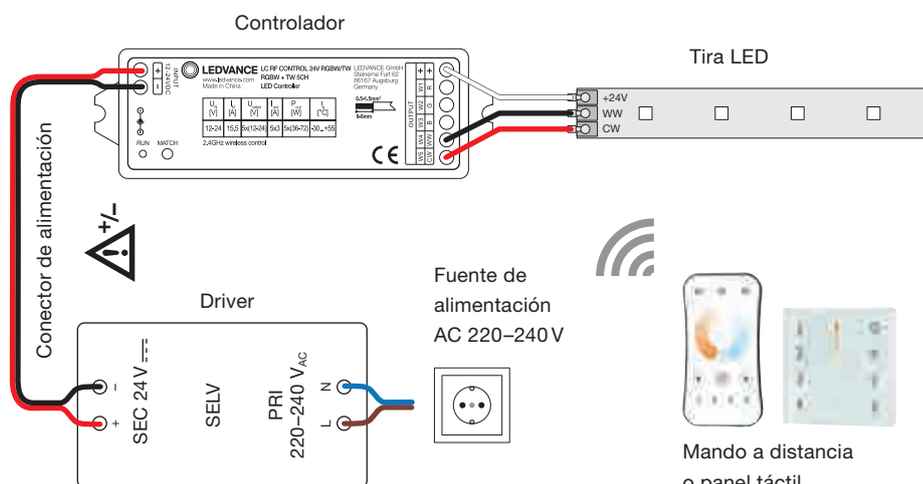
ILUMINACIÓN ACTIVANTE DURANTE EL DÍA

La luz fría con una temperatura de color de 6.500 Kelvin tiene un efecto energizante en el organismo humano. Esto es ideal para todas las áreas donde las personas necesitan concentrarse en su trabajo. También en zonas donde la blanco frío necesita ser complementada y mejorada con luz artificial.

¹ L70/B50 a $T_c \leq 85^\circ\text{C}$ | ² Consulta www.ledvance.es/garantias para consultar las condiciones exactas

DIAGRAMA DE CONEXIÓN PARA TIRAS LED BLANCO DINÁMICO

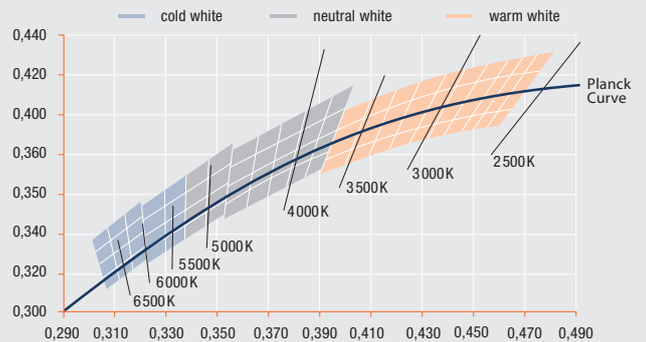
¡Importante! Combinando el controlador multicanal y los elementos de control Blanco Dinámico, los drivers LED de 24 V CC aseguran un manejo correcto y fácil de la función Blanco Dinámico.



GUSTO BLANCO DINÁMICO

SUPERIOR CLASS

BLANCO DINÁMICO



ATMÓSFERA RELAJANTE

La luz cálida con una temperatura de color de 2.700 Kelvin crea un ambiente acogedor y es ideal para todas las áreas de relax. Por la noche, permite compras acogedoras y relajadas, por ejemplo.

EL SOL COMO EJEMPLO

Con las tiras LED Blanco Dinámico, se puede simular el blanco frío del día gracias a la regulación entre 2.700 y 6.500 Kelvin. Esto convierte a las tiras en una opción de iluminación dinámica que aborda las necesidades de iluminación de las personas en cada momento del día.

ASÍ FUNCIONA TU SISTEMA DE TIRAS LED BLANCO DINÁMICO



Las versiones Blanco Dinámico de las tiras LED de LEDVANCE se pueden instalar para adaptarse a la planificación individual. Sin embargo, los siguientes componentes son esenciales para que el sistema funcione.

Componentes del sistema de tiras LED Blanco Dinámico de LEDVANCE:

- Controlador multicanal: Controlador LC RF 24 V RGBW / TW
- Elementos de control Blanco Dinámico: control remoto (LC RF REMOTE TW) y/o panel táctil (LC RF TOUCH PANEL TW)

Alternativamente, puedes usar un sistema DALI o DMX.

BENEFICIOS DE PRODUCTO

- Gran libertad de diseño gracias a las tiras LED largas y flexibles
- Fácil instalación y conexión sin herramientas
- Instalación simple gracias a la cinta adhesiva
- Máxima flexibilidad gracias a una amplia gama de accesorios
- Conexión simple gracias a los cables integrados en ambos lados
- Adecuadas para su uso en entornos húmedos gracias al alto grado de protección de las tiras LED protegidas (IP67)

APLICACIONES

- Iluminación interior general
- Iluminación exterior general con tiras LED protegidas (IP67)
- Hoteles
- Oficinas, ventas y salas de conferencias.
- Iluminación decorativa de foseados

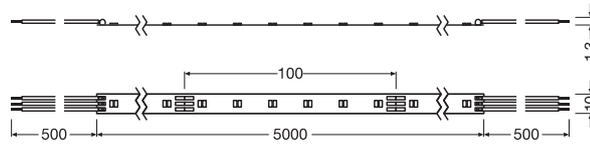


LED STRIP SUPERIOR-2000 TW

Tiras LED con temperatura de color regulable y 2000 lm/m para aplicaciones profesionales con muy buena reproducción cromática y vida útil



Cables precableados en ambos lados



IP00
 CRI >90
 5 años de garantía
 SDCM ≤4
 DIM



Denominación de producto	EAN	COLOR	K	lm METER	Im	W METER	W	lm/W	V _{DC}
LS SUP-2000/TW/927-965/5	4058075436084	Blanco Dinámico	2700...6500	994 / 1058	9924	22,5	112,5	87,0	24

Denominación de producto	METER	PITCH [mm]	°	IP	t _{in} ³	Ta	L x W x H (mm)	CABLE LENGTH	I _{min} (mA)	PRICE (EUR) ⁴	PRICE METER (EUR) ⁴	
LS SUP-2000/TW/927-965/5		60	16,67	120	A	50000	-20...+55	5000x10,0x2,0	500	100,0	Consultar	0,00

¹ Consulta www.ledvance.es/garantias para conocer las condiciones exactas | ² Regulable con drivers adecuados, consulta www.ledvance.es/dim | ³ L70/B50 a Tc max. 85 °C | ⁴ Precio de venta recomendado sin IVA

ACCESORIOS PARA TIRAS LED

Accesorios para los componentes del Sistema de tiras LED

► Para más detalles visita el capítulo de **ACCESORIOS PARA TIRAS LED**

CONECTORES



TAPAS DE FINAL DE TRAMO

SOPORTES DE MONTAJE

PERFILES

Perfiles a juego (en naranja) con cubiertas y accesorios de instalación correspondientes

► Para más detalles visita el capítulo de **PERFILES**

LS AY SUP-PF01/U/ 16X10/13/1 4058075304741	LS AY SUP-PFS01/16X10/ 13/0,015 4058075304710	LS AY-PW01/U/ 26X8/14/1 4058075278103	LS AY-PW02/UW/ 39X26/14/1 4058075278134	LS AY-PW03/U/ 26X26/14/1 4058075278165	LS AY-PF01/UW/ 22X6/10/1 4058075278196	LS AY-PF02/U/ 16X5/10/1 4058075278226	LS AY-PF03/UW/ 25X7/12/1 4058075278257
LS AY-PF04/U/ 17X7/12/1 4058075278288	LS AY-PM01/UW/ 21,5X12/10/1 4058075278318	LS AY-PM04/UW/ 23X15,5/10/1 4058075278400	LS AY-PM05/U/ 17,5X14,5/10/1 4058075279278	LS AY-PM02/R/ 18X15,5/10/1 4058075278349	LS AY-PM03/E/ 19X19/10/1 4058075278370	LS AY-PM06/E/ 18X18/12/1 4058075279308	

DRIVERS

Extracto del portfolio de drivers

► Para más detalles visita el capítulo de **DRIVERS**

DR-VAL-150/220-240/24 4058075240179	LC RF CONTROL 24V RGBW/TW 4058075435834	LC RF TOUCH PANEL TW 220-240 4058075435940	LC RF REMOTE TW 4058075435926

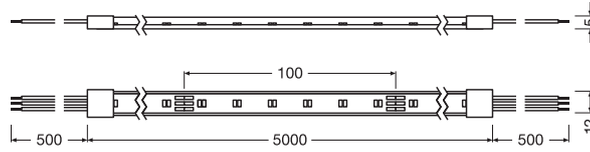


LED STRIP SUPERIOR-2000 TW PROTECTED

Tiras LED con temperatura de color regulable, protección IP67 y 2000 lm/m para aplicaciones profesionales con muy buena reproducción cromática y vida útil



Cables precableados en ambos lados



IP67
 CRI >90
 5 años de garantía
 SDCM ≤4
 DIM



Denominación de producto	EAN	COLOR	K	Im METER	Im	W METER	W	lm/W	V _{DC}
LS SUP-2000/TW/927-965/5/IP67	4058075436008	Blanco Dinámico	2700...6500	950/1015	9762	22,5	112,5	86,0	24

Denominación de producto	METER	PITCH [mm]	°	Icon	t _{in} ³	Ta	LxWxH (mm)	CABLE LENGTH	↓ min (mm)	PRICE (EUR) ⁴	PRICE METER (EUR) ⁴	
LS SUP-2000/TW/927-965/5/IP67		60	16,67	120	A	50000	-20...+55	5000x12,0x5,0	500	100,0	Consultar	0,00

¹ Consulta www.ledvance.es/garantias para conocer las condiciones exactas | ² Regulable con drivers adecuados, consulta www.ledvance.es/dim | ³ L70/B50 a Tc max. 85 °C | ⁴ Precio de venta recomendado sin IVA

ACCESORIOS PARA TIRAS LED

Accesorios para los componentes del Sistema de tiras LED

► Para más detalles visita el capítulo de ACCESORIOS PARA TIRAS LED

CONECTORES



LS AY SUP-CP/P3/500/P
4058075451414



LS AY SUP-CSD/P3/P
4058075451445



LS AY SUP-12/SE/P SIL-SEAL
4058075451568



LS AY SUP-12/SMB
4058075451599

TAPAS DE FINAL DE TRAMO

SOPORTES DE MONTAJE

PERFILES

Perfiles a juego (en naranja) con cubiertas y accesorios de instalación correspondientes

► Para más detalles visita el capítulo de PERFILES

 LS AY SUP-PF01/U/ 16X10/13/1 4058075304741	 LS AY SUP-PFS01/16X10/ 13/0,015 4058075304710	 LS AY-PW01/U/ 26X8/14/1 4058075278103	 LS AY-PW02/UW/ 39X26/14/1 4058075278134	 LS AY-PW03/U/ 26X26/14/1 4058075278165	 LS AY-PF01/UW/ 22X6/10/1 4058075278196	 LS AY-PF02/U/ 16X5/10/1 4058075278226	 LS AY-PF03/UW/ 25X7/12/1 4058075278257
 LS AY-PF04/U/ 17X7/12/1 4058075278288	 LS AY-PM01/UW/ 21,5X12/10/1 4058075278318	 LS AY-PM04/UW/ 23X15,5/10/1 4058075278400	 LS AY-PM05/U/ 17,5X14,5/10/1 4058075279278	 LS AY-PM02/R/ 18X15,5/10/1 4058075278349	 LS AY-PM03/E/ 19X19/10/1 4058075278370	 LS AY-PM06/E/ 18X18/12/1 4058075279308	

DRIVERS

Extracto del portfolio de drivers

► Para más detalles visita el capítulo de DRIVERS



DR-FFM-250/220-240/24/P
4058075240032



LC RF CONTROL 24V RGBW/TW
4058075435834



LC RF TOUCH PANEL TW 220-240
4058075435940



LC RF REMOTE TW
4058075435926

VERSÁTILES Y PROFESIONALES LA GAMA PERFORMANCE CLASS

Con las tiras LED Performance Class de LEDVANCE no te equivocarás, ya que los productos de esta gama combinan alta calidad con un rendimiento basado en la demanda. La amplia selección de temperaturas de color y flujos luminosos cubren una gran variedad de aplicaciones. Existen diferentes clasificaciones de IP disponibles para satisfacer la gran mayoría de requisitos. Y, por supuesto, ofrecen una impresionante eficiencia y durabilidad. La gama Performance Class es, por lo tanto, la opción ideal para aplicaciones comerciales estándar, desde oficinas hasta hostelería, interiores y exteriores.



- Una vida de hasta 35.000 horas¹
- Índice de reproducción cromática CRI ≥ 80
- Consistencia del color SDCM ≤ 4
- Flujos luminosos de 300 a 2.000 lm/m, diseñados para la iluminación decorativa, de la foseados y general
- 4 temperaturas de color: 2.700 K, 3.000 K, 4.000 K, 6.500 K
- Tipo de protección IP 00/66
- Resistente a ambientes salinos (según IEC 60068-2-52) y resistente a los rayos UV (a IEC 60068-2-5) en tiras con protección IP66
- Certificado TÜV
- 3 años de garantía²

ILUMINACIÓN DECORATIVA

Crear una iluminación exterior elegante y eficiente no puede ser más sencillo con las tiras LED Performance Class. Iluminar los bordes de unas jardineras con tiras con IP66 en blanco cálido es solo uno de los muchos ejemplos. Combinadas con un perfil a juego, las tiras LED Performance Class de LEDVANCE protegidas con **2.700 K, 600 lm/m e IP66** son ideales para la iluminación de acento en exteriores.

¹ L70/B50 a T_c max: 75°C | ² Consulta www.ledvance.es/garantias para consultar las condiciones exactas



PERFORMANCE CLASS

BLANCO

DE UN VISTAZO



ILUMINACIÓN DE FOSEADOS

La luz como fuente de ideas. Esta sala dentro de una habitación se utiliza como espacio de reflexión, con luz indirecta blanco neutro de foseado lo suficientemente brillante como para servir de iluminación general.

Al mismo tiempo, es tanto decorativa como inspiradora.

Todo es posible gracias a las tiras LED Performance Class de LEDVANCE con **4.000 K**, **1.000 lm/m** e **IP00**.

Los perfiles que ahorran espacio y las cubiertas traslúcidas equipadas con las tiras LED crean un ambiente de trabajo agradable.

ILUMINACIÓN GENERAL

Las tiras LED Performance Class tienen una apariencia excelente, incluso para la iluminación general en oficinas abiertas. Proporcionan una luz de alta intensidad, acentuando las características estéticas de las paredes y techos preferiblemente en blanco frío. Además, las tiras LED Performance Class de LEDVANCE con **6.500 K**, **2.000 lm/m** e **IP00** son adecuadas para la iluminación eficiente de lugares de trabajo y pueden contribuir al bienestar de los empleados.

BENEFICIOS DE PRODUCTO

- Gran libertad de diseño gracias a tiras LED largas y flexibles
- Fácil instalación y conexión sin herramientas.
- Fácil montaje en muchas superficies lisas gracias a la cinta autoadhesiva
- Adecuadas para uso en entornos húmedos gracias al alto grado de protección de las tiras LED protegidas (IP66)
- Máxima flexibilidad gracias a una amplia gama de accesorios
- Conexión simple gracias a los cables integrados en ambos lados

APLICACIONES

- Iluminación interior general
- Iluminación general de exteriores con tiras LED protegidas (IP66)
- Industria
- Oficinas, ventas y salas de conferencias.
- Iluminación arquitectónica
- Iluminación decorativa

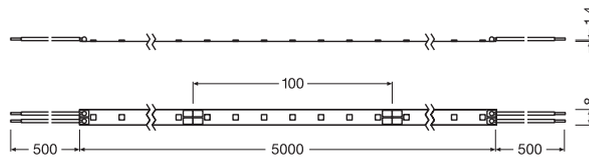
LED STRIP PERFORMANCE-300



Tiras LED de alto rendimiento con 300 lm/m para necesidades superiores



Cables precableados en ambos lados



Denominación de producto	EAN	COLOR	K	lm METER	lm	W METER	W	lm/W	V _{DC}
LS PFM-300/827/5	4058075236387	blanco cálido	2700	320	1600	2,7	13,5	118,5	24
LS PFM-300/830/5	4058075236424	blanco cálido	3000	320	1600	2,7	13,5	118,5	24
LS PFM-300/840/5	4058075236523	blanco neutro	4000	350	1750	2,7	13,5	129,6	24
LS PFM-300/865/5	4058075236585	blanco frío	6500	350	1750	2,7	13,5	129,6	24

Denominación de producto	PITCH [mm]	°	t _{in} ³	T _a	L x W x H (mm)	CABLE LENGTH	I _{min} [mA]	PRICE [EUR] ¹	PRICE METER [EUR] ¹		
LS PFM-300/827/5	70	14,30	120	A+	35000	-15...+45	5000x8,0x1,4	500	100,0	51,85	10,37
LS PFM-300/830/5	70	14,30	120	A+	35000	-15...+45	5000x8,0x1,4	500	100,0	51,85	10,37
LS PFM-300/840/5	70	14,30	120	A+	35000	-15...+45	5000x8,0x1,4	500	100,0	51,85	10,37
LS PFM-300/865/5	70	14,30	120	A+	35000	-15...+45	5000x8,0x1,4	500	100,0	51,85	10,37

¹ Consulta www.ledvance.es/garantias para conocer las condiciones exactas | ² Regulable con drivers adecuados, consulta www.ledvance.es/dim | ³ L70/B50 a Tc max. 75 °C | ⁴ Precio de venta recomendado sin IVA

ACCESORIOS PARA TIRAS LED

Accesorios para los componentes del Sistema de tiras LED

► Para más detalles visita el capítulo de ACCESORIOS PARA TIRAS LED

CONECTORES



LS AY PFM-CP/P2/500
4058075272200



LS AY PFM-CSD/P2
4058075275393



LS AY PFM-8/SMB
4058075275645

TAPAS DE FINAL DE TRAMO

SOPORTES DE MONTAJE

PERFILES

Perfiles a juego (en naranja) con cubiertas y accesorios de instalación correspondientes

► Para más detalles visita el capítulo de PERFILES

LS AY SUP-PF01/U/16X10/13/1 4058075304741	LS AY SUP-PFS01/16X10/13/0,015 4058075304710	LS AY-PW01/U/26X8/14/1 4058075278103	LS AY-PW02/UW/39X26/14/1 4058075278134	LS AY-PW03/U/26X26/14/1 4058075278165	LS AY-PF01/UW/22X6/10/1 4058075278196	LS AY-PF02/U/16X5/10/1 4058075278226	LS AY-PF03/UW/25X7/12/1 4058075278257
LS AY-PF04/U/17X7/12/1 4058075278288	LS AY-PM01/UW/21,5X12/10/1 4058075278318	LS AY-PM04/UW/23X15,5/10/1 4058075278400	LS AY-PM05/U/17,5X14,5/10/1 4058075279278	LS AY-PM02/R/18X15,5/10/1 4058075278349	LS AY-PM03/E/19X19/10/1 4058075278370	LS AY-PM06/E/18X18/12/1 4058075279308	

DRIVERS

Extracto del portfolio de drivers

► Para más detalles visita el capítulo de DRIVERS



DR DALI-SUP-45/220-240/24
4058075421820



DR DIM-PFM-40/220-240/24/P
4058075379176



DR VAL-30/220-240/24
4058075240056

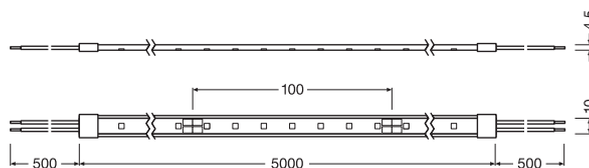


LED STRIP PERFORMANCE-300 PROTECTED

Tiras LED con protección IP66 de alto rendimiento con 300 lm/m para necesidades superiores



Cables precableados en ambos lados



IP66
 CRI > 80
 3 años de garantía
 SDCM ≤ 4
 DIM



Denominación de producto	EAN	COLOR	K	Im METER	Im	W METER	W	lm/W	V _{DC}
LS PFM-300/827/5/IP66	4058075236622	blanco cálido	2700	300	1500	2,7	13,5	111,1	24
LS PFM-300/830/5/IP66	4058075236660	blanco cálido	3000	300	1500	2,7	13,5	111,1	24
LS PFM-300/840/5/IP66	4058075236806	blanco neutro	4000	330	1650	2,7	13,5	122,2	24
LS PFM-300/865/5/IP66	4058075236707	blanco frío	6500	330	1650	2,7	13,5	122,2	24

Denominación de producto	CONECTOR	PITCH [mm]	TEMPERATURE	EFFICIENCY	t _{in}	Ta	LxWxH (mm)	CABLE LENGTH	1 min [mm]	PRICE [EUR]	PRICE [EUR]
LS PFM-300/827/5/IP66	70	14,30	105	A+	35000	-15...+45	5000x10,0x4,5	500	100,0	73,60	14,72
LS PFM-300/830/5/IP66	70	14,30	105	A+	35000	-15...+45	5000x10,0x4,5	500	100,0	73,60	14,72
LS PFM-300/840/5/IP66	70	14,30	105	A+	35000	-15...+45	5000x10,0x4,5	500	100,0	73,60	14,72
LS PFM-300/865/5/IP66	70	14,30	105	A+	35000	-15...+45	5000x10,0x4,5	500	100,0	73,60	14,72

¹ Consulta www.ledvance.es/garantias para conocer las condiciones exactas | ² Regulable con drivers adecuados, consulta www.ledvance.es/dim | ³ L70/B50 a Tc max. 75 °C | ⁴ Precio de venta recomendado sin IVA

ACCESORIOS PARA TIRAS LED

Accesorios para los componentes del Sistema de tiras LED

► Para más detalles visita el capítulo de ACCESORIOS PARA TIRAS LED

CONECTORES



LS AY PFM-CP/P2/500/P
4058075272958



LS AY PFM-CSD/P2/P
4058075275485

TAPAS DE FINAL DE TRAMO



LS AY PFM-10/SE/P SIL-SEAL
4058075275744

SOPORTES DE MONTAJE



LS AY PFM-10/SMB
4058075275676

PERFILES

Perfiles a juego (en naranja) con cubiertas y accesorios de instalación correspondientes

► Para más detalles visita el capítulo de PERFILES

LS AY SUP-PF01/U/ 16X10/13/1 4058075304741	LS AY SUP-PFS01/16X10/ 13/0,015 4058075304710	LS AY-PW01/U/ 26X8/14/1 4058075278103	LS AY-PW02/UW/ 39X26/14/1 4058075278134	LS AY-PW03/U/ 26X26/14/1 4058075278165	LS AY-PF01/UW/ 22X6/10/1 4058075278196	LS AY-PF02/U/ 16X5/10/1 4058075278226	LS AY-PF03/UW/ 25X7/12/1 4058075278257
LS AY-PF04/U/ 17X7/12/1 4058075278288	LS AY-PM01/UW/ 21,5X12/10/1 4058075278318	LS AY-PM04/UW/ 23X15,5/10/1 4058075278400	LS AY-PM05/U/ 17,5X14,5/10/1 4058075279278	LS AY-PM02/R/ 18X15,5/10/1 4058075278349	LS AY-PM03/E/ 19X19/10/1 4058075278370	LS AY-PM06/E/ 18X18/12/1 4058075279308	

DRIVERS

Extracto del portfolio de drivers

► Para más detalles visita el capítulo de DRIVERS



DR DIM-PFM-40/220-240/24/P
4058075379176



DR-PFM-30/220-240/24/P
4058075239890



DR-VAL-30/220-240/24
4058075240056

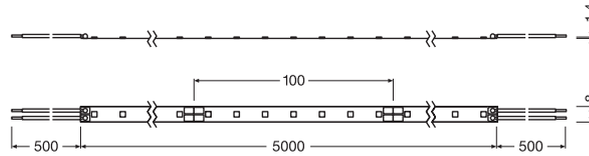
LED STRIP PERFORMANCE-600



Tiras LED de alto rendimiento con 600 lm/m para necesidades superiores



Cables precableados en ambos lados



Denominación de producto	EAN	COLOR	K	lm METER	lm	W METER	W	lm/W	V _{DC}
LS PFM-600/827/5	4058075236400	blanco cálido	2700	690	3450	5,4	27,0	127,8	24
LS PFM-600/830/5	4058075236448	blanco cálido	3000	700	3500	5,4	27,0	129,6	24
LS PFM-600/840/5	4058075236486	blanco neutro	4000	750	3750	5,4	27,0	138,9	24
LS PFM-600/865/5	4058075236547	blanco frío	6500	750	3750	5,4	27,0	138,9	24

Denominación de producto	PITCH [mm]	°	t _{in} ³	T _a	L x W x H (mm)	CABLE LENGTH	I _{min} [mA]	PRICE [EUR] ¹	PRICE METER [EUR] ¹		
LS PFM-600/827/5	70	14,30	120	A+	35000	-15...+45	5000x8,0x1,4	500	100,0	63,70	12,74
LS PFM-600/830/5	70	14,30	120	A+	35000	-15...+45	5000x8,0x1,4	500	100,0	63,70	12,74
LS PFM-600/840/5	70	14,30	120	A++	35000	-15...+45	5000x8,0x1,4	500	100,0	63,70	12,74
LS PFM-600/865/5	70	14,30	120	A++	35000	-15...+45	5000x8,0x1,4	500	100,0	63,70	12,74

¹ Consulta www.ledvance.es/garantias para conocer las condiciones exactas | ² Regulable con drivers adecuados, consulta www.ledvance.es/dim | ³ L70/B50 a Tc max. 75 °C | ⁴ Precio de venta recomendado sin IVA

ACCESORIOS PARA TIRAS LED

Accesorios para los componentes del Sistema de tiras LED

► Para más detalles visita el capítulo de **ACCESORIOS PARA TIRAS LED**

CONECTORES



LS AY PFM-CP/P2/500
4058075272200



LS AY PFM-CSD/P2
4058075275393



LS AY PFM-8/SMB
4058075275645

TAPAS DE FINAL DE TRAMO

SOPORTES DE MONTAJE

PERFILES

Perfiles a juego (en naranja) con cubiertas y accesorios de instalación correspondientes

► Para más detalles visita el capítulo de **PERFILES**

LS AY SUP-PF01/U/ 16X10/13/1 4058075304741	LS AY SUP-PFS01/16X10/ 13/0,015 4058075304710	LS AY-PW01/U/ 26X8/14/1 4058075278103	LS AY-PW02/UW/ 39X26/14/1 4058075278134	LS AY-PW03/U/ 26X26/14/1 4058075278165	LS AY-PF01/UW/ 22X6/10/1 4058075278196	LS AY-PF02/U/ 16X5/10/1 4058075278226	LS AY-PF03/UW/ 25X7/12/1 4058075278257
LS AY-PF04/U/ 17X7/12/1 4058075278288	LS AY-PM01/UW/ 21,5X12/10/1 4058075278318	LS AY-PM04/UW/ 23X15,5/10/1 4058075278400	LS AY-PM05/U/ 17,5X14,5/10/1 4058075279278	LS AY-PM02/R/ 18X15,5/10/1 4058075278349	LS AY-PM03/E/ 19X19/10/1 4058075278370	LS AY-PM06/E/ 18X18/12/1 4058075279308	

DRIVERS

Extracto del portfolio de drivers

► Para más detalles visita el capítulo de **DRIVERS**



DR DALI-SUP-80/220-240/24
4058075421844



DR DIM-PFM-60/220-240/24/P
4058075379190

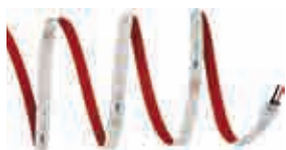


DR VAL-60/220-240/24
4058075240094

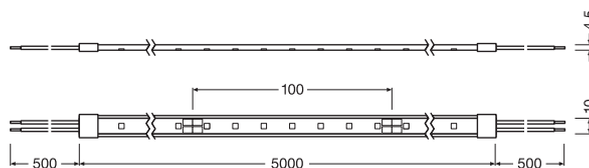


LED STRIP PERFORMANCE-600 PROTECTED

Tiras LED con protección IP66 de alto rendimiento con 600 lm/m para necesidades superiores



Cables precableados en ambos lados



IP66
 CRI > 80
 3 años de garantía
 SDCM ≤ 4
 DIM



Denominación de producto	EAN	COLOR	K	Im METER	Im	W METER	W	lm/W	V _{DC}
LS PFM-600/827/5/IP66	4058075236943	blanco cálido	2700	650	3250	5,4	27,0	120,4	24
LS PFM-600/830/5/IP66	4058075236967	blanco cálido	3000	660	3300	5,4	27,0	122,2	24
LS PFM-600/840/5/IP66	4058075236981	blanco neutro	4000	710	3550	5,4	27,0	131,5	24
LS PFM-600/865/5/IP66	4058075237001	blanco frío	6500	710	3550	5,4	27,0	131,5	24

Denominación de producto	Im METER	PITCH [mm]	α	EL	t _{in}	Ta	L x W x H (mm)	CABLE LENGTH	Im	W	PRICE [EUR]	PRICE METER [EUR]
LS PFM-600/827/5/IP66	650	70	14,30	105	A+	35000	-15...+45	5000x10,0x4,5	500	100,0	89,65	17,93
LS PFM-600/830/5/IP66	660	70	14,30	105	A+	35000	-15...+45	5000x10,0x4,5	500	100,0	89,65	17,93
LS PFM-600/840/5/IP66	710	70	14,30	105	A++	35000	-15...+45	5000x10,0x4,5	500	100,0	89,65	17,93
LS PFM-600/865/5/IP66	710	70	14,30	105	A++	35000	-15...+45	5000x10,0x4,5	500	100,0	89,65	17,93

¹ Consulta www.ledvance.es/garantias para conocer las condiciones exactas | ² Regulable con drivers adecuados, consulta www.ledvance.es/dim | ³ L70/B50 a Tc max. 75 °C | ⁴ Precio de venta recomendado sin IVA

ACCESORIOS PARA TIRAS LED

Accesorios para los componentes del Sistema de tiras LED

► Para más detalles visita el capítulo de ACCESORIOS PARA TIRAS LED

CONECTORES



LS AY PFM-CP/P2/500/P
4058075272958



LS AY PFM-CSD/P2/P
4058075275485

TAPAS DE FINAL DE TRAMO



LS AY PFM-10/SE/P SIL-SEAL
4058075275744

SOPORTES DE MONTAJE



LS AY PFM-10/SMB
4058075275676

PERFILES

Perfiles a juego (en naranja) con cubiertas y accesorios de instalación correspondientes

► Para más detalles visita el capítulo de PERFILES

 LS AY SUP-PF01/U/ 16X10/13/1 4058075304741	 LS AY SUP-PFS01/16X10/ 13/0,015 4058075304710	 LS AY-PW01/U/ 26X8/14/1 4058075278103	 LS AY-PW02/UW/ 39X26/14/1 4058075278134	 LS AY-PW03/U/ 26X26/14/1 4058075278165	 LS AY-PF01/UW/ 22X6/10/1 4058075278196	 LS AY-PF02/U/ 16X5/10/1 4058075278226	 LS AY-PF03/UW/ 25X7/12/1 4058075278257
 LS AY-PF04/U/ 17X7/12/1 4058075278288	 LS AY-PM01/UW/ 21,5X12/10/1 4058075278318	 LS AY-PM04/UW/ 23X15,5/10/1 4058075278400	 LS AY-PM05/U/ 17,5X14,5/10/1 4058075279278	 LS AY-PM02/R/ 18X15,5/10/1 4058075278349	 LS AY-PM03/E/ 19X19/10/1 4058075278370	 LS AY-PM06/E/ 18X18/12/1 4058075279308	

DRIVERS

Extracto del portfolio de drivers

► Para más detalles visita el capítulo de DRIVERS



DR DIM-PFM-60/220-240/24/P
4058075379190



DR-PFM-60/220-240/24/P
4058075239913



DR-VAL-60/220-240/24
4058075240094

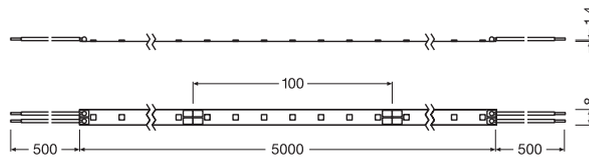
LED STRIP PERFORMANCE-1000



Tiras LED de alto rendimiento con 1000 lm/m para necesidades superiores



Cables precableados en ambos lados



Denominación de producto	EAN	COLOR	K	lm METER	lm	W METER	W	lm/W	V _{DC}
LS PFM-1000/827/5	4058075235960	blanco cálido	2700	970	4850	8,1	40,5	119,8	24
LS PFM-1000/830/5	4058075235984	blanco cálido	3000	990	4950	8,1	40,5	122,2	24
LS PFM-1000/840/5	4058075236004	blanco neutro	4000	1000	5000	8,1	40,5	123,5	24
LS PFM-1000/865/5	4058075236028	blanco frío	6500	1000	5000	8,1	40,5	123,5	24

Denominación de producto	PITCH [mm]	°	t _{in} ³	T _a	L x W x H (mm)	CABLE LENGTH	I _{min} [mA]	PRICE [EUR] ¹	PRICE METER [EUR] ¹		
LS PFM-1000/827/5	70	14,30	120	A+	35000	-15...+45	5000x8,0x1,4	500	100,0	75,55	15,11
LS PFM-1000/830/5	70	14,30	120	A+	35000	-15...+45	5000x8,0x1,4	500	100,0	75,55	15,11
LS PFM-1000/840/5	70	14,30	120	A+	35000	-15...+45	5000x8,0x1,4	500	100,0	75,55	15,11
LS PFM-1000/865/5	70	14,30	120	A+	35000	-15...+45	5000x8,0x1,4	500	100,0	75,55	15,11

¹ Consulta www.ledvance.es/garantias para conocer las condiciones exactas | ² Regulable con drivers adecuados, consulta www.ledvance.es/dim | ³ L70/B50 a Tc max. 75 °C | ⁴ Precio de venta recomendado sin IVA

ACCESORIOS PARA TIRAS LED

Accesorios para los componentes del Sistema de tiras LED

► Para más detalles visita el capítulo de ACCESORIOS PARA TIRAS LED

CONECTORES



LS AY PFM-CP/P2/500
4058075272200



LS AY PFM-CSD/P2
4058075275393



LS AY PFM-8/SMB
4058075275645

TAPAS DE FINAL DE TRAMO

SOPORTES DE MONTAJE

PERFILES

Perfiles a juego (en naranja) con cubiertas y accesorios de instalación correspondientes

► Para más detalles visita el capítulo de PERFILES

LS AY SUP-PF01/U/ 16X10/13/1 4058075304741	LS AY SUP-PFS01/16X10/ 13/0,015 4058075304710	LS AY-PW01/U/ 26X8/14/1 4058075278103	LS AY-PW02/UW/ 39X26/14/1 4058075278134	LS AY-PW03/U/ 26X26/14/1 4058075278165	LS AY-PF01/UW/ 22X6/10/1 4058075278196	LS AY-PF02/U/ 16X5/10/1 4058075278226	LS AY-PF03/UW/ 25X7/12/1 4058075278257
LS AY-PF04/U/ 17X7/12/1 4058075278288	LS AY-PM01/UW/ 21,5X12/10/1 4058075278318	LS AY-PM04/UW/ 23X15,5/10/1 4058075278400	LS AY-PM05/U/ 17,5X14,5/10/1 4058075279278	LS AY-PM02/R/ 18X15,5/10/1 4058075278349	LS AY-PM03/E/ 19X19/10/1 4058075278370	LS AY-PM06/E/ 18X18/12/1 4058075279308	

DRIVERS

Extracto del portfolio de drivers

► Para más detalles visita el capítulo de DRIVERS



DR DALI-SUP-80/220-240/24
4058075421844



DR DIM-PFM-60/220-240/24/P
4058075379190

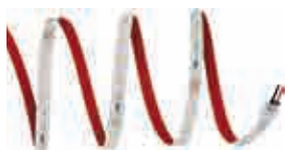


DR VAL-60/220-240/24
4058075240094

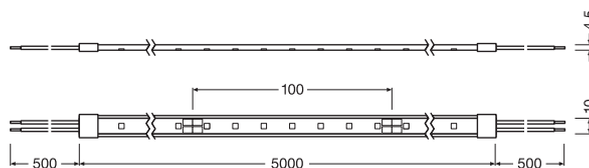


LED STRIP PERFORMANCE-1000 PROTECTED

Tiras LED con protección IP66 de alto rendimiento con 1000 lm/m para necesidades superiores



Cables precableados en ambos lados



IP66
 CRI > 80
 3 años de garantía
 SDCM ≤ 4
 DIM



Denominación de producto	EAN	COLOR	K	Im METER	Im	W METER	W	lm/W	V _{DC}
LS PFM-1000/827/5/IP66	4058075236042	blanco cálido	2700	920	4600	8,1	40,5	113,6	24
LS PFM-1000/830/5/IP66	4058075236066	blanco cálido	3000	940	4700	8,1	40,5	116,0	24
LS PFM-1000/840/5/IP66	4058075236080	blanco neutro	4000	950	4750	8,1	40,5	117,3	24
LS PFM-1000/865/5/IP66	4058075236103	blanco frío	6500	950	4750	8,1	40,5	117,3	24

Denominación de producto	CONECTOR	PITCH [mm]	TEMPERATURE	EFFICIENCY	t ₁₀	Ta	L x W x H (mm)	CABLE LENGTH	1 min [mm]	PRICE [EUR]	PRICE METER [EUR]
LS PFM-1000/827/5/IP66	70	14,30	105	A+	35000	-15...+45	5000x10,0x4,5	500	100,0	106,65	21,33
LS PFM-1000/830/5/IP66	70	14,30	105	A+	35000	-15...+45	5000x10,0x4,5	500	100,0	106,65	21,33
LS PFM-1000/840/5/IP66	70	14,30	105	A+	35000	-15...+45	5000x10,0x4,5	500	100,0	106,65	21,33
LS PFM-1000/865/5/IP66	70	14,30	105	A+	35000	-15...+45	5000x10,0x4,5	500	100,0	106,65	21,33

¹ Consulta www.ledvance.es/garantias para conocer las condiciones exactas | ² Regulable con drivers adecuados, consulta www.ledvance.es/dim | ³ L70/B50 a Tc max. 75 °C | ⁴ Precio de venta recomendado sin IVA

ACCESORIOS PARA TIRAS LED

Accesorios para los componentes del Sistema de tiras LED

► Para más detalles visita el capítulo de ACCESORIOS PARA TIRAS LED

CONECTORES



LS AY PFM-CP/P2/500/P
4058075272958



LS AY PFM-CSD/P2/P
4058075275485

TAPAS DE FINAL DE TRAMO



LS AY PFM-10/SE/P SIL-SEAL
4058075275744

SOPORTES DE MONTAJE



LS AY PFM-10/SMB
4058075275676

PERFILES

Perfiles a juego (en naranja) con cubiertas y accesorios de instalación correspondientes

► Para más detalles visita el capítulo de PERFILES

LS AY SUP-PF01/U/ 16X10/13/1 4058075304741	LS AY SUP-PFS01/16X10/ 13/0,015 4058075304710	LS AY-PW01/U/ 26X8/14/1 4058075278103	LS AY-PW02/UW/ 39X26/14/1 4058075278134	LS AY-PW03/U/ 26X26/14/1 4058075278165	LS AY-PF01/UW/ 22X6/10/1 4058075278196	LS AY-PF02/U/ 16X5/10/1 4058075278226	LS AY-PF03/UW/ 25X7/12/1 4058075278257
LS AY-PF04/U/ 17X7/12/1 4058075278288	LS AY-PM01/UW/ 21,5X12/10/1 4058075278318	LS AY-PM04/UW/ 23X15,5/10/1 4058075278400	LS AY-PM05/U/ 17,5X14,5/10/1 4058075279278	LS AY-PM02/R/ 18X15,5/10/1 4058075278349	LS AY-PM03/E/ 19X19/10/1 4058075278370	LS AY-PM06/E/ 18X18/12/1 4058075279308	

DRIVERS

Extracto del portfolio de drivers

► Para más detalles visita el capítulo de DRIVERS



DR DIM-PFM-60/220-240/24/P
4058075379190



DR-PFM-60/220-240/24/P
4058075239913



DR-VAL-60/220-240/24
4058075240094

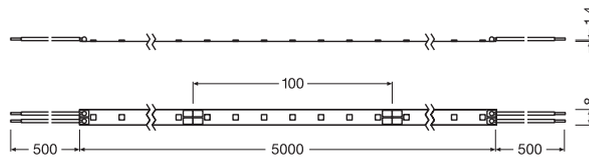
LED STRIP PERFORMANCE-1500



Tiras LED de alto rendimiento con 1500 lm/m para necesidades superiores



Cables precableados en ambos lados



Denominación de producto	EAN	COLOR	K	lm METER	lm	W METER	W	lm/W	V _{DC}
LS PFM-1500/827/5	4058075236141	blanco cálido	2700	1350	6750	11,6	58,0	116,4	24
LS PFM-1500/830/5	4058075236226	blanco cálido	3000	1400	7000	11,6	58,0	120,7	24
LS PFM-1500/840/5	4058075236240	blanco neutro	4000	1500	7500	11,6	58,0	129,3	24
LS PFM-1500/865/5	4058075236264	blanco frío	6500	1500	7500	11,6	58,0	129,3	24

Denominación de producto	METER	PITCH [mm]	°	t _{in} ³	T _a	L x W x H (mm)	CABLE LENGTH	I _{min} [mA]	PRICE [EUR] ¹	PRICE METER [EUR] ¹	
LS PFM-1500/827/5	70	14,30	120	A+	35000	-15...+45	5000x8,0x1,4	500	100,0	108,15	21,63
LS PFM-1500/830/5	70	14,30	120	A+	35000	-15...+45	5000x8,0x1,4	500	100,0	108,15	21,63
LS PFM-1500/840/5	70	14,30	120	A+	35000	-15...+45	5000x8,0x1,4	500	100,0	108,15	21,63
LS PFM-1500/865/5	70	14,30	120	A+	35000	-15...+45	5000x8,0x1,4	500	100,0	108,15	21,63

¹ Consulta www.ledvance.es/garantias para conocer las condiciones exactas | ² Regulable con drivers adecuados, consulta www.ledvance.es/dim | ³ L70/B50 a Tc max. 75 °C | ⁴ Precio de venta recomendado sin IVA

ACCESORIOS PARA TIRAS LED

Accesorios para los componentes del Sistema de tiras LED

► Para más detalles visita el capítulo de **ACCESORIOS PARA TIRAS LED**

CONECTORES



LS AY PFM-CP/P2/500
4058075272200



LS AY PFM-CSD/P2
4058075275393



LS AY PFM-8/SMB
4058075275645

TAPAS DE FINAL DE TRAMO

SOPORTES DE MONTAJE

PERFILES

Perfiles a juego (en naranja) con cubiertas y accesorios de instalación correspondientes

► Para más detalles visita el capítulo de **PERFILES**

LS AY SUP-PF01/U/ 16X10/13/1 4058075304741	LS AY SUP-PFS01/16X10/ 13/0,015 4058075304710	LS AY-PW01/U/ 26X8/14/1 4058075278103	LS AY-PW02/UW/ 39X26/14/1 4058075278134	LS AY-PW03/U/ 26X26/14/1 4058075278165	LS AY-PF01/UW/ 22X6/10/1 4058075278196	LS AY-PF02/U/ 16X5/10/1 4058075278226	LS AY-PF03/UW/ 25X7/12/1 4058075278257
LS AY-PF04/U/ 17X7/12/1 4058075278288	LS AY-PM01/UW/ 21,5X12/10/1 4058075278318	LS AY-PM04/UW/ 23X15,5/10/1 4058075278400	LS AY-PM05/U/ 17,5X14,5/10/1 4058075279278	LS AY-PM02/R/ 18X15,5/10/1 4058075278349	LS AY-PM03/E/ 19X19/10/1 4058075278370	LS AY-PM06/E/ 18X18/12/1 4058075279308	

DRIVERS

Extracto del portfolio de drivers

► Para más detalles visita el capítulo de **DRIVERS**



DR DALI-SUP-150/220-240/24
4058075421868



DR DIM-PFM-100/220-240/24/P
4058075240070

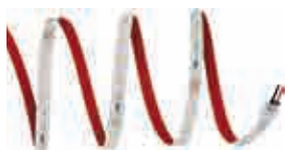


DR VAL-120/220-240/24
4058075240131

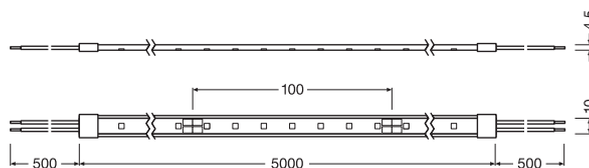


LED STRIP PERFORMANCE-1500 PROTECTED

Tiras LED con protección IP66 con 1500 lm/m para necesidades superiores



Cables precableados en ambos lados



- IP 66
- CRI > 80
- LEDVANCE 3 años de garantía
- SDCM ≤ 4
- DIM



Denominación de producto	EAN	COLOR	K	lm METER	lm	W METER	W	lm/W	V _{DC}
LS PFM-1500/827/5/IP66	4058075236301	blanco cálido	2700	1280	6400	11,6	58,0	110,3	24
LS PFM-1500/830/5/IP66	4058075236325	blanco cálido	3000	1300	6500	11,6	58,0	112,1	24
LS PFM-1500/840/5/IP66	4058075236349	blanco neutro	4000	1400	7000	11,6	58,0	120,7	24
LS PFM-1500/865/5/IP66	4058075236363	blanco frío	6500	1400	7000	11,6	58,0	120,7	24

Denominación de producto	METER	PITCH [mm]	°	lm	t _{in}	Ta	L x W x H (mm)	CABLE LENGTH	1 min [mm]	PRICE [EUR]	PRICE [EUR]
LS PFM-1500/827/5/IP66	70	14,30	105	A+	35000	-15...+45	5000x10,0x4,5	500	100,0	140,75	28,15
LS PFM-1500/830/5/IP66	70	14,30	105	A+	35000	-15...+45	5000x10,0x4,5	500	100,0	140,75	28,15
LS PFM-1500/840/5/IP66	70	14,30	105	A+	35000	-15...+45	5000x10,0x4,5	500	100,0	140,75	28,15
LS PFM-1500/865/5/IP66	70	14,30	105	A+	35000	-15...+45	5000x10,0x4,5	500	100,0	140,75	28,15

¹ Consulta www.ledvance.es/garantias para conocer las condiciones exactas | ² Regulable con drivers adecuados, consulta www.ledvance.es/dim | ³ L70/B50 a Tc max. 75 °C | ⁴ Precio de venta recomendado sin IVA

ACCESORIOS PARA TIRAS LED

Accesorios para los componentes del Sistema de tiras LED

► Para más detalles visita el capítulo de ACCESORIOS PARA TIRAS LED

CONECTORES



LS AY PFM-CP/P2/500/P
4058075272958



LS AY PFM-CSD/P2/P
4058075275485

TAPAS DE FINAL DE TRAMO



LS AY PFM-10/SE/P SIL-SEAL
4058075275744

SOPORTES DE MONTAJE



LS AY PFM-10/SMB
4058075275676

PERFILES

Perfiles a juego (en naranja) con cubiertas y accesorios de instalación correspondientes

► Para más detalles visita el capítulo de PERFILES

LS AY SUP-PF01/U/ 16X10/13/1 4058075304741	LS AY SUP-PFS01/16X10/ 13/0,015 4058075304710	LS AY-PW01/U/ 26X8/14/1 4058075278103	LS AY-PW02/UW/ 39X26/14/1 4058075278134	LS AY-PW03/U/ 26X26/14/1 4058075278165	LS AY-PF01/UW/ 22X6/10/1 4058075278196	LS AY-PF02/U/ 16X5/10/1 4058075278226	LS AY-PF03/UW/ 25X7/12/1 4058075278257
LS AY-PF04/U/ 17X7/12/1 4058075278288	LS AY-PM01/UW/ 21,5X12/10/1 4058075278318	LS AY-PM04/UW/ 23X15,5/10/1 4058075278400	LS AY-PM05/U/ 17,5X14,5/10/1 4058075279278	LS AY-PM02/R/ 18X15,5/10/1 4058075278349	LS AY-PM03/E/ 19X19/10/1 4058075278370	LS AY-PM06/E/ 18X18/12/1 4058075279308	

DRIVERS

Extracto del portfolio de drivers

► Para más detalles visita el capítulo de DRIVERS



DR DIM-PFM-100/220-240/24/P
4058075240070



DR-PFM-100/220-240/24/P
4058075239937



DR-VAL-120/220-240/24
4058075240131

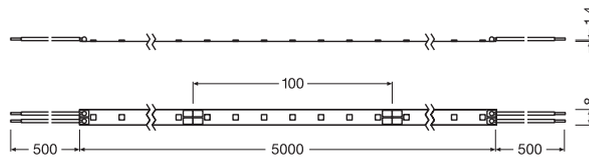


LED STRIP PERFORMANCE-2000

Tiras LED de alto rendimiento con 2000 lm/m para necesidades superiores



Cables precableados en ambos lados



IP00
 CRI > 80
 3 años de garantía
 SDCM ≤ 4
 DIM



Denominación de producto	EAN	COLOR	K	lm METER	Im	W METER	W	lm/W	V _{DC}
LS PFM-2000/827/5	4058075236127	blanco cálido	2700	1800	9000	14,4	72,0	125,0	24
LS PFM-2000/830/5	4058075236165	blanco cálido	3000	1850	9250	14,4	72,0	128,5	24
LS PFM-2000/840/5	4058075236189	blanco neutro	4000	2000	10000	14,4	72,0	138,9	24
LS PFM-2000/865/5	4058075236202	blanco frío	6500	2000	10000	14,4	72,0	138,9	24

Denominación de producto	METER	PITCH [mm]	°	t _{in} ³	Ta	L x W x H (mm)	CABLE LENGTH	I min. [mm]	PRICE [EUR] ¹	PRICE METER [EUR] ¹	
LS PFM-2000/827/5	70	14,30	120	A+	35000	-15...+45	5000x8,0x1,4	500	100,0	134,05	26,81
LS PFM-2000/830/5	70	14,30	120	A+	35000	-15...+45	5000x8,0x1,4	500	100,0	134,05	26,81
LS PFM-2000/840/5	70	14,30	120	A+	35000	-15...+45	5000x8,0x1,4	500	100,0	134,05	26,81
LS PFM-2000/865/5	70	14,30	120	A+	35000	-15...+45	5000x8,0x1,4	500	100,0	134,05	26,81

¹ Consulta www.ledvance.es/garantias para conocer las condiciones exactas | ² Regulable con drivers adecuados, consulta www.ledvance.es/dim | ³ L70/B50 a Tc max. 75 °C | ⁴ Precio de venta recomendado sin IVA

ACCESORIOS PARA TIRAS LED

Accesorios para los componentes del Sistema de tiras LED

► Para más detalles visita el capítulo de **ACCESORIOS PARA TIRAS LED**

CONECTORES



LS AY PFM-CP/P2/500
4058075272200



LS AY PFM-CSD/P2
4058075275393



LS AY PFM-8/SMB
4058075275645

TAPAS DE FINAL DE TRAMO

SOPORTES DE MONTAJE

PERFILES

Perfiles a juego (en naranja) con cubiertas y accesorios de instalación correspondientes

► Para más detalles visita el capítulo de **PERFILES**

 LS AY SUP-PF01/U/ 16X10/13/1 4058075304741	 LS AY SUP-PFS01/16X10/ 13/0,015 4058075304710	 LS AY-PW01/U/ 26X8/14/1 4058075278103	 LS AY-PW02/UW/ 39X26/14/1 4058075278134	 LS AY-PW03/U/ 26X26/14/1 4058075278165	 LS AY-PF01/UW/ 22X6/10/1 4058075278196	 LS AY-PF02/U/ 16X5/10/1 4058075278226	 LS AY-PF03/UW/ 25X7/12/1 4058075278257
 LS AY-PF04/U/ 17X7/12/1 4058075278288	 LS AY-PM01/UW/ 21,5X12/10/1 4058075278318	 LS AY-PM04/UW/ 23X15,5/10/1 4058075278400	 LS AY-PM05/U/ 17,5X14,5/10/1 4058075279278	 LS AY-PM02/R/ 18X15,5/10/1 4058075278349	 LS AY-PM03/E/ 19X19/10/1 4058075278370	 LS AY-PM06/E/ 18X18/12/1 4058075279308	

DRIVERS

Extracto del portfolio de drivers

► Para más detalles visita el capítulo de **DRIVERS**



DR DALI-SUP-150/220-240/24
4058075421868



DR DIM-PFM-150/220-240/24/P2
4058075240117

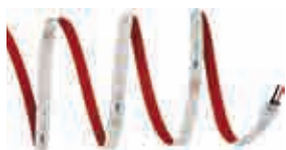


DR VAL-150/220-240/24
4058075240179

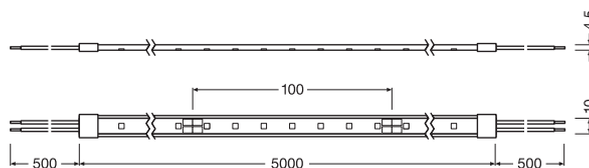


LED STRIP PERFORMANCE-2000 PROTECTED

Tiras LED con protección IP66 de alto rendimiento con 2000 lm/l para necesidades superiores



Cables precableados en ambos lados



- IP 66
- CRI > 80
- LEDVANCE 3 años de garantía
- SDCM ≤ 4
- DIM



Denominación de producto	EAN	COLOR	K	lm METER	lm	W METER	W	lm/W	V _{DC}
LS PFM-2000/827/5/IP66	4058075236462	blanco cálido	2700	1700	8500	14,4	72,0	118,1	24
LS PFM-2000/830/5/IP66	4058075236509	blanco cálido	3000	1750	8750	14,4	72,0	121,5	24
LS PFM-2000/840/5/IP66	4058075236561	blanco neutro	4000	1900	9500	14,4	72,0	131,9	24
LS PFM-2000/865/5/IP66	4058075236608	blanco frío	6500	1900	9500	14,4	72,0	131,9	24

Denominación de producto	METER	PITCH [mm]	°C	lm	t _{in}	Ta	L x W x H (mm)	CABLE LENGTH	1 min [mm]	PRICE [EUR]	PRICE [EUR]
LS PFM-2000/827/5/IP66	70	14,30	105	A+	35000	-15...+45	5000x10,0x4,5	500	100,0	154,05	30,81
LS PFM-2000/830/5/IP66	70	14,30	105	A+	35000	-15...+45	5000x10,0x4,5	500	100,0	154,05	30,81
LS PFM-2000/840/5/IP66	70	14,30	105	A+	35000	-15...+45	5000x10,0x4,5	500	100,0	154,05	30,81
LS PFM-2000/865/5/IP66	70	14,30	105	A+	35000	-15...+45	5000x10,0x4,5	500	100,0	154,05	30,81

¹ Consulta www.ledvance.es/garantias para conocer las condiciones exactas | ² Regulable con drivers adecuados, consulta www.ledvance.es/dim | ³ L70/B50 a Tc max. 75 °C | ⁴ Precio de venta recomendado sin IVA

ACCESORIOS PARA TIRAS LED

Accesorios para los componentes del Sistema de tiras LED

► Para más detalles visita el capítulo de ACCESORIOS PARA TIRAS LED

CONECTORES



LS AY PFM-CP/P2/500/P
4058075272958



LS AY PFM-CSD/P2/P
4058075275485

TAPAS DE FINAL DE TRAMO



LS AY PFM-10/SE/P SIL-SEAL
4058075275744

SOPORTES DE MONTAJE



LS AY PFM-10/SMB
4058075275676

PERFILES

Perfiles a juego (en naranja) con cubiertas y accesorios de instalación correspondientes

► Para más detalles visita el capítulo de PERFILES

LS AY SUP-PF01/U/ 16X10/13/1 4058075304741	LS AY SUP-PFS01/16X10/ 13/0,015 4058075304710	LS AY-PW01/U/ 26X8/14/1 4058075278103	LS AY-PW02/UW/ 39X26/14/1 4058075278134	LS AY-PW03/U/ 26X26/14/1 4058075278165	LS AY-PF01/UW/ 22X6/10/1 4058075278196	LS AY-PF02/U/ 16X5/10/1 4058075278226	LS AY-PF03/UW/ 25X7/12/1 4058075278257
LS AY-PF04/U/ 17X7/12/1 4058075278288	LS AY-PM01/UW/ 21,5X12/10/1 4058075278318	LS AY-PM04/UW/ 23X15,5/10/1 4058075278400	LS AY-PM05/U/ 17,5X14,5/10/1 4058075279278	LS AY-PM02/R/ 18X15,5/10/1 4058075278349	LS AY-PM03/E/ 19X19/10/1 4058075278370	LS AY-PM06/E/ 18X18/12/1 4058075279308	

DRIVERS

Extracto del portafolio de drivers

► Para más detalles visita el capítulo de DRIVERS



DR DIM-PFM-150/220-240/24/P
4058075240117



DR-PFM-150/220-240/24/P
4058075239975



DR-VAL-150/220-240/24
4058075240179

ILUMINACIÓN MULTICOLOR A TU TIRAS LED RGBW PERFORMANCE

Las tiras LED RGBW de LEDVANCE son la solución perfecta para todas las aplicaciones en las que se necesita luz blanca además de iluminación RGB. Si equipas un área de aplicación con una sola tira LED RGBW, se puede elegir una amplia gama de colores o temperaturas de color, según los requisitos. Las tiras LED RGBW están disponibles en cuatro temperaturas de color (2.700, 3.000, 4.000 y 6.500 kelvin) y también con clasificación IP66 para uso en exteriores.



- Vida útil de hasta 40.000 horas¹
- Índice de reproducción cromática CRI ≥ 80
- Consistencia de color SDCM ≤ 4
- Flujo luminoso de 1.000 lm/m - adaptado para iluminación ambiental, de foseados y general
- 4 temperaturas de color: 2.700 K, 3.000 K, 4.000 K, 6.500 K
- Tipo de protección IP 00/66
- Resistente a ambientes salinos (según IEC 60068-2-52) y resistente a los rayos UV (a IEC 60068-2-5) en tiras con protección IP66
- Aprobación TÜV
- Garantía de 3 años²

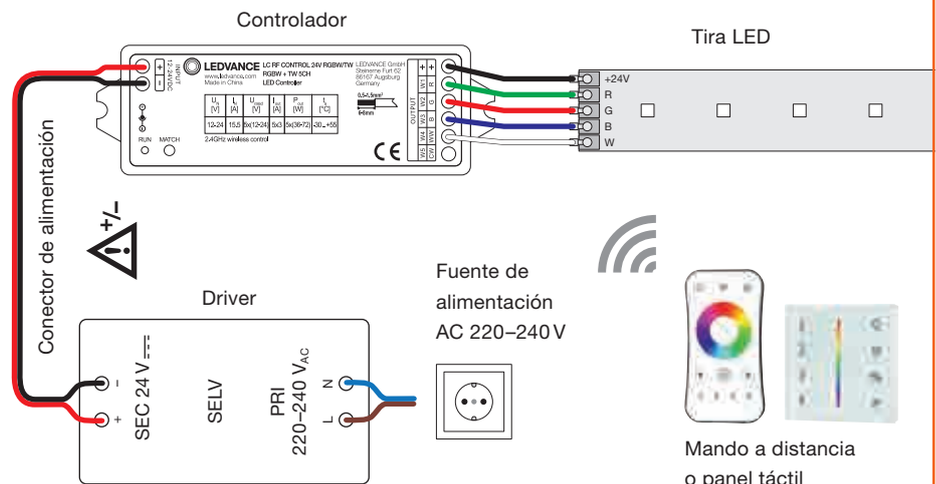
LUZ CON VALOR AÑADIDO

Ya sea con luz blanca o de color, con las tiras de LED RGBW, los usuarios pueden adaptar fácilmente la iluminación a sus necesidades. No solo permiten que los elementos centrales de la habitación se bañen con una luz llamativa, sino también que se generen efectos de señal.

¹ L70/B50 a T_c max. 85°C | ² Consulta www.ledvance.es/garantias para consultar las condiciones exactas

DIAGRAMA DE CONEXIÓN PARA LAS TIRAS LED RGBW

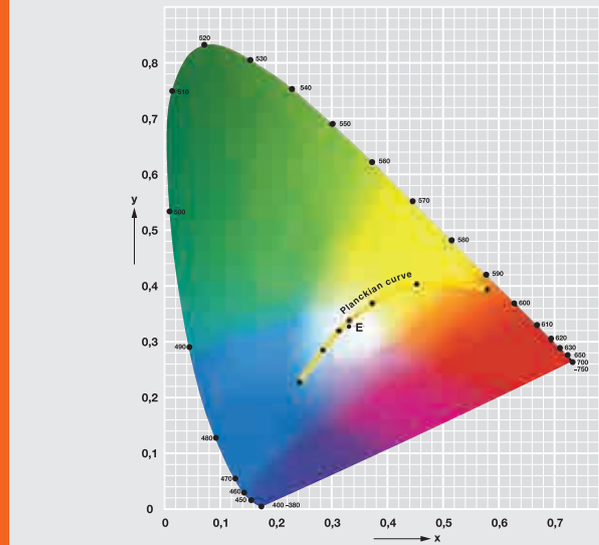
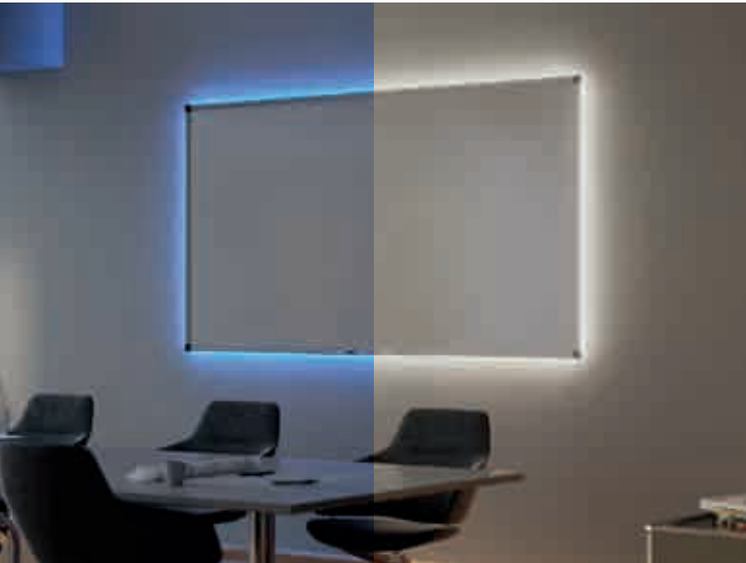
¡Importante!
Combinando el controlador multicanal y los elementos de control RGBW, los drivers LED de 24 V DC aseguran un manejo correcto y fácil de la función multicolor/Blanco Dinámico.



ALCANCE CLASS

PERFORMANCE CLASS

RGBW



ILUMINACIÓN DE ACENTO EMOCIONANTE

A través de la iluminación indirecta de objetos simples, puedes crear diferentes ambientes en las habitaciones con tiras LED RGBW. Los efectos de iluminación también se pueden ajustar fácilmente para satisfacer las necesidades, desde iluminación para el trabajo en blanco frío hasta una iluminación colorida.

AMPLIO ESPECTRO DE COLOR

El rojo, el verde y el azul (RGB) pueden reproducir un amplio espectro de colores. Agregar el LED blanco (RGBW) también permite generar tonos pastel, lo que extiende significativamente el espacio de color.

ASÍ FUNCIONA TU SISTEMA DE TIRAS LED RGBW



Las versiones RGBW de las tiras LED de LEDVANCE se pueden instalar para adaptarse a la planificación individual. Sin embargo, los siguientes componentes son esenciales para un sistema RGBW que funcione.

Componentes del sistema de tiras LED RGBW de LEDVANCE:

- Controlador multicanal RGB / TW: Controlador LC RF 24 V RGBW / TW
- Elementos de control RGBW: control remoto (LC RF REMOTE RGBW) y / o panel táctil (LC RF TOUCH PANEL RGBW)

Alternativamente, puedes usar un sistema DALI o DMX.

BENEFICIOS DE PRODUCTO

- Gran libertad de diseño gracias a las tiras LED RGBW largas y flexibles
- Fácil instalación y conexión sin herramientas.
- Fácil montaje en muchas superficies lisas gracias a la cinta autoadhesiva
- Adecuadas para su uso en entornos húmedos gracias al alto grado de protección de las tiras LED protegidas (IP66)
- Máxima flexibilidad gracias a una amplia gama de accesorios
- Conexión simple gracias a los cables integrados en ambos lados
- Efectos de color intensos para crear diferentes ambientes
- Buena luz blanca gracias a los LED blancos adicionales

APLICACIONES

- Iluminación interior general
- Iluminación general de exteriores con tiras LED protegidas (IP66)
- Efectos dinámicos en zonas públicas.
- Hoteles, iluminación arquitectónica y viviendas
- Oficinas, ventas y salas de conferencias
- Iluminación de foseados decorativa

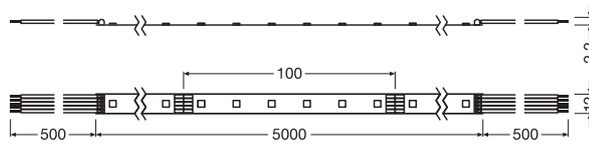


LED STRIP PERFORMANCE-1000 RGBW

Tiras LED RGBW de alto rendimiento con 1000 lm/m para altos requisitos



Cables precableados en ambos lados



Denominación de producto	EAN	COLOR	K	Im METER	Im	W METER	W	lm/W	V _{dc}
LS PFM-1000/RGBW/827/5	4058075436145	RGB, blanco	2700	369 / R 100 / G 277 / B 61 / W 955	6190	19,4	97,0	69,0	24
LS PFM-1000/RGBW/830/5	4058075436206	RGB, blanco	3000	367 / R 100 / G 277 / B 61 / W 1005	6420	19,4	97,0	71,0	24
LS PFM-1000/RGBW/840/5	4058075436282	RGB, blanco	4000	364 / R 100 / G 277 / B 61 / W 1056	6655	19,4	97,0	74,0	24
LS PFM-1000/RGBW/865/5	4058075436312	RGB, blanco	6500	364 / R 100 / G 277 / B 61 / W 1056	6655	19,4	97,0	74,0	24

Denominación de producto	PITCH [mm]	α	t _{in} ³	T _a	L x W x H (mm)	CABLE LENGTH	I min. [mm]	PRICE [EUR] ¹	PRICE METER [EUR] ¹	
LS PFM-1000/RGBW/827/5	120	16,67	120	A	40000	-20...+55	5000 x 12,0 x 2,2	500	100,0 Consultar	0,00
LS PFM-1000/RGBW/830/5	120	16,67	120	A	40000	-20...+55	5000 x 12,0 x 2,2	500	100,0 Consultar	0,00
LS PFM-1000/RGBW/840/5	120	16,67	120	A	40000	-20...+55	5000 x 12,0 x 2,2	500	100,0 Consultar	0,00
LS PFM-1000/RGBW/865/5	120	16,67	120	A	40000	-20...+55	5000 x 12,0 x 2,2	500	100,0 Consultar	0,00

¹ Consulta www.ledvance.es/garantias para conocer las condiciones exactas | ² Regulable con drivers adecuados, consulta www.ledvance.es/dim | ³ L70/B50 a Tc max. 85 °C | ⁴ Precio de venta recomendado sin IVA

ACCESORIOS PARA TIRAS LED

Accesorios para los componentes del Sistema de tiras LED

► Para más detalles visita el capítulo de ACCESORIOS PARA TIRAS LED

CONECTORES



LS AY PFM-CP/P5/500
4058075451087



LS AY PFM-CSD/P5
4058075451117



LS AY PFM-13/SMB
4058075451292

TAPAS DE FINAL DE TRAMO

SOPORTES DE MONTAJE

PERFILES

Perfiles a juego (en naranja) con cubiertas y accesorios de instalación correspondientes

► Para más detalles visita el capítulo de PERFILES

LS AY SUP-PF01/U/16X10/13/1 4058075304741	LS AY SUP-PFS01/16X10/13/0,015 4058075304710	LS AY-PW01/U/26X8/14/1 4058075278103	LS AY-PW02/UW/39X26/14/1 4058075278134	LS AY-PW03/U/26X26/14/1 4058075278165	LS AY-PF01/UW/22X6/10/1 4058075278196	LS AY-PF02/U/16X5/10/1 4058075278226	LS AY-PF03/UW/25X7/12/1 4058075278257
LS AY-PF04/U/17X7/12/1 4058075278288	LS AY-PM01/UW/21,5X12/10/1 4058075278318	LS AY-PM04/UW/23X15,5/10/1 4058075278400	LS AY-PM05/U/17,5X14,5/10/1 4058075279278	LS AY-PM02/R/18X15,5/10/1 4058075278349	LS AY-PM03/E/19X19/10/1 4058075278370	LS AY-PM06/E/18X18/12/1 4058075279308	

DRIVERS

Extracto del portfolio de drivers

► Para más detalles visita el capítulo de DRIVERS



DR-VAL-120/220-240/24
4058075240131



LC RF CONTROL 24V RGBW/TW
4058075435834



LC RF TOUCH PANEL RGBW 220-240
4058075435896

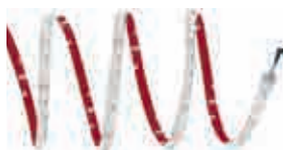


LC RF REMOTE RGBW
4058075435858

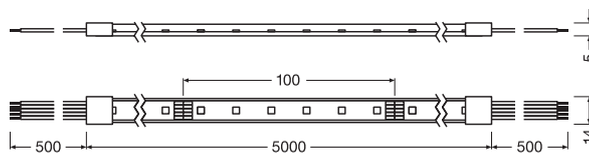


LED STRIP PERFORMANCE-1000 RGBW PROTECTED

Tiras LED RGBW protegidas con alto rendimiento IP66 con 1000 lm/m para altos requisitos



Cables precableados en ambos lados



- IP 66
- CRI > 80
- LEDVANCE 3 años de garantía
- SDCM ≤ 4
- DIM



Denominación de producto	EAN	COLOR	K	Im METER	Im	W METER	W	lm/W	V _{DC}
LS PFM-1000/RGBW/827/5/IP66	4058075436053	RGB, blanco	2700	246/R 86/G 230/B 54/W 912	6514	19,4	97,0	60,0	24
LS PFM-1000/RGBW/830/5/IP66	4058075436114	RGB, blanco	3000	241/R 86/G 230/B 54/W 960	6748	19,4	97,0	62,0	24
LS PFM-1000/RGBW/840/5/IP66	4058075436176	RGB, blanco	4000	236/R 86/G 230/B 54/W 1008	6982	19,4	97,0	64,0	24
LS PFM-1000/RGBW/865/5/IP66	4058075436237	RGB, blanco	6500	236/R 86/G 230/B 54/W 1008	6982	19,4	97,0	64,0	24

Denominación de producto	PITCH [mm]	α	t _{in}	T _a	LxWxH (mm)	CABLE LENGTH	l min [mm]	PRICE [EUR]	PRICE METER [EUR]	
LS PFM-1000/RGBW/827/5/IP66	120	16,67	120	A	40000	-20...+55	5000x14,0x5,0	500	100,0 Consultar	0,00
LS PFM-1000/RGBW/830/5/IP66	120	16,67	120	A	40000	-20...+55	5000x14,0x5,0	500	100,0 Consultar	0,00
LS PFM-1000/RGBW/840/5/IP66	120	16,67	120	A	40000	-20...+55	5000x14,0x5,0	500	100,0 Consultar	0,00
LS PFM-1000/RGBW/865/5/IP66	120	16,67	120	A	40000	-20...+55	5000x14,0x5,0	500	100,0 Consultar	0,00

¹ Consulta www.ledvance.es/garantias para conocer las condiciones exactas | ² Regulable con drivers adecuados, consulta www.ledvance.es/dim | ³ L70/B50 a Tc max. 85 °C | ⁴ Precio de venta recomendado sin IVA

ACCESORIOS PARA TIRAS LED

Accesorios para los componentes del Sistema de tiras LED

► Para más detalles visita el capítulo de ACCESORIOS PARA TIRAS LED

CONECTORES



LS AY PFM-CP/P5/500/P
4058075451179



LS AY PFM-CSD/P5/P
4058075451209

TAPAS DE FINAL DE TRAMO



LS AY PFM-13/SE/P SIL-SEAL
4058075451261

SOPORTES DE MONTAJE



LS AY PFM-13/SMB
4058075451292

PERFILES

Perfiles a juego (en naranja) con cubiertas y accesorios de instalación correspondientes

► Para más detalles visita el capítulo de PERFILES

LS AY SUP-PF01/U/16X10/13/1 4058075304741	LS AY SUP-PFS01/16X10/13/0,015 4058075304710	LS AY-PW01/U/26X8/14/1 4058075278103	LS AY-PW02/UW/39X26/14/1 4058075278134	LS AY-PW03/U/26X26/14/1 4058075278165	LS AY-PF01/UW/22X6/10/1 4058075278196	LS AY-PF02/U/16X5/10/1 4058075278226	LS AY-PF03/UW/25X7/12/1 4058075278257
LS AY-PF04/U/17X7/12/1 4058075278288	LS AY-PM01/UW/21,5X12/10/1 4058075278318	LS AY-PM04/UW/23X15,5/10/1 4058075278400	LS AY-PM05/U/17,5X14,5/10/1 4058075279278	LS AY-PM02/R/18X15,5/10/1 4058075278349	LS AY-PM03/E/19X19/10/1 4058075278370	LS AY-PM06/E/18X18/12/1 4058075279308	

DRIVERS

Extracto del portfolio de drivers

► Para más detalles visita el capítulo de DRIVERS



DR-PFM-150/220-240/24/P
4058075239975



LC RF CONTROL 24V RGBW/TW
4058075435834



LC RF TOUCH PANEL RGBW 220-240
4058075435896



LC RF REMOTE RGBW
4058075435858

BUENA LUZ A BUEN PRECIO

LA GAMA DE VALUE CLASS

Como profesional de la iluminación, es posible que habitualmente desarrolles proyectos en los que los costes son un factor decisivo. Ahora puedes vender buena calidad de luz también a esos clientes. No obstante, las tiras LED Value Class de LEDVANCE, tienen muchas más ventajas además de su precio competitivo: calidad de luz, durabilidad y flexibilidad, ya que se adaptan perfectamente a pequeñas aplicaciones comerciales o residenciales. La selección de temperaturas de color, flujos luminosos y clasificaciones IP cubre prácticamente todas las aplicaciones interiores y exteriores.



- Vida útil de hasta 20.000 horas¹
- Índice de reproducción cromática CRI ≥ 80
- Consistencia de color SDCM ≤ 6
- Flujos luminosos de 300 a 1.400 lm/m, diseñados para iluminación decorativa, general y foseados
- 4 temperaturas de color: 2.700 K, 3.000 K, 4.000 K, 6.500 K
- Tipo de protección IP 00/65
- Resistente a rayos UV (a IEC 60068-2-5) en tiras con protección IP65

ILUMINACIÓN DECORATIVA

La gama Value Class de LEDVANCE demuestra que una buena luz no tiene por qué ser cara. Con las tiras LED Value Class blanco cálido, puedes lograr que la iluminación decorativa en unas escaleras, además de ser elegante y eficiente, sea sencilla de instalar y disponga de una excelente relación precio/rendimiento. Las tiras LED Value Class de LEDVANCE con **3.000 K**, **300 lm/m** e **IP00** son ideales para una iluminación sutil pero efectiva de escaleras. Protegidos por un perfil y con un difusor, guían el camino de una forma estética.

¹ L70/B50 a T_a max: 65 °C



VALUE CLASS

BLANCO

**ILUMINACIÓN DE FOSEADOS**

Para cocinas, encimeras o estantes en aplicaciones residenciales o en hostales, la iluminación bajo mueble de las tiras LED Value Class de LEDVANCE en la temperatura de color neutro de 4.000 K crea una iluminación óptima y adecuada para trabajar. Las tiras LED Value Class de LEDVANCE con **4.000 K, 1.000 lm/m e IP65** se pueden instalar cerca del agua gracias a su alto índice de IP. Las tiras también se pueden instalar en los bordes inferiores de las encimeras para crear un ambiente acogedor.

ILUMINACIÓN GENERAL

La gama Value Class incluye tiras LED con altos flujos luminosos y luz blanca de 6.500 K. Se pueden utilizar en pequeñas áreas comerciales y variadas aplicaciones residenciales como una forma rentable de resaltar las características arquitectónicas y crear una iluminación general eficiente e innovadora. Con las tiras LED Value Class de LEDVANCE con **6.500 K, 1.400 lm/m e IP00** y los perfiles y difusores adecuados, estarás perfectamente equipado para crear una iluminación perfecta en estancias amplias.

BENEFICIOS DE PRODUCTO

- Gran libertad de diseño gracias a tiras LED largas y flexibles
- Fácil montaje en muchas superficies lisas gracias a la cinta autoadhesiva
- Adecuadas para su uso en entornos húmedos gracias al alto grado de protección de las tiras LED protegidas (IP66)
- Máxima flexibilidad gracias a una amplia gama de accesorios.
- Conexión simple gracias a los cables integrados en ambos lados.

APLICACIONES

- Iluminación interior general
- Iluminación general de exteriores con tiras LED protegidas (IP65)
- Iluminación decorativa
- Casas particulares

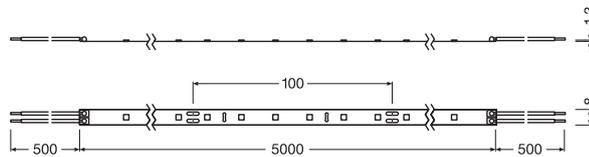


LED STRIP VALUE-300

Tiras de LED con 300 lm/m para aplicaciones generales



Cables precableados en ambos lados



IP00

CRI >80

DIM



Denominación de producto	EAN	COLOR	K	lm ²	lm	W ²	W	lm/W ²	V _{DC}
LS VAL-300/827/5	4058075296060	blanco cálido	2700	300	1262	3,0	14,5	100,0	24
LS VAL-300/830/5	4058075296091	blanco cálido	3000	310	1307	3,0	14,5	103,0	24
LS VAL-300/840/5	4058075296121	blanco neutro	4000	330	1307	3,0	14,5	110,0	24
LS VAL-300/865/5	4058075296152	blanco frío	6500	330	1307	3,0	14,5	110,0	24

Denominación de producto	METER	PITCH [mm]	°	t _{in} ³	T _a	L x W x H (mm)	CABLE LENGTH	I _{min} [mA]	PRICE [EUR] ¹	PRICE METER [EUR] ¹	
LS VAL-300/827/5	60	16,67	120	A+	20000	-20...+40	5000x8,0x1,3	500	100,0	36,30	7,26
LS VAL-300/830/5	60	16,67	120	A+	20000	-20...+40	5000x8,0x1,3	500	100,0	36,30	7,26
LS VAL-300/840/5	60	16,67	120	A+	20000	-20...+40	5000x8,0x1,3	500	100,0	36,30	7,26
LS VAL-300/865/5	60	16,67	120	A+	20000	-20...+40	5000x8,0x1,3	500	100,0	36,30	7,26

¹ Regulable con drivers adecuados, consulta www.ledvance.es/dim | ² Valor basado en el primer metro del producto | ³ L70/B50 at Tc max. 65°C | ⁴ Precio de venta recomendado sin IVA

ACCESORIOS PARA TIRAS LED

Accesorios para los componentes del Sistema de tiras LED

► Para más detalles visita el capítulo de **ACCESORIOS PARA TIRAS LED**

CONECTORES

TAPAS DE FINAL DE TRAMO

SOPORTES DE MONTAJE

PERFILES

Perfiles a juego (en naranja) con cubiertas y accesorios de instalación correspondientes

► Para más detalles visita el capítulo de **PERFILES**

LS AY SUP-PF01/U/ 16X10/13/1 4058075304741	LS AY SUP-PFS01/16X10/ 13/0,015 4058075304710	LS AY-PW01/U/ 26X8/14/1 4058075278103	LS AY-PW02/UW/ 39X26/14/1 4058075278134	LS AY-PW03/U/ 26X26/14/1 4058075278165	LS AY-PF01/UW/ 22X6/10/1 4058075278196	LS AY-PF02/U/ 16X5/10/1 4058075278226	LS AY-PF03/UW/ 25X7/12/1 4058075278257
LS AY-PF04/U/ 17X7/12/1 4058075278288	LS AY-PM01/UW/ 21,5X12/10/1 4058075278318	LS AY-PM04/UW/ 23X15,5/10/1 4058075278400	LS AY-PM05/U/ 17,5X14,5/10/1 4058075279278	LS AY-PM02/R/ 18X15,5/10/1 4058075278349	LS AY-PM03/E/ 19X19/10/1 4058075278370	LS AY-PM06/E/ 18X18/12/1 4058075279308	

DRIVERS

Extracto del portfolio de drivers

► Para más detalles visita el capítulo de **DRIVERS**



DR DIM-PFM-40/220-240/24/P
4058075379176



DR-PFM-30/220-240/24/P
4058075239890



DR-VAL-30/220-240/24
4058075240056

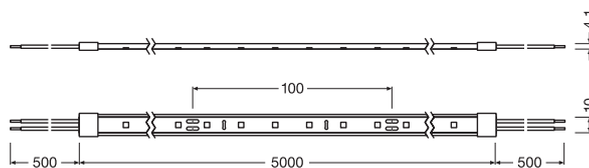
LED STRIP VALUE-300 PROTECTED



Tiras de LED con protección IP65 y 300 lm/m para aplicaciones generales



Cables precableados en ambos lados



Denominación de producto	EAN	COLOR	K	lm ²	lm	W ²	W	lm/W ²	V _{DC}
LS VAL-300/827/5/IP65	4058075296183	blanco cálido	2700	285	1200	3,0	14,5	95,0	24
LS VAL-300/830/5/IP65	4058075296213	blanco cálido	3000	295	1244	3,0	14,5	98,0	24
LS VAL-300/840/5/IP65	4058075296244	blanco neutro	4000	310	1315	3,0	14,5	103,0	24
LS VAL-300/865/5/IP65	4058075296275	blanco frío	6500	310	1315	3,0	14,5	103,0	24

Denominación de producto	METER	PITCH [mm]	°	lm	t _{in} ¹	Ta	LxWxH (mm)	CABLE LENGTH	I _{min} [mA]	PRICE [EUR] ¹	PRICE METER [EUR] ¹
LS VAL-300/827/5/IP65	60	16,67	105	A+	20000	-20...+40	5000x10,0x4,1	500	100,0	50,35	10,07
LS VAL-300/830/5/IP65	60	16,67	105	A+	20000	-20...+40	5000x10,0x4,1	500	100,0	50,35	10,07
LS VAL-300/840/5/IP65	60	16,67	105	A+	20000	-20...+40	5000x10,0x4,1	500	100,0	50,35	10,07
LS VAL-300/865/5/IP65	60	16,67	105	A+	20000	-20...+40	5000x10,0x4,1	500	100,0	50,35	10,07

¹ Regulable con drivers adecuados, consulta www.ledvance.es/dim | ² Valor basado en el primer metro del producto | ³ L70/B50 at Tc max. 65°C | ⁴ Precio de venta recomendado sin IVA

ACCESORIOS PARA TIRAS LED

Accesorios para los componentes del Sistema de tiras LED

► Para más detalles visita el capítulo de ACCESORIOS PARA TIRAS LED

CONECTORES

TAPAS DE FINAL DE TRAMO

SOPORTES DE MONTAJE



LS AY PFM-10/SE/P SIL-SEAL
4058075275744

PERFILES

Perfiles a juego (en naranja) con cubiertas y accesorios de instalación correspondientes

► Para más detalles visita el capítulo de PERFILES

LS AY SUP-PF01/U/16X10/13/1 4058075304741	LS AY SUP-PFS01/16X10/13/0,015 4058075304710	LS AY-PW01/U/26X8/14/1 4058075278103	LS AY-PW02/UW/39X26/14/1 4058075278134	LS AY-PW03/U/26X26/14/1 4058075278165	LS AY-PF01/UW/22X6/10/1 4058075278196	LS AY-PF02/U/16X5/10/1 4058075278226	LS AY-PF03/UW/25X7/12/1 4058075278257
LS AY-PF04/U/17X7/12/1 4058075278288	LS AY-PM01/UW/21,5X12/10/1 4058075278318	LS AY-PM04/UW/23X15,5/10/1 4058075278400	LS AY-PM05/U/17,5X14,5/10/1 4058075279278	LS AY-PM02/R/18X15,5/10/1 4058075278349	LS AY-PM03/E/19X19/10/1 4058075278370	LS AY-PM06/E/18X18/12/1 4058075279308	

DRIVERS

Extracto del portfolio de drivers

► Para más detalles visita el capítulo de DRIVERS



DR DIM-PFM-40/220-240/24/P
4058075379176



DR-PFM-30/220-240/24/P
4058075239890



DR-VAL-30/220-240/24
4058075240056

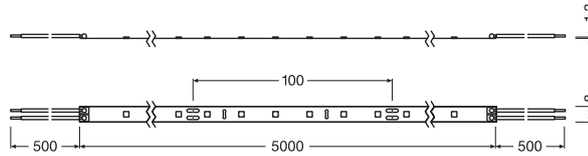


LED STRIP VALUE-600

Tiras de LED con 600 lm/m para aplicaciones generales



Cables precableados en ambos lados



IP00 CRI >80 DIM



Denominación de producto	EAN	COLOR	K	lm ²	lm	W ²	W	lm/W ²	V _{DC}
LS VAL-600/827/5	4058075296664	blanco cálido	2700	540	2276	5,5	27,0	98,0	24
LS VAL-600/830/5	4058075296787	blanco cálido	3000	550	2311	5,5	27,0	100,0	24
LS VAL-600/840/5	4058075296930	blanco neutro	4000	570	2533	5,5	27,0	104,0	24
LS VAL-600/865/5	4058075296992	blanco frío	6500	580	2533	5,5	27,0	105,0	24

Denominación de producto	METER	PITCH [mm]	°	t _{in} ³	Ta	L x W x H (mm)	CABLE LENGTH	I _{min} [mm]	PRICE [EUR] ¹	PRICE METER [EUR] ¹	
LS VAL-600/827/5	60	16,67	120	A+	20000	-20...+40	5000x8,0x1,3	500	100,0	36,30	7,26
LS VAL-600/830/5	60	16,67	120	A+	20000	-20...+40	5000x8,0x1,3	500	100,0	36,30	7,26
LS VAL-600/840/5	60	16,67	120	A+	20000	-20...+40	5000x8,0x1,3	500	100,0	36,30	7,26
LS VAL-600/865/5	60	16,67	120	A+	20000	-20...+40	5000x8,0x1,3	500	100,0	36,30	7,26

¹ Regulable con drivers adecuados, consulta www.ledvance.es/dim | ² Valor basado en el primer metro del producto | ³ L70/B50 at Tc max. 65°C | ⁴ Precio de venta recomendado sin IVA

ACCESORIOS PARA TIRAS LED

Accesorios para los componentes del Sistema de tiras LED

► Para más detalles visita el capítulo de ACCESORIOS PARA TIRAS LED

CONECTORES

TAPAS DE FINAL DE TRAMO

SOPORTES DE MONTAJE

PERFILES

Perfiles a juego (en naranja) con cubiertas y accesorios de instalación correspondientes

► Para más detalles visita el capítulo de PERFILES

LS AY SUP-PF01/U/ 16X10/13/1 4058075304741	LS AY SUP-PFS01/16X10/ 13/0,015 4058075304710	LS AY-PW01/U/ 26X8/14/1 4058075278103	LS AY-PW02/UW/ 39X26/14/1 4058075278134	LS AY-PW03/U/ 26X26/14/1 4058075278165	LS AY-PF01/UW/ 22X6/10/1 4058075278196	LS AY-PF02/U/ 16X5/10/1 4058075278226	LS AY-PF03/UW/ 25X7/12/1 4058075278257
LS AY-PF04/U/ 17X7/12/1 4058075278288	LS AY-PM01/UW/ 21,5X12/10/1 4058075278318	LS AY-PM04/UW/ 23X15,5/10/1 4058075278400	LS AY-PM05/U/ 17,5X14,5/10/1 4058075279278	LS AY-PM02/R/ 18X15,5/10/1 4058075278349	LS AY-PM03/E/ 19X19/10/1 4058075278370	LS AY-PM06/E/ 18X18/12/1 4058075279308	

DRIVERS

Extracto del portfolio de drivers

► Para más detalles visita el capítulo de DRIVERS



DR DIM-PFM-60/220-240/24/P
4058075379190



DR-PFM-60/220-240/24/P
4058075239913



DR-VAL-60/220-240/24
4058075240094

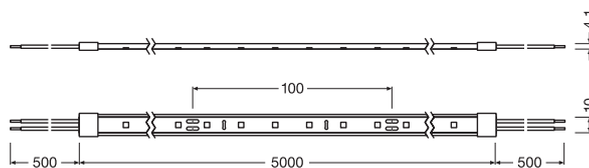
LED STRIP VALUE-600 PROTECTED



Tiras de LED con protección IP65 y 600 lm/m para aplicaciones generales



Cables precableados en ambos lados



Denominación de producto	EAN	COLOR	K	lm ²	Im	W ²	W	lm/W ²	V _{DC}
LS VAL-600/827/5/IP65	4058075296541	blanco cálido	2700	510	2151	5,5	27,0	93,0	24
LS VAL-600/830/5/IP65	4058075296572	blanco cálido	3000	520	2196	5,5	27,0	95,0	24
LS VAL-600/840/5/IP65	4058075296602	blanco neutro	4000	540	2400	5,5	27,0	98,0	24
LS VAL-600/865/5/IP65	4058075296633	blanco frío	6500	550	2400	5,5	27,0	100,0	24

Denominación de producto	METER	PITCH [mm]	°	lm	t _{in}	Ta	L x W x H (mm)	CABLE LENGTH	I _{max} [mA]	PRICE [EUR]	PRICE METER [EUR]
LS VAL-600/827/5/IP65	60	16,67	105	A+	20000	-20...+40	5000 x 10,0 x 4,1	500	100,0	50,35	10,07
LS VAL-600/830/5/IP65	60	16,67	105	A+	20000	-20...+40	5000 x 10,0 x 4,1	500	100,0	50,35	10,07
LS VAL-600/840/5/IP65	60	16,67	105	A+	20000	-20...+40	5000 x 10,0 x 4,1	500	100,0	50,35	10,07
LS VAL-600/865/5/IP65	60	16,67	105	A+	20000	-20...+40	5000 x 10,0 x 4,1	500	100,0	50,35	10,07

¹ Regulable con drivers adecuados, consulta www.ledvance.es/dim | ² Valor basado en el primer metro del producto | ³ L70/B50 at Tc max. 65°C | ⁴ Precio de venta recomendado sin IVA

ACCESORIOS PARA TIRAS LED

Accesorios para los componentes del Sistema de tiras LED

► Para más detalles visita el capítulo de **ACCESORIOS PARA TIRAS LED**

CONECTORES

TAPAS DE FINAL DE TRAMO SOPORTES DE MONTAJE



LS AY PFM-10/SE/P SIL-SEAL
4058075275744

PERFILES

Perfiles a juego (en naranja) con cubiertas y accesorios de instalación correspondientes

► Para más detalles visita el capítulo de **PERFILES**

LS AY SUP-PF01/U/ 16X10/13/1 4058075304741	LS AY SUP-PFS01/16X10/ 13/0,015 4058075304710	LS AY-PW01/U/ 26X8/14/1 4058075278103	LS AY-PW02/UW/ 39X26/14/1 4058075278134	LS AY-PW03/U/ 26X26/14/1 4058075278165	LS AY-PF01/UW/ 22X6/10/1 4058075278196	LS AY-PF02/U/ 16X5/10/1 4058075278226	LS AY-PF03/UW/ 25X7/12/1 4058075278257
LS AY-PF04/U/ 17X7/12/1 4058075278288	LS AY-PM01/UW/ 21,5X12/10/1 4058075278318	LS AY-PM04/UW/ 23X15,5/10/1 4058075278400	LS AY-PM05/U/ 17,5X14,5/10/1 4058075279278	LS AY-PM02/R/ 18X15,5/10/1 4058075278349	LS AY-PM03/E/ 19X19/10/1 4058075278370	LS AY-PM06/E/ 18X18/12/1 4058075279308	

DRIVERS

Extracto del portfolio de drivers

► Para más detalles visita el capítulo de **DRIVERS**



DR DIM-PFM-60/220-240/24/P
4058075379190



DR-PFM-60/220-240/24/P
4058075239913



DR-VAL-60/220-240/24
4058075240094

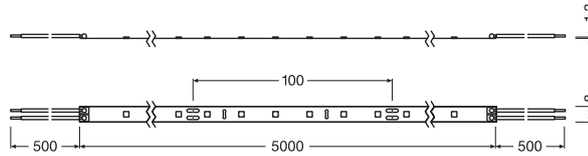


LED STRIP VALUE-1000

Tiras de LED con 1000 lm/m para aplicaciones generales



Cables precableados en ambos lados



Denominación de producto	EAN	COLOR	K	lm ²	lm	W ²	W	lm/W ²	V _{DC}
LS VAL-1000/827/5	4058075296305	blanco cálido	2700	980	4027	12,0	55,0	82,0	24
LS VAL-1000/830/5	4058075296336	blanco cálido	3000	1000	4107	12,0	55,0	83,0	24
LS VAL-1000/840/5	4058075296367	blanco neutro	4000	1050	4222	12,0	55,0	88,0	24
LS VAL-1000/865/5	4058075296398	blanco frío	6500	1050	4222	12,0	55,0	88,0	24

Denominación de producto	METER	PITCH [mm]	°	t [h]	Ta	L x W x H (mm)	CABLE LENGTH	I min. [mA]	PRICE [EUR]	PRICE METER [EUR]	
LS VAL-1000/827/5	60	16,67	120	A	20000	-20...+40	5000x8,0x1,3	500	100,0	44,45	8,89
LS VAL-1000/830/5	60	16,67	120	A	20000	-20...+40	5000x8,0x1,3	500	100,0	44,45	8,89
LS VAL-1000/840/5	60	16,67	120	A	20000	-20...+40	5000x8,0x1,3	500	100,0	44,45	8,89
LS VAL-1000/865/5	60	16,67	120	A	20000	-20...+40	5000x8,0x1,3	500	100,0	44,45	8,89

¹ Regulable con drivers adecuados, consulta www.ledvance.es/dim | ² Valor basado en el primer metro del producto | ³ L70/B50 at Tc max. 65°C | ⁴ Precio de venta recomendado sin IVA

ACCESORIOS PARA TIRAS LED

Accesorios para los componentes del Sistema de tiras LED

► Para más detalles visita el capítulo de **ACCESORIOS PARA TIRAS LED**

CONECTORES

TAPAS DE FINAL DE TRAMO

SOPORTES DE MONTAJE

PERFILES

Perfiles a juego (en naranja) con cubiertas y accesorios de instalación correspondientes

► Para más detalles visita el capítulo de **PERFILES**

LS AY SUP-PF01/U/ 16X10/13/1 4058075304741	LS AY SUP-PFS01/16X10/ 13/0,015 4058075304710	LS AY-PW01/U/ 26X8/14/1 4058075278103	LS AY-PW02/UW/ 39X26/14/1 4058075278134	LS AY-PW03/U/ 26X26/14/1 4058075278165	LS AY-PF01/UW/ 22X6/10/1 4058075278196	LS AY-PF02/U/ 16X5/10/1 4058075278226	LS AY-PF03/UW/ 25X7/12/1 4058075278257
LS AY-PF04/U/ 17X7/12/1 4058075278288	LS AY-PM01/UW/ 21,5X12/10/1 4058075278318	LS AY-PM04/UW/ 23X15,5/10/1 4058075278400	LS AY-PM05/U/ 17,5X14,5/10/1 4058075279278	LS AY-PM02/R/ 18X15,5/10/1 4058075278349	LS AY-PM03/E/ 19X19/10/1 4058075278370	LS AY-PM06/E/ 18X18/12/1 4058075279308	

DRIVERS

Extracto del portfolio de drivers

► Para más detalles visita el capítulo de **DRIVERS**



DR DIM-PFM-60/220-240/24/P
4058075379190



DR-PFM-60/220-240/24/P
4058075239913



DR-VAL-60/220-240/24
4058075240094

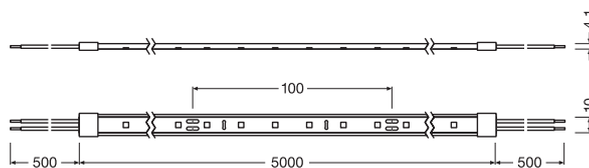
LED STRIP VALUE-1000 PROTECTED



Tiras de LED con protección IP65 y 1000 lm/m para aplicaciones generales



Cables precableados en ambos lados



Denominación de producto	EAN	COLOR	K	lm ²	lm	W ²	W	lm/W ²	V _{DC}
LS VAL-1000/827/5/IP65	4058075296428	blanco cálido	2700	930	3822	12,0	55,0	78,0	24
LS VAL-1000/830/5/IP65	4058075296459	blanco cálido	3000	950	3973	12,0	55,0	79,0	24
LS VAL-1000/840/5/IP65	4058075296480	blanco neutro	4000	990	4062	12,0	55,0	83,0	24
LS VAL-1000/865/5/IP65	4058075296510	blanco frío	6500	990	4062	12,0	55,0	83,0	24

Denominación de producto	METER	PITCH [mm]	°	°	t [h]	Ta	L x W x H (mm)	CABLE LENGTH	I min [mA]	PRICE [EUR]	PRICE METER [EUR]
LS VAL-1000/827/5/IP65	60	16,67	105	A	20000	-20...+40	5000 x 10,0 x 4,1	500	100,0	58,50	11,70
LS VAL-1000/830/5/IP65	60	16,67	105	A	20000	-20...+40	5000 x 10,0 x 4,1	500	100,0	58,50	11,70
LS VAL-1000/840/5/IP65	60	16,67	105	A	20000	-20...+40	5000 x 10,0 x 4,1	500	100,0	58,50	11,70
LS VAL-1000/865/5/IP65	60	16,67	105	A	20000	-20...+40	5000 x 10,0 x 4,1	500	100,0	58,50	11,70

¹ Regulable con drivers adecuados, consulta www.ledvance.es/dim | ² Valor basado en el primer metro del producto | ³ L70/B50 at Tc max. 65°C | ⁴ Precio de venta recomendado sin IVA

ACCESORIOS PARA TIRAS LED

Accesorios para los componentes del Sistema de tiras LED

► Para más detalles visita el capítulo de ACCESORIOS PARA TIRAS LED

CONECTORES

TAPAS DE FINAL DE TRAMO SOPORTES DE MONTAJE



LS AY PFM-10/SE/P SIL-SEAL
4058075275744

PERFILES

Perfiles a juego (en naranja) con cubiertas y accesorios de instalación correspondientes

► Para más detalles visita el capítulo de PERFILES

LS AY SUP-PF01/U/ 16X10/13/1 4058075304741	LS AY SUP-PFS01/16X10/ 13/0,015 4058075304710	LS AY-PW01/U/ 26X8/14/1 4058075278103	LS AY-PW02/UW/ 39X26/14/1 4058075278134	LS AY-PW03/U/ 26X26/14/1 4058075278165	LS AY-PF01/UW/ 22X6/10/1 4058075278196	LS AY-PF02/U/ 16X5/10/1 4058075278226	LS AY-PF03/UW/ 25X7/12/1 4058075278257
LS AY-PF04/U/ 17X7/12/1 4058075278288	LS AY-PM01/UW/ 21,5X12/10/1 4058075278318	LS AY-PM04/UW/ 23X15,5/10/1 4058075278400	LS AY-PM05/U/ 17,5X14,5/10/1 4058075279278	LS AY-PM02/R/ 18X15,5/10/1 4058075278349	LS AY-PM03/E/ 19X19/10/1 4058075278370	LS AY-PM06/E/ 18X18/12/1 4058075279308	

DRIVERS

Extracto del portfolio de drivers

► Para más detalles visita el capítulo de DRIVERS



DR DIM-PFM-60/220-240/24/P
4058075379190



DR-PFM-60/220-240/24/P
4058075239913



DR-VAL-60/220-240/24
4058075240094

TIRAS DE LED

ACCESORIOS PARA TIRAS LED

PERFILES

DRIVERS

COMPATIBILIDAD

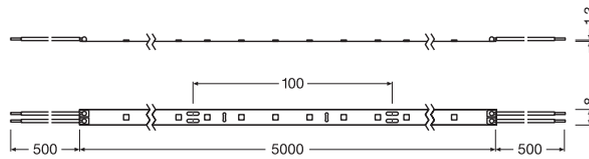


LED STRIP VALUE-1400

Tiras LED con 1400 lm/m para aplicaciones generales



Cables precableados en ambos lados



Denominación de producto	EAN	COLOR	K	lm ²	lm	W ²	W	lm/W ²	V _{DC}
LS VAL-1400/827/5	4058075296848	blanco cálido	2700	1400	5440	12,0	61,0	117,0	24
LS VAL-1400/830/5	4058075296879	blanco cálido	3000	1420	5511	12,0	61,0	118,0	24
LS VAL-1400/840/5	4058075296909	blanco neutro	4000	1450	5618	12,0	61,0	121,0	24
LS VAL-1400/865/5	4058075296961	blanco frío	6500	1450	5618	12,0	61,0	121,0	24

Denominación de producto	METER	PITCH [mm]	°	t _{in} ³	Ta	L x W x H (mm)	CABLE LENGTH	I _{min} [mm]	PRICE [EUR] ¹	PRICE METER [EUR] ¹	
LS VAL-1400/827/5	70	14,30	120	A+	20000	-20...+40	5000x8,0x1,3	500	100,0	59,25	11,85
LS VAL-1400/830/5	70	14,30	120	A+	20000	-20...+40	5000x8,0x1,3	500	100,0	59,25	11,85
LS VAL-1400/840/5	70	14,30	120	A+	20000	-20...+40	5000x8,0x1,3	500	100,0	59,25	11,85
LS VAL-1400/865/5	70	14,30	120	A+	20000	-20...+40	5000x8,0x1,3	500	100,0	59,25	11,85

¹ Regulable con drivers adecuados, consulta www.ledvance.es/dim | ² Valor basado en el primer metro del producto | ³ L70/B50 at Tc max. 65°C | ⁴ Precio de venta recomendado sin IVA

ACCESORIOS PARA TIRAS LED

Accesorios para los componentes del Sistema de tiras LED

► Para más detalles visita el capítulo de **ACCESORIOS PARA TIRAS LED**

CONECTORES

TAPAS DE FINAL DE TRAMO

SOPORTES DE MONTAJE

PERFILES

Perfiles a juego (en naranja) con cubiertas y accesorios de instalación correspondientes

► Para más detalles visita el capítulo de **PERFILES**

LS AY SUP-PF01/U/ 16X10/13/1 4058075304741	LS AY SUP-PFS01/16X10/ 13/0,015 4058075304710	LS AY-PW01/U/ 26X8/14/1 4058075278103	LS AY-PW02/UW/ 39X26/14/1 4058075278134	LS AY-PW03/U/ 26X26/14/1 4058075278165	LS AY-PF01/UW/ 22X6/10/1 4058075278196	LS AY-PF02/U/ 16X5/10/1 4058075278226	LS AY-PF03/UW/ 25X7/12/1 4058075278257
LS AY-PF04/U/ 17X7/12/1 4058075278288	LS AY-PM01/UW/ 21,5X12/10/1 4058075278318	LS AY-PM04/UW/ 23X15,5/10/1 4058075278400	LS AY-PM05/U/ 17,5X14,5/10/1 4058075279278	LS AY-PM02/R/ 18X15,5/10/1 4058075278349	LS AY-PM03/E/ 19X19/10/1 4058075278370	LS AY-PM06/E/ 18X18/12/1 4058075279308	

DRIVERS

Extracto del portfolio de drivers

► Para más detalles visita el capítulo de **DRIVERS**



DR DIM-PFM-100/220-240/24/P
4058075379190

DR-PFM-100/220-240/24/P
4058075239937

DR-VAL-120/220-240/24
4058075240131

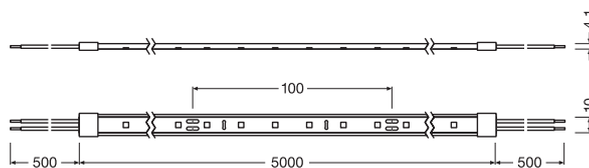
LED STRIP VALUE-1400 PROTECTED



Tiras LED con protección IP65 con 1400 lm/m para aplicaciones generales



Cables precableados en ambos lados



Denominación de producto	EAN	COLOR	K	lm ²	lm	W ²	W	lm/W ²	V _{DC}
LS VAL-1400/827/5/IP65	4058075296695	blanco cálido	2700	1320	5129	12,0	61,0	110,0	24
LS VAL-1400/830/5/IP65	4058075296725	blanco cálido	3000	1340	5200	12,0	61,0	112,0	24
LS VAL-1400/840/5/IP65	4058075296756	blanco neutro	4000	1370	5511	12,0	61,0	114,0	24
LS VAL-1400/865/5/IP65	4058075296817	blanco frío	6500	1370	5511	12,0	61,0	114,0	24

Denominación de producto	METER	PITCH [mm]	°	lm	t _{in}	Ta	LxWxH (mm)	CABLE LENGTH	I _{max} [mA]	PRICE [EUR]	PRICE METER [EUR]
LS VAL-1400/827/5/IP65	70	14,30	105	A+	20000	-20...+40	5000x10,0x4,1	500	100,0	75,55	15,11
LS VAL-1400/830/5/IP65	70	14,30	105	A+	20000	-20...+40	5000x10,0x4,1	500	100,0	75,55	15,11
LS VAL-1400/840/5/IP65	70	14,30	105	A+	20000	-20...+40	5000x10,0x4,1	500	100,0	75,55	15,11
LS VAL-1400/865/5/IP65	70	14,30	105	A+	20000	-20...+40	5000x10,0x4,1	500	100,0	75,55	15,11

¹ Regulable con drivers adecuados, consulta www.ledvance.es/dim | ² Valor basado en el primer metro del producto | ³ L70/B50 at Tc max. 65°C | ⁴ Precio de venta recomendado sin IVA

ACCESORIOS PARA TIRAS LED

Accesorios para los componentes del Sistema de tiras LED

► Para más detalles visita el capítulo de **ACCESORIOS PARA TIRAS LED**

CONECTORES

TAPAS DE FINAL DE TRAMO SOPORTES DE MONTAJE



LS AY PFM-10/SE/P SIL-SEAL
4058075275744

PERFILES

Perfiles a juego (en naranja) con cubiertas y accesorios de instalación correspondientes

► Para más detalles visita el capítulo de **PERFILES**

LS AY SUP-PF01/U/ 16X10/13/1 4058075304741	LS AY SUP-PFS01/16X10/ 13/0,015 4058075304710	LS AY-PW01/U/ 26X8/14/1 4058075278103	LS AY-PW02/UW/ 39X26/14/1 4058075278134	LS AY-PW03/U/ 26X26/14/1 4058075278165	LS AY-PF01/UW/ 22X6/10/1 4058075278196	LS AY-PF02/U/ 16X5/10/1 4058075278226	LS AY-PF03/UW/ 25X7/12/1 4058075278257
LS AY-PF04/U/ 17X7/12/1 4058075278288	LS AY-PM01/UW/ 21,5X12/10/1 4058075278318	LS AY-PM04/UW/ 23X15,5/10/1 4058075278400	LS AY-PM05/U/ 17,5X14,5/10/1 4058075279278	LS AY-PM02/R/ 18X15,5/10/1 4058075278349	LS AY-PM03/E/ 19X19/10/1 4058075278370	LS AY-PM06/E/ 18X18/12/1 4058075279308	

DRIVERS

Extracto del portfolio de drivers

► Para más detalles visita el capítulo de **DRIVERS**



DR DIM-PFM-100/220-240/24/P
4058075240070



DR-PFM-100/220-240/24/P
4058075239937



DR-VAL-120/220-240/24
4058075240131

CREA ESPACIOS COLORIDOS

TIRAS LED RGB VALUE CLASS

Con los colores primarios rojo, verde y azul, las tiras LED RGB de LEDVANCE producen una amplia gama de colores controlables individualmente con una saturación atractiva.

Además de una calidad confiable y una buena relación precio/rendimiento, se garantiza una instalación simple y compatibilidad con perfiles y cubiertas. Esto hace que las tiras LED RGB sean ideales para proporcionar acentos coloridos en áreas privadas o pequeñas instalaciones comerciales. Una sola tira LED a menudo es suficiente para estas aplicaciones. Gracias a la clasificación IP65, las tiras LED RGB también son adecuadas para uso en exteriores.



- Vida útil de hasta 40,000 horas¹
- Índice de reproducción cromática CRI ≥ 80
- Flujo luminoso de 500 lm/m - adaptado para iluminación ambiental, de foseados y general
- Modo de color RGB
- Tipo de protección IP 00/65
- Resistencia UV (según IEC 60068-2-5) en tiras con protección IP65

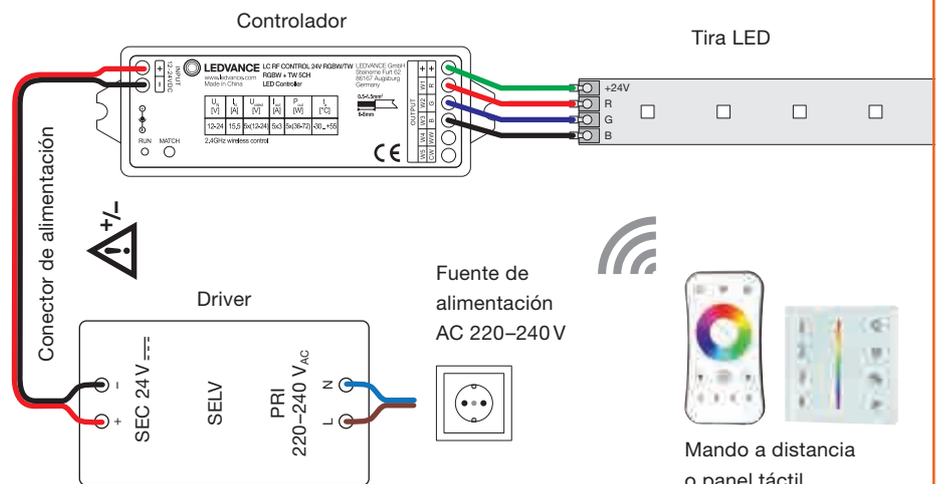
LUZ QUE SE ADAPTA A TU ESTADO DE ÁNIMO

Las tiras de LED RGB también permiten una iluminación ambiental moderna y colorida en áreas privadas. Por medio de un controlador, los usuarios pueden agregar color para adaptar la iluminación a su estado de ánimo y sentirse cómodos.

¹ L70/B50 a T_c max. 75°C

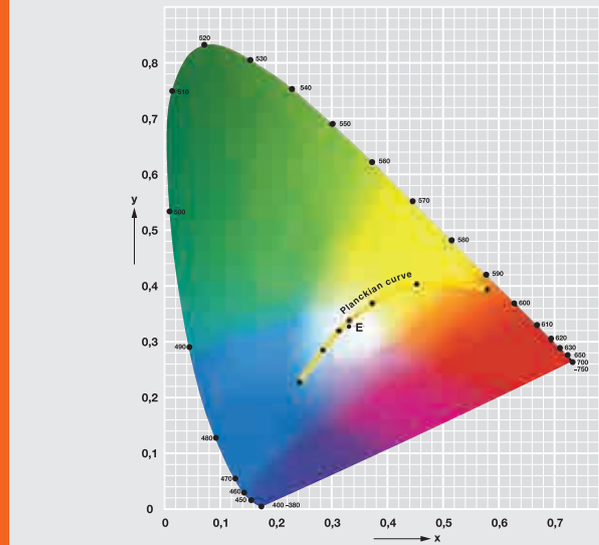
DIAGRAMA DE CONEXIÓN PARA TIRAS LED RGB

¡Importante!
Con el controlador multicanal y los elementos de control RGB, los drivers LED de 24 V CC garantizan un manejo correcto y sencillo de la función multicolor.



VALUE CLASS

RGB



ILUMINACIÓN DE ACENTO EN EL EXTERIOR

Nuestras nuevas tiras LED RGB con protección IP65 ahora también iluminan las áreas exteriores con colores llamativos. Un controlador multicanal con la unidad de control hace que sea muy fácil regular el cambio de color.

AMPLIO ESPECTRO DE COLOR

Los tres colores primarios rojo, verde y azul permiten que las tiras de LED RGB reproduzcan una amplia gama de colores. Especialmente impresionante es su saturación de color.

ASÍ FUNCIONA TU SISTEMA DE TIRAS LED RGB



Las versiones RGB de las tiras LED de LEDVANCE se pueden instalar para adaptarse a la planificación individual. Sin embargo, los siguientes componentes son esenciales para que un sistema RGB que funcione.

Componentes del sistema de Tiras LED RGB de LEDVANCE:

- Controlador multicanal RGBW / TW: Controlador LC RF 24V RGBW / TW
- Elementos de control RGB: mando a distancia (LC RF REMOTE RGBW) y/o panel táctil (LC RF TOUCH PANEL RGBW)

Alternativamente, puedes usar un sistema DALI o DMX.

BENEFICIOS DE PRODUCTO

- Gran libertad de diseño gracias a las tiras LED RGB largas y flexibles
- Cambios de color homogéneos
- Fácil montaje en muchas superficies lisas gracias a la cinta autoadhesiva
- Fácil instalación y conexión sin herramientas
- Adecuado para su uso en entornos húmedos gracias al alto grado de protección (IP65)
- Conexión simple gracias a los cables integrados en ambos lados

APLICACIONES

- Adecuado para uso en interiores y exteriores (IP65)
- Iluminación de acento en fachadas
- Iluminación de efectos en arquitectura
- Efectos dinámicos en áreas públicas
- Iluminación de foseados
- Iluminación de bajo mueble
- Hoteles y oficinas
- Casas

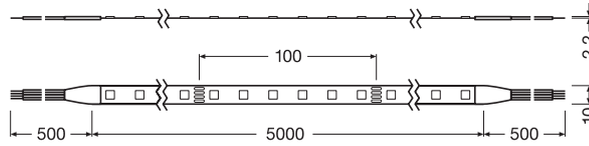


LED STRIP VALUE-500 RGB

Tiras LED RGB con 500 lm/m para aplicaciones generales



Cables precableados en ambos lados



Denominación de producto	EAN	COLOR	K	Im ²	Im	W ²	W	Im/W ²	V _{DC}
LS VAL-500/RGB/5	4058075404441	RGB	-	535 / 106 / 325 / 73	2400	14,4	67,0	37,2	24

Denominación de producto	PITCH [mm]	∠	IP	t _{in} ³	Ta	L x W x H (mm)	CABLE LENGTH	I _{min} (mA)	PRICE (EUR) ⁴	PRICE (EUR) ⁴	
LS VAL-500/RGB/5	60	16,70	120	-	40000	-20...+45	5000x10,0x2,2	500	100,0	84,45	16,89

¹ Regulable con drivers adecuados, consulta www.ledvance.es/dim | ² Valor basado en el primer metro del producto | ³ L70/B50 a Tc max. 75 °C | ⁴ Precio de venta recomendado sin IVA

ACCESORIOS PARA TIRAS LED

Accesorios para los componentes del Sistema de tiras LED

► Para más detalles visita el capítulo de **ACCESORIOS PARA TIRAS LED**

CONECTORES



LS AY VAL-CP/P4/500
4058075407800



LS AY VAL-CSD/P4
4058075407831



LS AY VAL-12/SMB
4058075411708

TAPAS DE FINAL DE TRAMO

SOPORTES DE MONTAJE

PERFILES

Perfiles a juego (en naranja) con cubiertas y accesorios de instalación correspondientes

► Para más detalles visita el capítulo de **PERFILES**

LS AY SUP-PF01/U/ 16X10/13/1 4058075304741	LS AY SUP-PFS01/ 16X10/13/0,015 4058075304710	LS AY-PW01/U/ 26X8/14/1 4058075278103	LS AY-PW02/UW/ 39X26/14/1 4058075278134	LS AY-PW03/U/ 26X26/14/1 4058075278165	LS AY-PF01/UW/ 22X6/10/1 4058075278196	LS AY-PF02/U/ 16X5/10/1 4058075278226	LS AY-PF03/UW/ 25X7/12/1 4058075278257
LS AY-PF04/U/ 17X7/12/1 4058075278288	LS AY-PM01/UW/ 21,5X12/10/1 4058075278318	LS AY-PM04/UW/ 23X15,5/10/1 4058075278400	LS AY-PM05/U/ 17,5X14,5/10/1 4058075279278	LS AY-PM02/R/ 18X15,5/10/1 4058075278349	LS AY-PM03/E/ 19X19/10/1 4058075278370	LS AY-PM06/E/ 18X18/12/1 4058075279308	

DRIVERS

Extracto del portfolio de drivers

► Para más detalles visita el capítulo de **DRIVERS**



DR-VAL-60/220-240/24
4058075240094



LC RF CONTROL 24V RGBW/TW
4058075435834



LC RF TOUCH PANEL RGBW 220-240
4058075435896



LC RF REMOTE RGBW
4058075435858

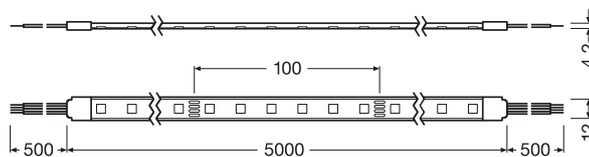


LED STRIP VALUE-500 RGB PROTECTED

Tiras LED RGB con protección IP65 con 500 lm/m para aplicaciones generales



Cables precableados en ambos lados



Denominación de producto	EAN	COLOR	K	Im ²	Im	W ²	W	lm/W ²	V _{DC}
LS VAL-500/RGB/5/IP65	4058075404472	RGB	-	485 / R 115 / G 355 / B 80	2150	14,4	67,0	33,7	24

Denominación de producto	PITCH [mm]	∠	t [m]	Ta	LxWxH (mm)	CABLE LENGTH	↓ min. (mm)	PRICE (EUR) ⁴	PRICE (EUR) ⁴		
LS VAL-500/RGB/5/IP65	60	16,70	120	-	40000	-20...+45	5000x12,5x4,2	500	100,0	96,30	19,26

¹ Regulable con drivers adecuados, consulta www.ledvance.es/dim | ² Valor basado en el primer metro del producto | ³ L70/B50 a Tc max. 75 °C | ⁴ Precio de venta recomendado sin IVA

ACCESORIOS PARA TIRAS LED

Accesorios para los componentes del Sistema de tiras LED

► Para más detalles visita el capítulo de **ACCESORIOS PARA TIRAS LED**

CONECTORES



LS AY VAL-CP/P4/500/P
4058075407893



LS AY VAL-CSD/P4/P
4058075407923



LS AY VAL-SE/P + SILICONE SEAL
4058075407985



LS AY VAL-12/SMB
4058075411708

TAPAS DE FINAL DE TRAMO

SOPORTES DE MONTAJE

PERFILES

Perfiles a juego (en naranja) con cubiertas y accesorios de instalación correspondientes

► Para más detalles visita el capítulo de **PERFILES**

LS AY SUP-PF01/U/ 16X10/13/1 4058075304741	LS AY SUP-PFS01/16X10/ 13/0,015 4058075304710	LS AY-PW01/U/ 26X8/14/1 4058075278103	LS AY-PW02/UW/ 39X26/14/1 4058075278134	LS AY-PW03/U/ 26X26/14/1 4058075278165	LS AY-PF01/UW/ 22X6/10/1 4058075278196	LS AY-PF02/U/ 16X5/10/1 4058075278226	LS AY-PF03/UW/ 25X7/12/1 4058075278257
LS AY-PF04/U/ 17X7/12/1 4058075278288	LS AY-PM01/UW/ 21,5X12/10/1 4058075278318	LS AY-PM04/UW/ 23X15,5/10/1 4058075278400	LS AY-PM05/U/ 17,5X14,5/10/1 4058075279278	LS AY-PM02/R/ 18X15,5/10/1 4058075278349	LS AY-PM03/E/ 19X19/10/1 4058075278370	LS AY-PM06/E/ 18X18/12/1 4058075279308	

DRIVERS

Extracto del portfolio de drivers

► Para más detalles visita el capítulo de **DRIVERS**



DR-PFM-60/220-240/24/P
4058075239913



LC RF CONTROL 24V RGBW/TW
4058075435834



LC RF TOUCH PANEL RGBW 220-240
4058075435896



LC RF REMOTE RGBW
4058075435858

CONTROLADOR, MANDO A DISTANCIA Y PANEL TÁCTIL BLANCO DINÁMICO/RGB/RGBW

CONTROLADOR

LEDVANCE
5 años de garantía

Denominación	EAN	Tipo de producto	V _{in} [VDC]	Frecuencia de funcionamiento [GHZ]	Número de canales	Corriente máx./ salida de canal [A]	Salida máx. W	L x W x H [mm]	Temperatura ambiente T _a	Precio base € ²
 LC RF CONTROL 24V RGBW/TW	4058075435834	Controlador multicanal	12-24	2.4	5	5 x 3	5 x 72	114.0 x 38.0 x 20.0	-30...+55 °C	Consultar

MANDO A DISTANCIA

LEDVANCE
5 años de garantía

Denominación	EAN	Tipo de producto	V _{in} [VDC]	Frecuencia de funcionamiento [GHZ]	L x W x H [mm]	Temperatura ambiente T _a	Precio base € ²
 LC RF REMOTE TW	4058075435926	Mando a distancia para tiras LED Blanco Dinámico	3 CR2032	2.4	107.0 x 58.5 x 9.0	-20...+55 °C	Consultar
 LC RF REMOTE RGBW	4058075435858	Mando a distancia para tiras LED RGBW y RGB	3 CR2032	2.4	107.0 x 58.5 x 9.0	-20...+55 °C	Consultar

PANEL TÁCTIL

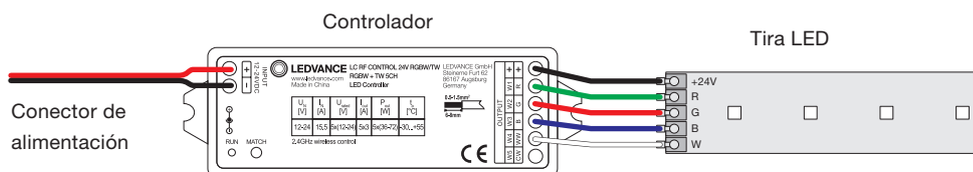
LEDVANCE
5 años de garantía

Denominación	EAN	Tipo de producto	V _{in} [VAC]	Frecuencia de funcionamiento [GHZ]	L x W x H [mm]	Temperatura ambiente T _a	Precio base € ²
 LC RF TOUCH PANEL TW	4058075435940	Panel táctil para tiras LED Blanco Dinámico	100-240	2.4	86.0 x 86.0 x 33.0	-30...+55 °C	Consultar
 LC RF TOUCH PANEL RGBW	4058075435896	Panel táctil para tiras LED RGBW y RGB	100-240	2.4	86.0 x 86.0 x 33.0	-30...+55 °C	Consultar

¹ Consulta www.ledvance.es/garantias para conocer las condiciones exactas

² Precio de venta recomendado excl. IVA

CÓMO FUNCIONA EL CABLEADO UTILIZANDO EL EJEMPLO DE RGBW:



Para obtener detalles sobre los diferentes cableados para las tiras LED Blanco Dinámico/RGBW/ RGB, consulta las páginas 16-17

CONECTORES, TAPAS DE FINAL DE TRAMO, SOPORTES DE MONTAJE

CONECTORES



Denominación de producto	LS AY SUP-CP/P2/500	LS AY SUP-CSD/P2	LS AY SUP-CSW/P2/50	LS AY SUP-CSW/P2/500	LS AY SUP-CP/P3/500
Tipo de producto	Conector de alimentación de 2 pines con cable de 500 mm	Conector de alimentación de 2 pines	Conector de alimentación de 2 pines con cable de 50 mm	Conector de alimentación de 2 pines con cable de 500 mm	Conector de alimentación de 3 pines con cable de 500 mm
Compatibilidad	Para más detalles visita el capítulo de COMPATIBILIDAD	Para más detalles visita el capítulo de COMPATIBILIDAD	Para más detalles visita el capítulo de COMPATIBILIDAD	Para más detalles visita el capítulo de COMPATIBILIDAD	Para más detalles visita el capítulo de COMPATIBILIDAD
EAN	4058075304413	4058075304444	4058075304475	4058075304505	4058075451322
L x W x H (mm)	510x9,8x5,7	9x9,8x5,7	70x9,8x5,7	520x9,8x5,7	24x14,6x7,7
Embalaje	2	2	2	2	2
Precio base € ¹	7,70	9,50	14,10	26,65	Consultar



Denominación de producto	LS AY SUP-CSD/P3	LS AY SUP-CSW/P3/50	LS AY SUP-CP/P3/500/P	LS AY SUP-CSD/P3/P	LS AY SUP-CSW/P3/50/P
Tipo de producto	Conector de alimentación de 3 pines	Conector de alimentación de 3 pines con cable de 50 mm	Conector de alimentación de 3 pines con cable de 500 mm, protegido	Conector de alimentación de 3 pines, protegida	Conector de alimentación de 3 pines con cable de 50 mm, protegido
Compatibilidad	Para más detalles visita el capítulo de COMPATIBILIDAD	Para más detalles visita el capítulo de COMPATIBILIDAD	Para más detalles visita el capítulo de COMPATIBILIDAD	Para más detalles visita el capítulo de COMPATIBILIDAD	Para más detalles visita el capítulo de COMPATIBILIDAD
EAN	4058075451353	4058075451384	4058075451414	4058075451445	4058075451537
L x W x H (mm)	20x14,6x7,7	24x14,6x7,7	26x17,0x7,2	27x17,0x7,2	26x17,0x7,2
Embalaje	2	2	2	2	2
Precio base € ¹	Consultar	Consultar	Consultar	Consultar	Consultar



Denominación de producto	LS AY PFM-CP/P2/500	LS AY PFM-CSD/P2	LS AY PFM-CSW/P2/50	LS AY PFM-CP/P2/500/P	LS AY PFM-CSD/P2/P
Tipo de producto	Conector de alimentación de 2 pines con cable de 500 mm	Conector de alimentación de 2 pines	Conector de alimentación de 2 pines con cable de 50 mm	Conector de alimentación de 2 pines con cable de 500 mm, protegido	Conector de alimentación de 2 pines protegido
Compatibilidad	Para más detalles visita el capítulo de COMPATIBILIDAD	Para más detalles visita el capítulo de COMPATIBILIDAD	Para más detalles visita el capítulo de COMPATIBILIDAD	Para más detalles visita el capítulo de COMPATIBILIDAD	Para más detalles visita el capítulo de COMPATIBILIDAD
EAN	4058075272200	4058075275393	4058075272231	4058075272958	4058075275485
L x W x H (mm)	532x10,4x4,5	21x11,0x4,5	66x10,4x4,5	552x15,0x7,0	27x15,0x7,0
Embalaje	2	2	2	2	2
Precio base € ¹	7,10	2,95	4,15	7,10	2,95



Denominación de producto	LS AY PFM-CSW/P2/50/P	LS AY PFM-CP/P5/500	LS AY PFM-CSD/P5	LS AY PFM-CSW/P5/50	LS AY PFM-CP/P5/500/P
Tipo de producto	Conector de alimentación de 2 pines con cable de 50 mm, protegido	Conector de alimentación de 5 pines con cable de 500 mm	Conector de alimentación de 5 pines	Conector de alimentación de 5 pines con cable de 50 mm	Conector de alimentación de 5 pines con cable de 500 mm, protegido
Compatibilidad	Para más detalles visita el capítulo de COMPATIBILIDAD	Para más detalles visita el capítulo de COMPATIBILIDAD	Para más detalles visita el capítulo de COMPATIBILIDAD	Para más detalles visita el capítulo de COMPATIBILIDAD	Para más detalles visita el capítulo de COMPATIBILIDAD
EAN	4058075273245	4058075451087	4058075451117	4058075451148	4058075451179
L x W x H (mm)	102x15,0x7,0	24x17,0x7,7	20x17,0x7,7	24x17,0x7,7	26x19,0x7,2
Embalaje	2	2	2	2	2
Precio base € ¹	5,35	Consultar	Consultar	Consultar	Consultar

¹ Precio de venta recomendado sin IVA

CONECTORES, TAPAS DE FINAL DE TRAMO, SOPORTES DE MONTAJE

CONECTORES



Denominación de producto	LS AY PFM-CSD/P5/P	LS AY PFM-CSW/P5/50/P	LS AY VAL-CP/P4/500	LS AY VAL-CSD/P4	LS AY VAL-CSW/P4/50
Tipo de producto	Conector de alimentación de 5 pines, protegido	Conector de alimentación de 5 pines con cable de 50 mm, protegida	Conector de alimentación de 4 pines con cable de 500 mm	Conector de alimentación de 4 pines	Conector de alimentación de 4 pines con cable de 50 mm
Compatibilidad	Para más detalles visita el capítulo de COMPATIBILIDAD	Para más detalles visita el capítulo de COMPATIBILIDAD	Para más detalles visita el capítulo de COMPATIBILIDAD	Para más detalles visita el capítulo de COMPATIBILIDAD	Para más detalles visita el capítulo de COMPATIBILIDAD
EAN	4058075451209	4058075451230	4058075407800	4058075407831	4058075407862
L x W x H (mm)	27 x 19,0 x 7,2	26 x 19,0 x 7,2	515 x 14,6 x 7,7	20 x 14,6 x 7,7	99 x 14,6 x 7,7
Embalaje	2	2	2	2	2
Precio base € ¹	Consultar	Consultar	7,40	3,15	5,65



Denominación de producto	LS AY VAL-CP/P4/500/P	LS AY VAL-CSD/P4/P	LS AY VAL-CSW/P4/50/P
Tipo de producto	Conector de alimentación de 4 pines con cable de 500 mm, protegido	Conector de alimentación de 4 pines, protegido	Conector de alimentación de 4 pines con cable de 50 mm, protegida
Compatibilidad	Para más detalles visita el capítulo de COMPATIBILIDAD	Para más detalles visita el capítulo de COMPATIBILIDAD	Para más detalles visita el capítulo de COMPATIBILIDAD
EAN	4058075407893	4058075407923	4058075407954
L x W x H (mm)	516 x 17,0 x 7,0	27 x 17,0 x 7,0	102 x 17,0 x 7,0
Embalaje	2	2	2
Precio base € ¹	8,00	3,45	6,20

TAPAS DE FINAL DE TRAMO



Denominación de producto	LS AY SUP-SE/P + SILICONE SEAL	LS AY SUP-12/SE/P SIL-SEAL	LS AY PFM-13/SE/P SIL-SEAL	LS AY PFM-10/SE/P SIL-SEAL	LS AY VAL-SE/P + SILICONE SEAL
Tipo de producto	4 tapas de extremo para tiras protegidas de 13 mm + 1 sello de silicona	4 tapas para tira protegida de 12 mm + 1 sello de silicona	4 tapas de extremo para tiras protegidas de 13 mm + 1 sello de silicona	4 tapas de extremo para tira protegida de 10 mm + 1 sello de silicona	4 tapas para tira protegida de 12 mm + 1 sello de silicona
Compatibilidad	Para más detalles visita el capítulo de COMPATIBILIDAD	Para más detalles visita el capítulo de COMPATIBILIDAD	Para más detalles visita el capítulo de COMPATIBILIDAD	Para más detalles visita el capítulo de COMPATIBILIDAD	Para más detalles visita el capítulo de COMPATIBILIDAD
EAN	4058075304659	4058075451568	4058075451261	4058075275744	4058075407985
L x W x H (mm)	17 x 11,0 x 6,5	13 x 10,0 x 6,0	15 x 10,0 x 6,0	12 x 6,5 x 10,0	14 x 10,0 x 6,0
Embalaje	4	4	4	4	4
Precio base € ¹	23,70	Consultar	Consultar	3,65	3,65

SOPORTES DE MONTAJE

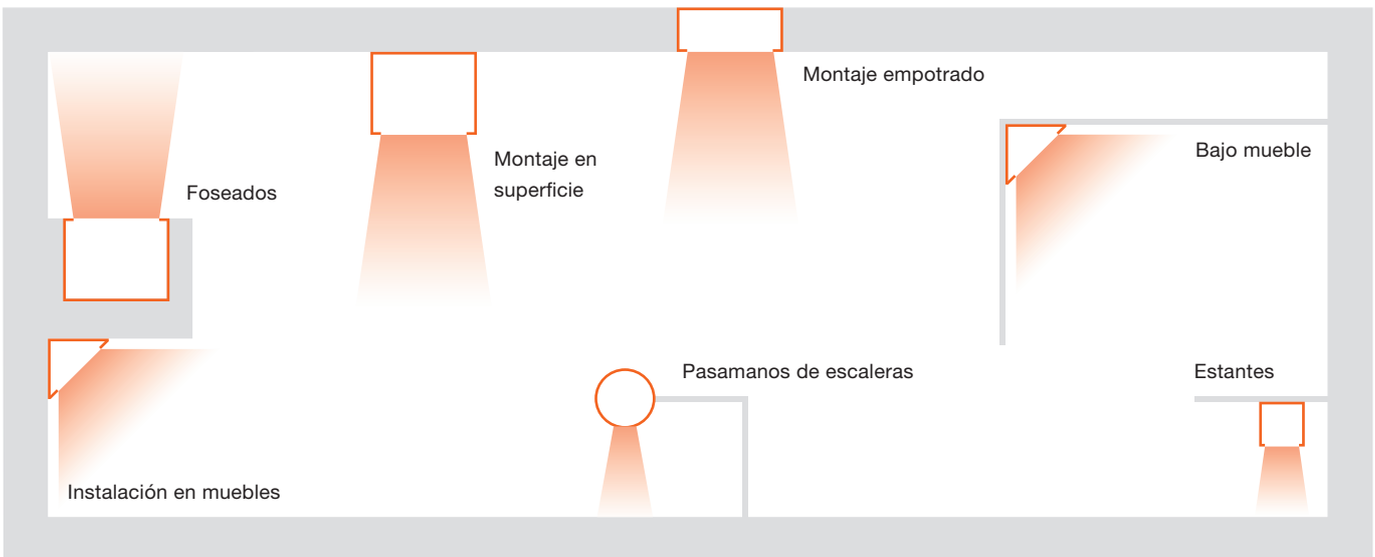


Denominación de producto	LS AY SUP-12/SMB	LS AY PFM-8/SMB	LS AY PFM-10/SMB	LS AY PFM-13/SMB	LS AY VAL-12/SMB
Tipo de producto	Soporte de montaje + 2 tornillos para tira de 12 mm	Soporte de montaje + 2 tornillos para tira de 8 mm	Soporte de montaje + 2 tornillos para tira de 10 mm	Soporte de montaje + 2 tornillos para tira de 13 mm	Soporte de montaje + 2 tornillos para tira de 12 mm
Compatibilidad	Para más detalles visita el capítulo de COMPATIBILIDAD	Para más detalles visita el capítulo de COMPATIBILIDAD	Para más detalles visita el capítulo de COMPATIBILIDAD	Para más detalles visita el capítulo de COMPATIBILIDAD	Para más detalles visita el capítulo de COMPATIBILIDAD
EAN	4058075451599	4058075275645	4058075275676	4058075451292	4058075411708
L x W x H (mm)	30 x 6,0 x 6,0	26 x 6,0 x 5,2	28 x 6,0 x 5,2	32 x 6,0 x 6,0	30 x 6,0 x 5,5
Embalaje	2	2	2	2	2
Precio base € ¹	Consultar	0,90	0,90	Consultar	Consultar

¹ Precio de venta recomendado sin IVA

100 % VERSÁTILES PERFILES PARA SISTEMAS DE TIRAS LED

Estos polivalentes accesorios para el Sistema de Tiras LED de LEDVANCE juegan un papel fundamental. La gran cantidad de perfiles diferentes en combinación con la gran selección de difusores, tapas de final de tramo y soportes de montaje garantizan que las tiras LED se puedan usar en prácticamente cualquier lugar: paredes, techos, esquinas o incluso muebles. Los distintos difusores proporcionan protección y los perfiles mantienen a una temperatura adecuada los componentes del LED y aseguran una distribución adecuada de la luz. Por ejemplo, para una iluminación especialmente homogénea, se debe utilizar un difusor mate y mantener una distancia entre los LED menor que la distancia entre los LED y el difusor.



PERFILES PARA TIRAS LED

Denominación de producto	EAN	Tipo de producto	L x W x H (mm)		PRICE (EUR) ¹	
--------------------------	-----	------------------	----------------	--	--------------------------	--

Perfil plano para tiras LED SUPERIOR CLASS IP67, plástico

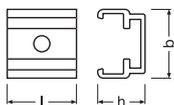


1

2

LS AY SUP-PF01/AJ/16X10/13/1	4058075304741	Perfil plano para tiras LED SUPERIOR CLASS IP67, plástico	1000x16,0x10,0	1	7,40	1
LS AY SUP-SEF	4058075304680	Clip de fijación de tapa de extremo	25x18,5x9,2	2	2,95	2

Segmento de perfil plano para tiras LED SUPERIOR CLASS IP67, plástico



1

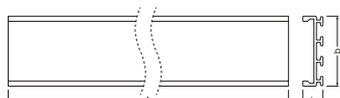
LS AY SUP-PFS01/16X10/13/0,015	4058075304710	Segmento de perfil plano para tiras LED SUPERIOR CLASS IP67, plástico	15x16,0x10,0	2	19,25	1
--------------------------------	---------------	---	--------------	---	-------	---

¹ Precio de venta recomendado sin IVA

PERFILES PARA TIRAS LED

Denominación de producto	EAN	Tipo de producto	LxWxH (mm)		PRICE (EUR) ¹	 No.
--------------------------	-----	------------------	------------	---	--------------------------	---

Perfil ancho en forma de U, aluminio



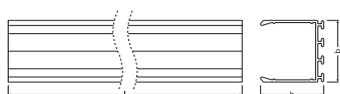
LS AY-PW01/U/26X8/14/1	4058075278103	Perfil ancho en forma de U, aluminio	1000 x 26,0 x 7,4	1	5,95	1
LS AY-PW01/U/26X8/14/2	4058075401440	Perfil ancho en forma de U, aluminio, 2 m de largo	2000 x 26,0 x 7,4	1	13,35	1
LS AY-PC/W01/D/1	4058075279391	Difusor ancho para perfil PW01 (17,7 mm de altura), difuso	1000 x 26,3 x 17,7	1	2,95	2
LS AY-PC/W01/D/2	4058075401952	Difusor ancho para perfil PW01 (17,7 mm de alto), difuso, 2 m de largo	2000 x 26,3 x 17,7	1	7,40	2
LS AY-PC/W01/C/1	4058075402317	Difusor ancho para perfil PW01 (17,7 mm de alto), transparente	1000 x 26,3 x 17,7	1	10,35	2
LS AY-PC/W01/C/2	4058075402133	Difusor ancho para perfil PW01 (17,7 mm de alto), transparente, 2 m de largo	2000 x 26,3 x 17,7	1	40,45	2
LS AY-PW01/EC/H	4058075277366	Tapa de extremo con orificio para perfil PW01	6 x 26,3 x 23,0	2	1,50	3
LS AY-PW01/EC	4058075277335	Tapa de extremo para perfil PW01	6 x 26,3 x 23,0	2	1,50	4
LS AY-PW01/MB	4058075276611	Soporte de montaje para perfil PW01	9 x 26,3 x 7,5	2	1,50	5

Perfil ancho con ala en forma de U, aluminio



LS AY-PW02/UW/39X26/14/1	4058075278134	Perfil ancho con ala en forma de U, aluminio	1000 x 39,0 x 26,0	1	8,90	1
LS AY-PW02/UW/39X26/14/2	4058075401471	Perfil ancho con ala en forma de U, aluminio, 2 m de largo	2000 x 39,0 x 26,0	1	19,25	1
LS AY-PC/W02/D/1	4058075279421	Difusor ancho para perfiles PW02, PW03, difuso	1000 x 23,9 x 4,7	1	2,95	2
LS AY-PC/W02/D/2	4058075401983	Difusor ancho para perfiles PW02, PW03, difuso, 2 m de largo	2000 x 23,9 x 4,7	1	7,40	2
LS AY-PC/W02/C/1	4058075402348	Difusor ancho para perfiles PW02, PW03, transparente	1000 x 23,9 x 4,7	1	4,45	2
LS AY-PC/W02/C/2	4058075402164	Difusor ancho para perfiles PW02, PW03, transparente, 2 m de largo	2000 x 23,9 x 4,7	1	10,50	2
LS AY-PW02/EC/H	4058075277427	Tapa de extremo con orificio para perfil PW02	12 x 39,4 x 26,0	2	1,50	3
LS AY-PW02/EC	4058075277397	Tapa de extremo para el perfil PW02	12 x 39,4 x 26,0	2	1,50	4
LS AY-PW02/MB	4058075276659	Soporte de montaje para perfil PW02	9 x 28,7 x 7,5	2	1,50	5

Perfil ancho en forma de U (26 mm de alto), aluminio



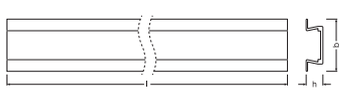
LS AY-PW03/U/26X26/14/1	4058075278165	Perfil ancho en forma de U (26 mm de alto), aluminio	1000 x 26,0 x 26,0	1	8,90	1
LS AY-PW03/U/26X26/14/2	4058075401501	Perfil ancho en forma de U (26 mm de alto), aluminio, 2 m de largo	2000 x 26,0 x 26,0	1	19,25	1
LS AY-PC/W02/D/1	4058075279421	Difusor ancho para perfiles PW02, PW03, difuso	1000 x 23,9 x 4,7	1	2,95	2
LS AY-PC/W02/D/2	4058075401983	Difusor ancho para perfiles PW02, PW03, difuso, 2 m de largo	2000 x 23,9 x 4,7	1	7,40	2
LS AY-PC/W02/C/1	4058075402348	Difusor ancho para perfiles PW02, PW03, transparente	1000 x 23,9 x 4,7	1	4,45	2
LS AY-PC/W02/C/2	4058075402164	Difusor ancho para perfiles PW02, PW03, transparente, 2 m de largo	2000 x 23,9 x 4,7	1	10,50	2
LS AY-PW03/EC/H	4058075277489	Tapa de extremo con orificio para perfil PW03	7 x 26,0 x 26,0	2	1,50	3
LS AY-PW03/EC	4058075277458	Tapa de extremo para perfil PW03	7 x 26,0 x 26,0	2	1,50	4
LS AY-PW03/MB	4058075276680	Soporte de montaje para perfil PW03	9 x 28,7 x 7,5	2	1,50	5

¹ Precio de venta recomendado sin IVA

PERFILES PARA TIRAS LED

Denominación de producto	EAN	Tipo de producto	LxWxH (mm)		PRICE (EUR) ¹	 No.
--------------------------	-----	------------------	------------	---	--------------------------	---

Perfil de ala plana en forma de U, aluminio



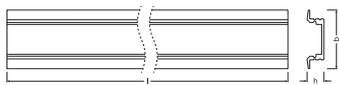
LS AY-PF01/UW/22X6/10/1	4058075278196	Perfil de ala plana en forma de U, aluminio	1000x22,0x6,0	1	4,45	1
LS AY-PF01/UW/22X6/10/2	4058075401532	Perfil de ala plana en forma de U, aluminio, 2 m de largo	2000x22,0x6,0	1	10,35	1
LS AY-PC/P02/D/1	4058075305762	Tapa lisa para perfiles PF01, PM01, difuso	1000x13,2x4,4	1	2,95	2
LS AY-PC/P02/D/2	4058075401860	Tapa lisa para perfiles PF01, PM01, difuso, 2 m de largo	2000x13,2x4,4	1	7,40	2
LS AY-PC/P02/C/1	4058075402225	Tapa lisa para perfiles PF01, PM01, transparente	1000x13,2x4,4	1	4,45	2
LS AY-PC/P02/C/2	4058075402041	Tapa lisa para perfiles PF01, PM01, transparente, 2 m de largo	2000x13,2x4,4	1	10,35	2
LS AY-PF01/EC/H	4058075277540	Tapa de extremo con orificio para perfil PF01	20x21,7x6,7	2	1,50	3
LS AY-PF01/EC	4058075277519	Tapa de extremo para perfil PF01	20x21,7x6,7	2	1,50	4
LS AY-PF01/MB	4058075276710	Soporte de montaje para perfil PF01	20x18,8x7,2	2	1,50	5

Perfil plano en forma de U, aluminio



LS AY-PF02/U/16X5/10/1	4058075278226	Perfil plano en forma de U, aluminio	1000x16,0x5,0	1	4,45	1
LS AY-PF02/U/16X5/10/2	4058075401563	Perfil plano en forma de U, aluminio, 2 m de largo	2000x16,0x5,0	1	10,35	1
LS AY-PC/P01/D/1	4058075279339	Tapa lisa para perfiles PF02, PM02, PM03, difuso	1000x12,7x4,4	1	2,95	2
LS AY-PC/P01/D/2	4058075401839	Tapa lisa para perfiles PF02, PM02, PM03, difuso, 2 m de largo	2000x12,7x4,4	1	7,40	2
LS AY-PC/P01/C/1	4058075402195	Tapa lisa para perfiles PF02, PM02, PM03, transparente	1000x12,7x4,4	1	4,45	2
LS AY-PC/P01/C/2	4058075402010	Tapa lisa para perfiles PF02, PM02, PM03, transparente, 2 m de largo	2000x12,7x4,4	1	10,35	2
LS AY-PF02/EC/H	4058075277601	Tapa de extremo con orificio para perfil PF02	12x15,5x5,8	2	1,50	3
LS AY-PF02/EC	4058075277571	Tapa de extremo para perfil PF02	12x15,5x5,8	2	1,50	4
LS AY-PF02/MB	4058075276741	Soporte de montaje para perfil PF02	20x18,8x7,2	2	1,50	5

Perfil de ala plana en forma de U (12 mm de ancho), aluminio



LS AY-PF03/UW/25X7/12/1	4058075278257	Perfil de ala plana en forma de U (12 mm de ancho), aluminio	1000x25,0x7,0	1	4,45	1
LS AY-PF03/UW/25X7/12/2	4058075401594	Perfil de ala plana en forma de U (12 mm de ancho), aluminio, 2 m de largo	2000x25,0x7,0	1	10,35	1
LS AY-PC/R01/D/1	4058075279360	Difusor redondo para perfiles PM05, PM06, PF03, PF04, difuso	1000x15,2x4,7	1	2,95	2
LS AY-PC/R01/D/2	4058075401891	Difusor redondo para perfiles PM05, PM06, PF03, PF04, difuso, 2 m de largo	2000x15,2x4,7	1	7,40	2
LS AY-PC/R01/C/1	4058075402256	Difusor redondo para perfiles PM05, PM06, PF03, PF04, transparente	1000x15,2x4,7	1	4,45	2
LS AY-PC/R01/C/2	4058075402072	Difusor redondo para perfiles PM05, PM06, PF03, PF04, transparente, 2 m de largo	2000x15,2x4,7	1	10,35	2
LS AY-PF03/EC/H	4058075277663	Tapa de extremo con orificio para perfil PF03	8x25,0x8,3	2	1,50	3
LS AY-PF03/EC	4058075277632	Tapa de extremo para perfil PF03	8x25,0x8,3	2	1,50	4
LS AY-PF03/MB	4058075276772	Soporte de montaje para perfil PF03	15x21,4x7,2	2	1,50	5

¹ Precio de venta recomendado sin IVA

PERFILES PARA TIRAS LED

Denominación de producto	EAN	Tipo de producto	LxWxH (mm)		PRICE (EUR) ¹	 No.
--------------------------	-----	------------------	------------	---	--------------------------	---

Perfil plano en forma de U (12 mm de ancho), aluminio



LS AY-PF04/U/17X7/12/1	4058075278288	Perfil plano en forma de U (12 mm de ancho), aluminio	1000 x 17,0 x 7,0	1	4,45	1
LS AY-PF04/U/17X7/12/2	4058075401624	Perfil plano en forma de U (12 mm de ancho), aluminio, 2 m de largo	2000 x 17,0 x 7,0	1	10,35	1
LS AY-PC/R01/D/1	4058075279360	Difusor redondo para perfiles PM05, PM06, PF03, PF04, difuso	1000 x 15,2 x 4,7	1	2,95	2
LS AY-PC/R01/D/2	4058075401891	Difusor redondo para perfiles PM05, PM06, PF03, PF04, difuso, 2 m de largo	2000 x 15,2 x 4,7	1	7,40	2
LS AY-PC/R01/C/1	4058075402256	Difusor redondo para perfiles PM05, PM06, PF03, PF04, transparente	1000 x 15,2 x 4,7	1	4,45	2
LS AY-PC/R01/C/2	4058075402072	Difusor redondo para perfiles PM05, PM06, PF03, PF04, transparente, 2 m de largo	2000 x 15,2 x 4,7	1	10,35	2
LS AY-PF04/EC/H	4058075277724	Tapa de extremo con orificio para perfil PF04	6 x 17,3 x 8,3	2	1,50	3
LS AY-PF04/EC	4058075277694	Tapa de extremo para perfil PF04	6 x 17,3 x 8,3	2	1,50	4
LS AY-PF04/MB	4058075276857	Soporte de montaje para perfil PF04	15 x 21,4 x 7,2	2	1,50	5

Perfil con ala mediano en forma de U, aluminio



LS AY-PM01/UW/21,5X12/10/1	4058075278318	Perfil con ala mediano en forma de U, aluminio	1000 x 21,5 x 12,0	1	4,45	1
LS AY-PM01/UW/21,5X12/10/2	4058075401655	Perfil con ala mediano en forma de U, aluminio, 2 m de largo	2000 x 21,5 x 12,0	1	10,35	1
LS AY-PC/P02/D/1	4058075305762	Tapa lisa para perfiles PF01, PM01, difuso	1000 x 13,2 x 4,4	1	2,95	2
LS AY-PC/P02/D/2	4058075401860	Tapa lisa para perfiles PF01, PM01, difuso, 2 m de largo	2000 x 13,2 x 4,4	1	7,40	2
LS AY-PC/P02/C/1	4058075402225	Tapa lisa para perfiles PF01, PM01, transparente	1000 x 13,2 x 4,4	1	4,45	2
LS AY-PC/P02/C/2	4058075402041	Tapa lisa para perfiles PF01, PM01, transparente, 2 m de largo	2000 x 13,2 x 4,4	1	10,35	2
LS AY-PM01/EC/H	4058075277786	Tapa de extremo con orificio para perfil PM01	20 x 21,7 x 12,0	2	1,50	3
LS AY-PM01/EC	4058075277755	Tapa de extremo para perfil PM01	20 x 21,7 x 12,0	2	1,50	4
LS AY-PM01/MB	4058075276888	Soporte de montaje para perfil PM01	20 x 18,8 x 7,2	2	1,50	5

Perfil con ala medio en forma de U (15,5 mm de alto), aluminio



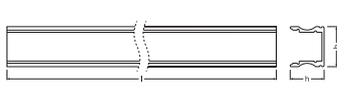
LS AY-PM04/UW/23X15,5/10/1	4058075278400	Perfil con ala medio en forma de U (15,5 mm de alto), aluminio	1000 x 23,0 x 15,5	1	7,40	1
LS AY-PM04/UW/23X15,5/10/2	4058075401747	Perfil con ala medio en forma de U (15,5 mm de alto), aluminio, 2 m de largo	2000 x 23,0 x 15,5	1	16,30	1
LS AY-PC/R02/D/1	4058075305793	Difusor redondo para perfil PM04, difuso	1000 x 15,6 x 4,4	1	2,95	2
LS AY-PC/R02/D/2	4058075401921	Difusor redondo para perfil PM04, difuso, 2 m de largo	2000 x 15,6 x 4,4	1	7,40	2
LS AY-PC/R02/C/1	4058075402287	Difusor redondo para perfil PM04, transparente	1000 x 15,6 x 4,4	1	4,45	2
LS AY-PC/R02/C/2	4058075402102	Difusor redondo para perfil PM04, transparente, 2 m de largo	2000 x 15,6 x 4,4	1	10,35	2
LS AY-PM04/EC/H	4058075275836	Tapa de extremo con orificio para perfil PM04	10 x 23,0 x 14,4	2	1,50	3
LS AY-PM04/EC	4058075277939	Tapa de extremo para perfil PM04	10 x 23,0 x 14,4	2	1,50	4
LS AY-PM04/MB	4058075276970	Soporte de montaje para perfil PM04	15 x 18,5 x 10,6	2	1,50	5

¹ Precio de venta recomendado sin IVA

PERFILES PARA TIRAS LED

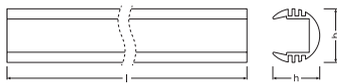
Denominación de producto	EAN	Tipo de producto	LxWxH (mm)		PRICE (EUR) ¹	 No.
--------------------------	-----	------------------	------------	---	--------------------------	---

Perfil mediano en forma de U, aluminio



LS AY-PM05/U/17,5X14,5/10/1	4058075279278	Perfil mediano en forma de U, aluminio	1000x17,5x14,5	1	7,40	1
LS AY-PM05/U/17,5X14,5/10/2	4058075401778	Perfil mediano en forma de U, aluminio, 2 m de largo	2000x17,5x14,5	1	16,30	1
LS AY-PC/R01/D/1	4058075279360	Difusor redondo para perfiles PM05, PM06, PF03, PF04, difuso	1000x15,2x4,7	1	2,95	2
LS AY-PC/R01/D/2	4058075401891	Difusor redondo para perfiles PM05, PM06, PF03, PF04, difuso, 2 m de largo	2000x15,2x4,7	1	7,40	2
LS AY-PC/R01/C/1	4058075402256	Difusor redondo para perfiles PM05, PM06, PF03, PF04, transparente	1000x15,2x4,7	1	4,45	2
LS AY-PC/R01/C/2	4058075402072	Difusor redondo para perfiles PM05, PM06, PF03, PF04, transparente, 2 m de largo	2000x15,2x4,7	1	10,35	2
LS AY-PM05/EC/H	4058075276529	Tapa de extremo con orificio para perfil PM05	7x17,3x20,0	2	1,50	3
LS AY-PM05/EC	4058075275867	Tapa de extremo para perfil PM05	7x17,3x20,0	2	1,50	4
LS AY-PM05/MB	4058075277007	Soporte de montaje para perfil PM05	15x21,4x7,2	2	1,50	5

Perfil redondo mediano, aluminio



LS AY-PM02/R/18X15,5/10/1	4058075278349	Perfil redondo mediano, aluminio	1000x18,0x15,5	1	7,40	1
LS AY-PM02/R/18X15,5/10/2	4058075401686	Perfil redondo mediano, aluminio, 2 m de largo	2000x18,0x15,5	1	16,30	1
LS AY-PC/P01/D/1	4058075279339	Tapa lisa para perfiles PF02, PM02, PM03, difuso	1000x12,7x4,4	1	2,95	2
LS AY-PC/P01/D/2	4058075401839	Tapa lisa para perfiles PF02, PM02, PM03, difuso, 2 m de largo	2000x12,7x4,4	1	7,40	2
LS AY-PC/P01/C/1	4058075402195	Tapa lisa para perfiles PF02, PM02, PM03, transparente	1000x12,7x4,4	1	4,45	2
LS AY-PC/P01/C/2	4058075402010	Tapa lisa para perfiles PF02, PM02, PM03, transparente, 2 m de largo	2000x12,7x4,4	1	10,35	2
LS AY-PM02/EC/H	4058075277847	Tapa de extremo con orificio para perfil PM02	12x18,1x15,6	2	1,50	3
LS AY-PM02/EC	4058075277816	Tapa de extremo para perfil PM02	12x18,1x15,6	2	1,50	4
LS AY-PM02/MB	4058075276918	Soporte de montaje para perfil PM02	20x18,8x7,2	2	1,50	5

Perfil mediano, aluminio



LS AY-PM03/E/19X19/10/1	4058075278370	Perfil mediano, aluminio	1000x19,0x19,0	1	8,15	1
LS AY-PM03/E/19X19/10/2	4058075401716	Perfil mediano, aluminio, 2 m de largo	2000x19,0x19,0	1	17,80	1
LS AY-PC/P01/D/1	4058075279339	Tapa lisa para perfiles PF02, PM02, PM03, difuso	1000x12,7x4,4	1	2,95	2
LS AY-PC/P01/D/2	4058075401839	Tapa lisa para perfiles PF02, PM02, PM03, difuso, 2 m de largo	2000x12,7x4,4	1	7,40	2
LS AY-PC/P01/C/1	4058075402195	Tapa lisa para perfiles PF02, PM02, PM03, transparente	1000x12,7x4,4	1	4,45	2
LS AY-PC/P01/C/2	4058075402010	Tapa lisa para perfiles PF02, PM02, PM03, transparente, 2 m de largo	2000x12,7x4,4	1	10,35	2
LS AY-PM03/EC/H	4058075277908	Tapa de extremo con orificio para perfil PM03	12x26,6x17,4	2	1,50	3
LS AY-PM03/EC	4058075277878	Tapa de extremo para perfil PM03	12x26,6x17,4	2	1,50	4
LS AY-PM03/MB	4058075276949	Soporte de montaje para perfil PM03	12x20,0x8,0	2	1,50	5

¹ Precio de venta recomendado sin IVA

PERFILES PARA TIRAS LED

Denominación de producto	EAN	Tipo de producto	LxWxH (mm)		PRICE (EUR) ¹	 No.
--------------------------	-----	------------------	------------	---	--------------------------	---

Perfil mediano (12 mm de ancho), aluminio



LS AY-PM06/E/18X18/12/1	4058075279308	Perfil mediano (12 mm de ancho), aluminio	1000 x 18,0 x 18,0	1	8,15	1
LS AY-PM06/E/18X18/12/2	4058075401808	Perfil mediano (12 mm de ancho), aluminio, 2 m de largo	2000 x 18,0 x 18,0	1	17,80	1
LS AY-PC/R01/D/1	4058075279360	Difusor redondo para perfiles PM05, PM06, PF03, PF04, difuso	1000 x 15,2 x 4,7	1	2,95	2
LS AY-PC/R01/D/2	4058075401891	Difusor redondo para perfiles PM05, PM06, PF03, PF04, difuso, 2 m de largo	2000 x 15,2 x 4,7	1	7,40	2
LS AY-PC/R01/C/1	4058075402256	Difusor redondo para perfiles PM05, PM06, PF03, PF04, transparente	1000 x 15,2 x 4,7	1	4,45	2
LS AY-PC/R01/C/2	4058075402072	Difusor redondo para perfiles PM05, PM06, PF03, PF04, transparente, 2 m de largo	2000 x 15,2 x 4,7	1	10,35	2
LS AY-PM06/EC/H	4058075276581	Tapa de extremo con orificio para perfil PM06	6 x 18,1 x 18,1	2	1,50	3
LS AY-PM06/EC	4058075276550	Tapa de extremo para perfil PM06	6 x 18,1 x 18,1	2	1,50	4
LS AY-PM06/MB	4058075277038	Soporte de montaje para perfil PM06	14 x 19,8 x 19,8	2	1,50	5

¹ Precio de venta recomendado sin IVA

FIABLE Y VERSÁTIL

DRIVERS LED DE LEDVANCE DE TENSIÓN CONSTANTE

Solo con los drivers adecuados de tensión constante (CV, "Constant Voltage" en inglés) puedes aprovechar todo el potencial de la iluminación moderna de las tiras LED. Además, con LEDVANCE obtienes todo lo que necesitas para instalarlas.



Los drivers LED SELV de tensión constante de LEDVANCE se adaptan perfectamente a las tiras LED de LEDVANCE. Un portfolio con versiones regulables y no regulables para aplicaciones profesionales, tanto en interiores como

en exteriores, que te ofrece una amplia variedad de combinaciones para cumplir prácticamente con cualquier necesidad. El sistema antitracción de los cables integrado permite una fácil instalación, reduciendo tiempo y coste.

Otros argumentos sólidos incluyen la opción de protección IP66 y una vida útil de hasta 50.000 horas¹. ¿Por qué deberías conformarte con menos?

SUPERIOR
CLASS

PERFOR-
MANCE
CLASS

VALUE
CLASS

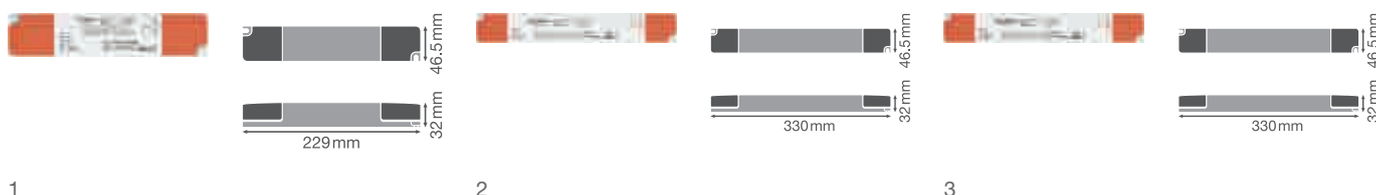


¹ A máx. T_c Temperatura



LED DRIVER DALI SUPERIOR

Driver LED de voltaje constante con interfaz de regulación DALI



BENEFICIOS DEL PRODUCTO

- Instalación rápida y cómoda gracias al concepto de abrazadera de fijación sin herramientas
- 5 años de garantía
- El bajo flicker permite una alta calidad de luz así como un buen confort visual
- Aplicaciones push DIM para un control fácil
- Apto para iluminación de emergencia
- Tiras LED flexibles optimizadas adaptadas a 24 V

ÁREAS DE APLICACIÓN

- Iluminación indirecta, incluso en espacios reducidos.
- Hoteles, tiendas y restaurantes, interiores residenciales
- Museos, galerías de arte
- Banda luminosa en oficinas diáfanos sencillas
- Apto para el uso en instalaciones de iluminación de emergencia (apto para CC)

Denominación de producto	EAN	V	V _{OUT}	W	Hz	W	t _(h) ²
DR DALI-SUP-45/220-240/24	4058075421820	220...240	24	45,0	50/60	1...100	50000
DR DALI-SUP-80/220-240/24	4058075421844	220...240	24	80,0	50/60	1...100	50000
DR DALI-SUP-150/220-240/24	4058075421868	220...240	24	150,0	50/60	1...100	50000

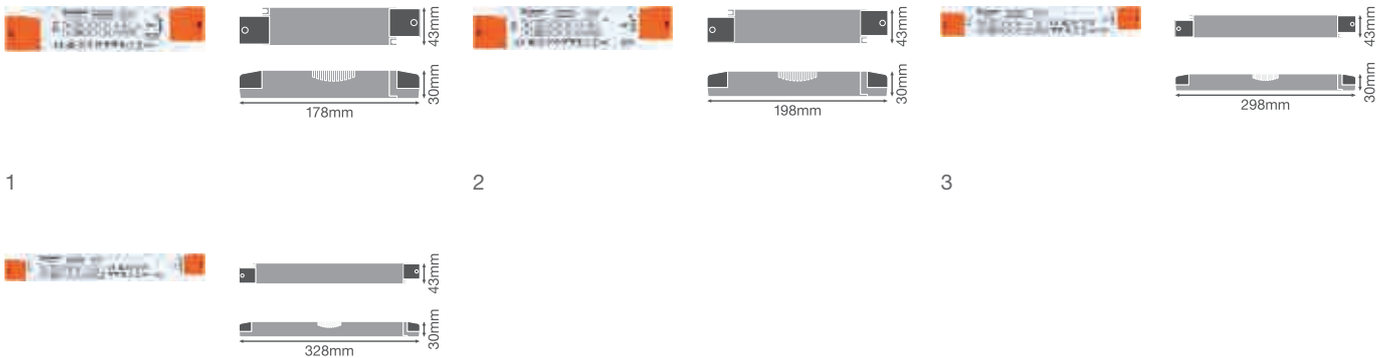
Denominación de producto	T _a	T _c	PROTECTION CLASS	L x W x H (mm)	PRICE (EUR) ³	No.
DR DALI-SUP-45/220-240/24	-20...+50	85,0	II	229 x 47,0 x 32,0	Consultar	1
DR DALI-SUP-80/220-240/24	-20...+45	85,0	II	330 x 47,0 x 32,0	Consultar	2
DR DALI-SUP-150/220-240/24	-20...+45	85,0	II	330 x 47,0 x 32,0	Consultar	3

¹ Consulta www.ledvance.es/garantias para conocer las condiciones exactas | ² Al máximo T_c / 10 % índice de fallos | ³ Precio de venta recomendado sin IVA

LED DRIVER SUP



Driver LED con voltaje constante



1

2

3

4



BENEFICIOS DEL PRODUCTO

- Perfectamente adaptado a tiras LED flexibles de 24 V.
- Larga vida útil segura a temperaturas máximas permitidas
- 5 años de garantía
- Funcionamiento sin mantenimiento y costes de instalación mínimos
- Instalación rápida y simple
- Alta eficiencia y fiabilidad

ÁREAS DE APLICACIÓN

- Iluminación indirecta, incluso en espacios reducidos.
- Bañador de pared para iluminación de efecto en salones, comedores, dormitorios, entradas.
- Oficinas, centros comerciales, hospitales, restaurantes, hoteles.
- Para instalaciones de interior SELV

Denominación de producto	EAN	V	V _{OUT}	W	Hz	W	t _h
DR-SUP-30/220-240/24	4058075437784	220...240	24	30,0	50/60	-	60000
DR-SUP-60/220-240/24	4058075437807	220...240	24	60,0	50/60	-	60000
DR-SUP-100/220-240/24	4058075437821	220...240	24	100,0	50/60	-	60000
DR-SUP-200/220-240/24	4058075437845	220...240	24	200,0	50/60	-	60000

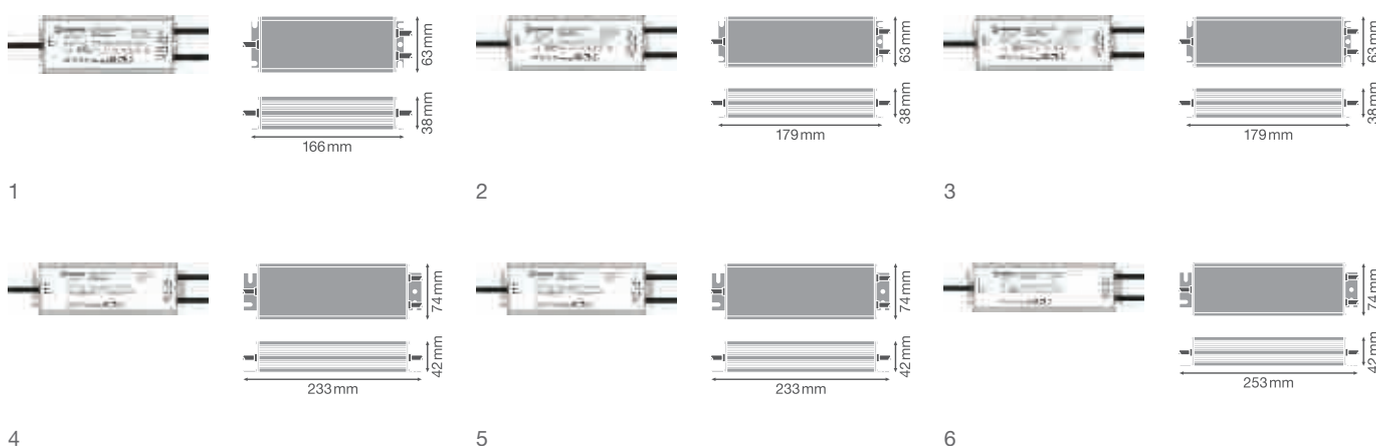
Denominación de producto	T _a	T _c	PRO-TECTORA CLASS	L x W x H (mm)	PRICE (EUR) ²	No.
DR-SUP-30/220-240/24	-20...+55	80,0	II	178 x 43,0 x 30,0	Consultar	1
DR-SUP-60/220-240/24	-20...+55	90,0	II	198 x 43,0 x 30,0	Consultar	2
DR-SUP-100/220-240/24	-20...+55	85,0	II	298 x 43,0 x 30,0	Consultar	3
DR-SUP-200/220-240/24	-20...+55	90,0	II	328 x 43,0 x 30,0	Consultar	4

¹ Consulta www.ledvance.es/garantias para conocer las condiciones exactas | ² Precio de venta recomendado sin IVA



LED DRIVER 1-10 V DIM OUTDOOR PERFORMANCE

Driver LED de voltaje constante para exteriores con regulación 1-10 V



BENEFICIOS DEL PRODUCTO

- Perfectamente adaptado a tiras LED flexibles de 24 V
- 5 años de garantía
- Potencia de salida muy estable
- Instalación rápida y sencilla gracias al pre-cableado
- Alta eficiencia y fiabilidad
- Instalación en entornos muy fríos y cálidos

ÁREAS DE APLICACIÓN

- Apto para instalaciones de interior y de zonas exteriores
- Iluminación de fachadas y edificios.
- Ideal para iluminar espacios públicos.
- Baños, cocinas y zonas exteriores.
- Oficinas, centros comerciales, hospitales, restaurantes, hoteles.

Denominación de producto	EAN	V	V _{OUT}	W	Hz	W	t _{IN} ²
DR DIM-PFM-20/220-240/24/P	4058075239951	220...240	24	20,0	50/60	10...100	50000 ^{a)}
DR DIM-PFM-40/220-240/24/P	4058075379176	220...240	24	40,0	50/60	10...100	50000 ^{b)}
DR DIM-PFM-60/220-240/24/P	4058075379190	220...240	24	60,0	50/60	10...100	50000 ^{b)}
DR DIM-PFM-100/220-240/24/P	4058075240070	220...240	24	100,0	50/60	10...100	50000 ^{c)}
DR DIM-PFM-150/220-240/24/P	4058075240117	220...240	24	150,0	50/60	10...100	50000 ^{b)}
DR DIM-PFM-250/220-240/24/P	4058075240155	220...240	24	250,0	50/60	10...100	50000 ^{d)}

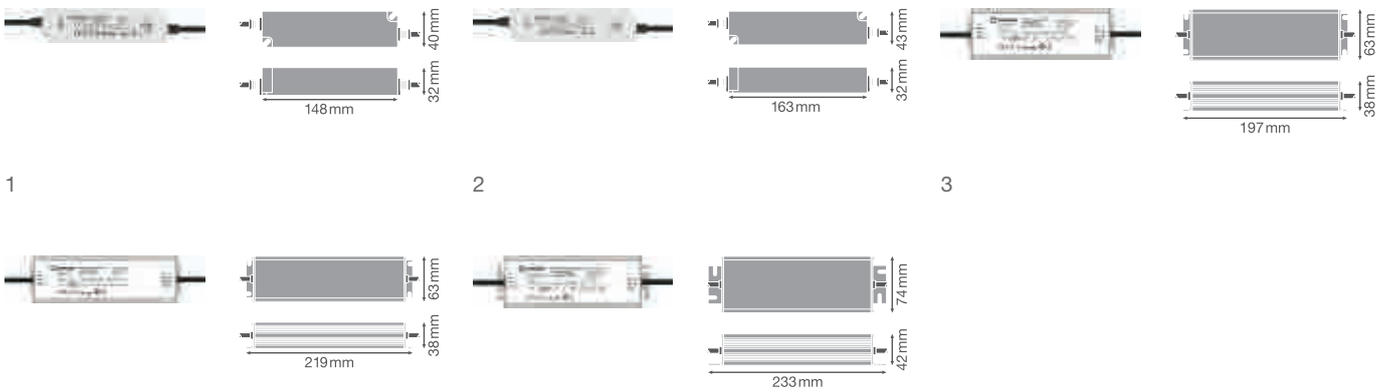
Denominación de producto	T _a	T _c	PROTECTION CLASS	L x W x H (mm)	PRICE (EUR) ³	No.
DR DIM-PFM-20/220-240/24/P	-40...+50	65,0	II	166x63,0x38,0	40,30	1
DR DIM-PFM-40/220-240/24/P	-40...+50	75,0	II	179x63,0x38,0	52,90	2
DR DIM-PFM-60/220-240/24/P	-40...+50	75,0	II	179x63,0x38,0	62,95	3
DR DIM-PFM-100/220-240/24/P	-40...+50	70,0	I	233x74,0x42,0	85,65	4
DR DIM-PFM-150/220-240/24/P	-40...+50	75,0	I	233x74,0x42,0	90,65	5
DR DIM-PFM-250/220-240/24/P	-40...+50	85,0	I	253x74,0x42,0	125,95	6

¹ Consulta www.ledvance.es/garantias para conocer las condiciones exactas | ² a) At maximum T_c = 65°C / 10% failure rate; b) At maximum T_c = 75°C / 10% failure rate; c) At maximum T_c = 70°C / 10% failure rate; d) At maximum T_c = 85°C / 10% failure rate | ³ Precio de venta recomendado sin IVA



LED DRIVER OUTDOOR PERFORMANCE

Driver LED de exterior de voltaje constante



1

2

3

4

5



BENEFICIOS DEL PRODUCTO

- Perfectamente adaptado a tiras LED flexibles de 24 V
- 5 años de garantía
- Potencia de salida muy estable
- Instalación rápida y sencilla gracias al pre-cableado
- Alta eficiencia y fiabilidad
- Instalación en entornos muy fríos y cálidos

ÁREAS DE APLICACIÓN

- Apto para instalaciones de interior y exterior
- Iluminación de fachadas y edificios.
- Ideal para iluminar espacios públicos.
- Baños, cocinas y zonas exteriores.
- Oficinas, centros comerciales, hospitales, restaurantes, hoteles.

Denominación de producto	EAN	V	V _{OUT}	W	Hz	W	t _(h) ²
DR-PFM-30/220-240/24/P	4058075239890	220...240	24	30,0	50/60	-	50000 ^{a)}
DR-PFM-60/220-240/24/P	4058075239913	220...240	24	60,0	50/60	-	50000 ^{b)}
DR-PFM-100/220-240/24/P	4058075239937	220...240	24	100,0	50/60	-	50000 ^{b)}
DR-PFM-150/220-240/24/P	4058075239975	220...240	24	150,0	50/60	-	50000 ^{b)}
DR-PFM-250/220-240/24/P	4058075240032	220...240	24	250,0	50/60	-	50000 ^{c)}

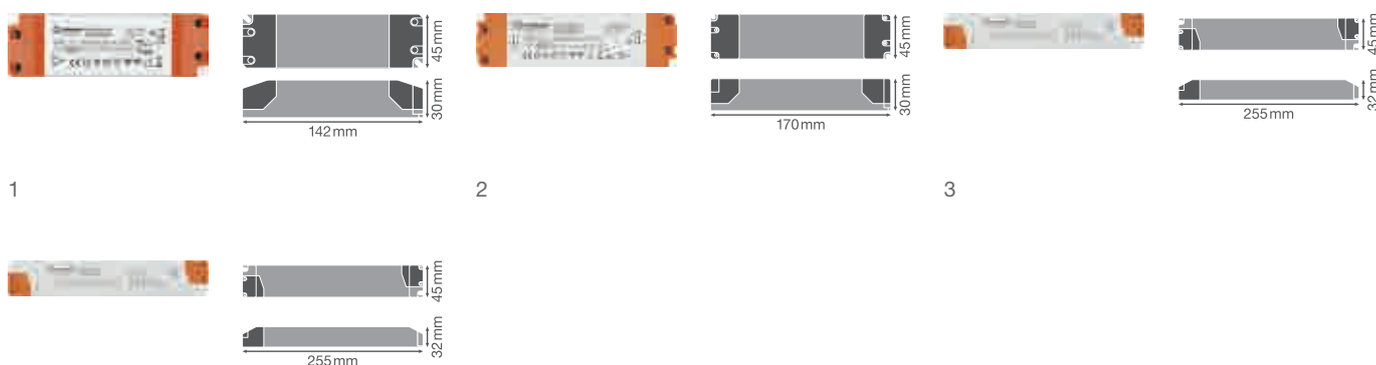
Denominación de producto	T _a	T _c	PROTECTION CLASS	LxWxH (mm)	PRICE (EUR) ³	No.
DR-PFM-30/220-240/24/P	-40...+50	80,0	II	148 x 40,0 x 32,0	34,05	1
DR-PFM-60/220-240/24/P	-40...+50	90,0	II	163 x 43,0 x 32,0	52,75	2
DR-PFM-100/220-240/24/P	-40...+50	80,0	I	197 x 63,0 x 38,0	71,10	3
DR-PFM-150/220-240/24/P	-40...+50	90,0	I	219 x 63,0 x 38,0	77,05	4
DR-PFM-250/220-240/24/P	-40...+50	85,0	I	233 x 74,0 x 42,0	111,10	5

¹ Consulta www.ledvance.es/garantias para conocer las condiciones exactas | ² a) At maximum T_c = 80°C / 10% failure rate; b) At maximum T_c = 90°C / 10% failure rate; c) At maximum T_c = 85°C / 10% failure rate | ³ Precio de venta recomendado sin IVA



LED DRIVER VALUE

Driver LED con voltaje constante



1

2

3

4



BENEFICIOS DEL PRODUCTO

- Perfectamente adaptado a tiras LED flexibles de 24 V
- Excelente relación precio / rendimiento
- 3 años de garantía
- Instalación rápida y simple
- Buena eficiencia y fiabilidad

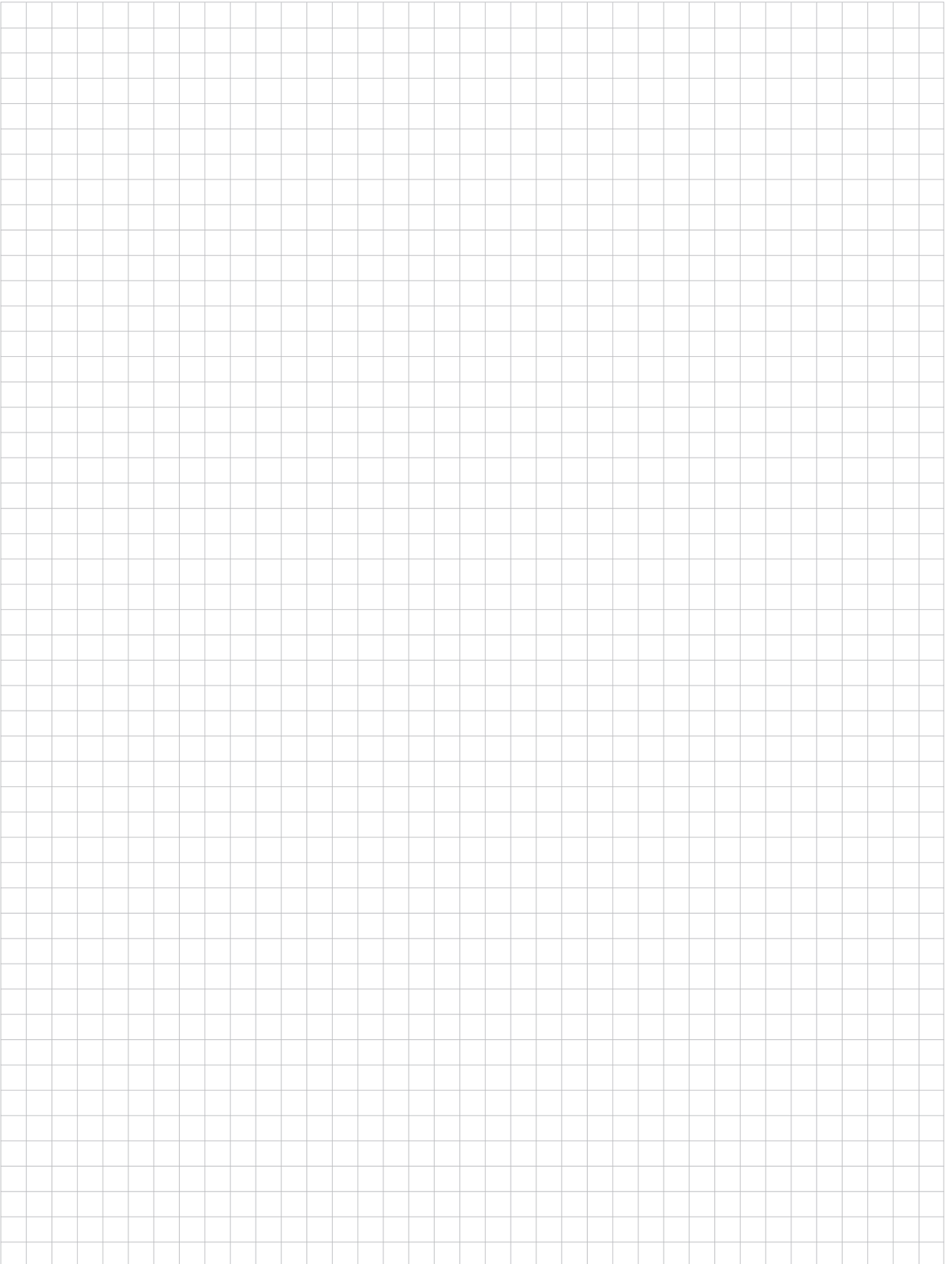
ÁREAS DE APLICACIÓN

- Iluminación indirecta, incluso en espacios reducidos.
- Bañador de pared para iluminación de efecto en salones, comedores, dormitorios, entradas.
- Para instalaciones de interior SELV
- Oficinas, centros comerciales, hospitales, restaurantes, hoteles.

Denominación de producto	EAN	V	V _{OUT}	W	Hz	W	t _(h) ²
DR-VAL-30/220-240/24	4058075240056	220...240	24	30,0	50/60	-	35000 ^{a)}
DR-VAL-60/220-240/24	4058075240094	220...240	24	60,0	50/60	-	35000 ^{a)}
DR-VAL-120/220-240/24	4058075240131	220...240	24	120,0	50/60	-	35000 ^{b)}
DR-VAL-150/220-240/24	4058075240179	220...240	24	150,0	50/60	-	35000 ^{c)}

Denominación de producto	T _a	T _c	PRO-TECTORA GLASS	L x W x H (mm)	PRICE [EUR] ³	No.
DR-VAL-30/220-240/24	-20...+45	85,0	II	142 x 45,0 x 30,0	16,55	1
DR-VAL-60/220-240/24	-20...+45	85,0	II	170 x 45,0 x 30,0	26,65	2
DR-VAL-120/220-240/24	-20...+40	90,0	II	255 x 45,0 x 32,0	38,35	3
DR-VAL-150/220-240/24	-20...+40	90,0	II	255 x 45,0 x 32,0	44,45	4

¹ Consulta www.ledvance.es/garantias para conocer las condiciones exactas | ² a) At maximum T_c = 85°C / 10% failure rate; b) At maximum T_c = 90°C / 10% failure rate; c) At maximum T_c = 90°C / 12% failure rate | ³ Precio de venta recomendado sin IVA



LA LONGITUD PERFECTA

LONGITUD DE LA TIRA LED EN FUNCIÓN DE LA ALIMENTACIÓN¹

La longitud máxima de una tira LED varía de una aplicación a otra y depende en gran medida de la línea de suministro entre el driver y la tira. Dependiendo de la longitud y la sección de la línea de alimentación, se puede registrar una caída de tensión que puede tener un efecto negativo en el rendimiento de las tiras LED. Las tablas a continuación proporcionan una guía de longitudes máximas.

LONGITUD DE ALIMENTACIÓN MÁXIMA – TIRAS LED SUPERIOR CLASS

Longitud del cable (sección transversal 0,5 mm ²) ³	Longitud máx. de la tira LED a una temperatura ambiente de T _a : 25 °C				
	<0,5 m	1 m	3 m	6 m	10 m
Nombre del producto	Clase de producto				
LS SUP-500/9xx/5 IP00	9,0 m	8,9 m	8,5 m	8,1 m	7,5 m
LS SUP-800/9xx/5 IP00	7,1 m	6,9 m	6,6 m	6,2 m	5,6 m
LS SUP-1200/9xx/5 IP00	5,5 m	5,3 m	5,0 m	4,6 m	4,1 m
LS SUP-2000/9xx/3.5 IP00	3,5 m	3,2 m	3,0 m	2,6 m	2,2 m
LS SUP-500/9xx/5 IP67 ²	9,0 m	8,9 m	8,5 m	8,1 m	7,5 m
LS SUP-800/9xx/5 IP67 ²	7,1 m	6,9 m	6,6 m	6,2 m	5,6 m
LS SUP-1200/9xx/5 IP67 ²	5,5 m	5,3 m	5,0 m	4,6 m	4,1 m
LS SUP-2000/9xx/3.5 IP67 ²	3,5 m	3,2 m	3,0 m	2,6 m	2,2 m

LONGITUD DE ALIMENTACIÓN MÁXIMA – TIRAS LED PERFORMANCE CLASS

Longitud del cable (sección transversal 0,5 mm ²) ³	Longitud máx. de la tira LED a una temperatura ambiente de T _a : 25 °C				
	<0,5 m	1 m	3 m	6 m	10 m
Nombre del producto	Clase de producto				
LS PFM-300/8xx/5 IP00 ⁴	20,3 m	19,7 m	19,0 m	18,5 m	18,0 m
LS PFM-600/8xx/5 IP00	14,0 m	11,3 m	10,3 m	9,5 m	8,5 m
LS PFM-1000/8xx/5 IP00	10,7 m	8,5 m	7,5 m	6,5 m	5,3 m
LS PFM-1500/8xx/5 IP00	8,5 m	7,3 m	6,5 m	5,3 m	4,5 m
LS PFM-2000/8xx/5 IP00	6,8 m	6,1 m	5,3 m	4,4 m	3,5 m
LS PFM-300/8xx/5 IP66 ^{2,4}	20,3 m	19,7 m	19,0 m	18,5 m	18,0 m
LS PFM-600/8xx/5 IP66 ²	14,0 m	11,3 m	10,3 m	9,5 m	8,5 m
LS PFM-1000/8xx/5 IP66 ²	10,7 m	8,5 m	7,5 m	6,5 m	5,3 m
LS PFM-1500/8xx/5 IP66 ²	8,5 m	7,3 m	6,5 m	5,3 m	4,5 m
LS PFM-2000/8xx/5 IP66 ²	6,8 m	6,1 m	5,3 m	4,4 m	3,5 m

LONGITUD DE ALIMENTACIÓN MÁXIMA – TIRAS LED VALUE CLASS

Longitud del cable (sección transversal 0,5 mm ²) ³	Longitud máx. de la tira LED a una temperatura ambiente de T _a : 25 °C				
	<0,5 m	1 m	3 m	6 m	10 m
Nombre del producto	Clase de producto				
LS VAL-300/8xx/5 ⁴	17,7 m	17,3 m	17,0 m	16,5 m	15,6 m
LS VAL-600/8xx/5 ⁴	13,2 m	12,8 m	12,5 m	12,0 m	11,2 m
LS VAL-1000/8xx/5 ⁴	9,1 m	8,8 m	8,4 m	7,8 m	7,2 m
LS VAL-1400/8xx/5 ⁴	13,9 m	13,6 m	13,1 m	12,2 m	11,2 m
LS VAL-300/8xx/5 IP65 ^{2,4}	17,7 m	17,3 m	17,0 m	16,5 m	15,6 m
LS VAL-600/8xx/5 IP65 ^{2,4}	13,2 m	12,8 m	12,5 m	12,0 m	11,2 m
LS VAL-1000/8xx/5 IP65 ^{2,4}	9,1 m	8,8 m	8,4 m	7,8 m	7,2 m
LS VAL-1400/8xx/5 IP65 ^{2,4}	13,9 m	13,6 m	13,1 m	12,2 m	11,2 m

LONGITUD DE ALIMENTACIÓN MÁXIMA – TIRAS LED SUPERIOR CLASS BLANCO DINÁMICO

Longitud del cable (sección transversal 0,5 mm ²) ³	Longitud máx. de la tira LED a una temperatura ambiente de T _a : 25 °C					
	<0,5 m	1 m	3 m	6 m	10 m	
Nombre del producto	Clase de producto					
LS SUP-2000/TW/927-965/5 IP00	■	7,0	7,0	6,5	5,5	4,5
LS SUP-2000/TW/927-965/5/IP66 ²	■	7,0	7,0	6,5	5,5	4,5

LONGITUD DE ALIMENTACIÓN MÁXIMA – TIRAS LED PERFORMANCE CLASS RGBW

Longitud del cable (sección transversal 0,5 mm ²) ³	Longitud máx. de la tira LED a una temperatura ambiente de T _a : 25 °C					
	<0,5 m	1 m	3 m	6 m	10 m	
Nombre del producto	Clase de producto					
LS PFM-1000/RGBW/8xx/5 IP00	■	7,0	6,2	5,6	4,8	4,0
LS PFM-1000/RGBW/8xx/5/IP66 ²	■	7,0	6,2	5,6	4,8	4,0

LONGITUD DE ALIMENTACIÓN MÁXIMA – TIRAS LED VALUE CLASS RGB

Longitud del cable (sección transversal 0,5 mm ²) ³	Longitud máx. de la tira LED a una temperatura ambiente de T _a : 25 °C					
	<0,5 m	1 m	3 m	6 m	10 m	
Nombre del producto	Clase de producto					
LS VAL-500/RGB/5 IP00 ⁴	■	10,0 m	9,6 m	9,1 m	8,7 m	7,7 m
LS VAL-500/RGB/5 IP65 ⁴	■	10,0 m	9,6 m	9,1 m	8,7 m	7,7 m

Summary of your feed configuration

LEDVANCE

leng

No. of electrical connection points and, therefore, also drivers/ballasts. Please, provide enough room for the operational gear!

No. of feed-ins 2

max. power (W) 120

Desired length (m) 10

Length (m) 10,00 (m)

¿LO SABÍAS?

El Configurador de Sistema de Tiras LED calcula la alimentación para tu proyecto en función de tus necesidades. Pruébalo en: www.ledvance.es/configurador-tiras-led

¹ Los valores facilitados proporcionan una visión general del cambio en la longitud máxima operable de la tira LED dependiendo de la longitud de la línea de suministro con una sección de cable de 0,5 mm². Todos los valores se refieren a una tensión nominal de tira LED de 24 VDC. La alimentación debe cumplir con los estándares, independientemente de los valores. ² Si la tira LED se extiende soldando, el instalador es responsable de mantener la protección IP67 (Superior Class), IP66 (Performance Class) e IP65 (Value Class). ³ Tira LED conectada a la alimentación con cableado previo de 500 mm. ⁴ En caso de tiras LED resistivas, la caída de tensión en las resistencias puede causar una disminución del brillo en toda la longitud de la tira LED operable.

DRIVERS, CONECTORES Y PERFILES

Modelo	Compatibilidad
LS AY PFM-CP/P2/500	
LS AY PFM-CSD/P2	
LS AY PFM-CSW/P2/50	
LS AY PFM-CP/P2/500/P	
LS AY PFM-CSD/P2/P	
LS AY PFM-CSW/P2/50/P	
LS AY PFM-CP/P5/500	
LS AY PFM-CSD/P5	
LS AY PFM-CSW/P5/50	
LS AY PFM-CP/P5/500/P	
LS AY PFM-CSD/P5/P	
LS AY PFM-CSW/P5/50/P	
LS AY VAL-CP/P4/500	
LS AY VAL-CSD/P4	
LS AY VAL-CSW/P4/50	
LS AY VAL-CP/P4/500/P	
LS AY VAL-CSD/P4/P	
LS AY VAL-CSW/P4/50/P	
LS AY SUP-SE/P + SILICONE SEAL	
LS AY SUP-12/SE/P SILICONSEAL	
LS AY PFM-10/SE/PSILICONSEAL	
LS AY PFM-13/SE/P SILICONSEAL	
LS AY VAL-SE/P + SILICONE SEAL	
LS AY SUP-12/SMB	
LS AY PFM-8/SMB	
LS AY PFM-10/SMB	
LS AY PFM-13/SMB	
LS AY VAL-12/SMB	
PERFILES	
LS AY SUP-PF01/16X10/13/1	
LS AY SUP-PFS01/16X10/13/0,015	
LS AY-PW01/U/26X8/14/1 ³	
LS AY-PW02/UW/39X26/14/1 ³	
LS AY-PW03/U/26X26/14/1 ³	
LS AY-PF01/UW/22X6/10/1 ³	
LS AY-PF02/U/16X5/10/1 ³	
LS AY-PF03/UW/25X7/12/1 ³	
LS AY-PF04/U/17X7/12/1 ³	
LS AY-PM01/UW/21,5X12/10/1 ³	
LS AY-PM02/R/18X15,5/10/1 ³	
LS AY-PM03/E/19X19/10/1 ³	
LS AY-PM04/UW/23X15,5/10/1 ³	
LS AY-PM05/U/17,5X14,5/10/1 ³	
LS AY-PM06/E/18X18/12/1 ³	

¹ Sin conector | ² Sin conector, con tapas de final de tramo | ³ También se aplica a las versiones con 2 m de cable

CONTROL DE ILUMINACIÓN OSRAM: DINAMISMO Y EFICIENCIA

EL SISTEMA PARA UNA BUENA ILUMINACIÓN

Los sistemas de gestión de iluminación (SGI) comprenden todos los componentes necesarios para una iluminación dinámica e inteligente, además de las tiras LED. Estos incluyen drivers LED (CV) con interfaces DALI adecuadas para tiras LED. Otros componentes en los sistemas de gestión de la iluminación también aseguran que las tiras LED funcionen con altos niveles de comodidad y eficiencia energética. Por ejemplo, los sensores de luz y movimiento atenúan la luz cuando una habitación está iluminada por luz natural y solo encienden la luz si hay alguien en la habitación. Por lo tanto, se puede lograr un considerable ahorro de energía.

OSRAM

Productos de OSRAM GmbH, distribuidos por LEDVANCE

CONTROLADORES OSRAM



CONTROLADOR CON INTERRUPTOR DALI PCU



REGULADOR ROTATORIO DALI MCU



REGULADOR BLANCO DINÁMICO ROTATORIO DIGITAL



Nombre del producto	DALI PCU	DALI MCU	DALI MCU TW
EAN	4052899955622	4008321189721	4052899465916
Descripción	<ul style="list-style-type: none"> Regulación manual y conmutación de luminarias DALI mediante interruptor estándar Suministro DALI integrado Integración en cajas de dispositivos flush Conexión en paralelo de hasta 4 dispositivos 	<ul style="list-style-type: none"> Regulación manual y conmutación de luminarias DALI mediante interruptor estándar Suministro DALI integrado Conexión en paralelo de hasta 4 dispositivos Combina con las carcasas de otras marcas 	<ul style="list-style-type: none"> Regulación manual intuitiva, cambio y ajuste de la temperatura de color de las luminarias DALI con el dispositivo DALI tipo 8 (DT8) Conexión en paralelo de hasta 4 dispositivos Configuración individual del nivel mínimo de brillo y rango de temperatura de color
L x W x H [mm]	48 x 48 x 22	80 x 80 x 50	80 x 80 x 50



CONTROLADOR DALI ACU BT DALI CON INTERFAZ BLUETOOTH



CONTROLADOR DALIECO BT DALI CON INTERFAZ BLUETOOTH



REGULADOR OT BLE DIM DE TENSIÓN CONSTANTE CON INTERFAZ BLUETOOTH



Nombre del producto	DALI ACU BT	DALIECO BT	ECO CI KIT (opcional)	OT BLE DIM
EAN	4052899544819	4052899988781	4008321392091	4052899557833
Descripción	<ul style="list-style-type: none"> Configuración y control mediante pulsador y/o aplicación Control de la luz blanca estándar o blanca dinámica según el dispositivo DALI tipo 8 (DT8) Conexión individual de hasta 4 grupos Admite sensores OSRAM DALI Integración en cajas de dispositivos de descarga 	<ul style="list-style-type: none"> Configuración y control mediante pulsador y/o aplicación Control de la luz blanca estándar o blanca dinámica según el dispositivo DALI tipo 8 (DT8) Conexión individual de hasta 4 grupos Admite sensores OSRAM DALI Integración en cajas de dispositivos de descarga Para integración con luminarias o montaje independiente con el Kit CI 		<ul style="list-style-type: none"> Control de módulos LED en colores blanco, blanco dinámico, RGB o RGBW Soporta sistemas basados en el sistema de control de iluminación Casambi Requisitos de mantenimiento muy bajos
L x W x H [mm]	49 x 48 x 22	108 x 30 x 21	—	172 x 42 x 20

BÁSICO

AVANZADO

CONTROLADORES OSRAM



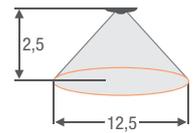
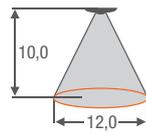
CONTROLADOR DALIECO BT RTC CON INTERFAZ BLUETOOTH

CONTROLADOR DALI PRO CONT-4 RTC (9TE)



Nombre del producto	DALIECO BT RTC	DALI PRO CONT-4 RTC
EAN	4062172016537	4008321710871
Descripción	Características del DALIECO BT, más: - Reloj en tiempo real para control automático de brillo y temperatura de color (HCL) en función de la hora del día - Regulación manual, cambio y ajuste de temperatura de color intuitivo - 4 temporizadores configurables	- Extremadamente flexible y configurable en muchos detalles - Control fácil e intuitivo a través de la aplicación - Conexión de hasta 4 Controladores DALI PROFESSIONAL - Configuración extremadamente flexible y cómoda a través software para PC - Admite sensores DALI
L x W x H [mm]	108 x 30 x 21	90 x 160 x 62

OSRAM DALI SENSORS



	DALI HIGHBAY ADAPTER	DALI HIGHBAY ADAPTER + HIGH BAY SENSOR		DALI HIGHBAY ADAPTER + VISION SENSOR	
Nombre del producto	DALI HIGHBAY ADAPTER	DALI HIGHBAY ADAPTER	HIGH BAY SENSOR	DALI HIGHBAY ADAPTER	VISION SENSOR
EAN	4008321774132	4008321774132	4008321410078	4008321774132	4008321957047
Descripción	- Sensor de luz DALI para montaje en techo - Sensibilidad ajustable (hasta una altura de 13 m)	- Sensor de luz DALI y detector de movimiento - Adecuado para instalaciones en grandes alturas		- Sensor de luz y detector de movimiento DALI - Área de detección muy amplia	
L x W x H [mm]	139 x 118 x 37	139 x 118 x 37	—	139 x 118 x 37	—
Ø x H [mm]	—	—	116 x 40	—	116 x 40
Altura de montaje	—	—	4 6 8 10 13	—	2 2,5 3 4 4,5
Presencia	—	—	— — — — —	—	— — — — —
Movimiento	—	—	10 12 12 12 —	—	12,5 15,5 19 21 21
Vehículos	—	—	10 12 12 12 18	—	— — — — —

DISPOSITIVO DE ENTRADA



DALI PUSHBUTTON COUPLER

Nombre del producto	DALI PRO PB Coupler
EAN	4008321496461
Descripción	- Fuente de alimentación DALI - Se pueden usar interruptores estándar
L x W x H [mm]	42 x 42 x 20

Ejemplo de uso de tira LED con un sistema de gestión de iluminación:

OT BLE DIM – para aplicaciones AVANZADAS (iluminación decorativa)

Productos:

- A OT BLE DIM
- B Driver LED DALI (tensión constante 24 V)
- C Tira LED Blanco dinámico/RGBW
- D Switch
- E Sensor DALI HIGHBAY ADAPTER con APP Casambi para control vía Smartphone



SIEMPRE INFORMADO DE LOS SERVICIOS ONLINE DE LEDVANCE

¿Buscas información sobre nuestros productos y servicios? LEDVANCE te mantiene actualizado en el punto de venta a través de nuestros delegados de ventas y a través de nuestro Centro de Atención al Cliente (marketing.spain@ledvance.com). Aquí puedes ver una descripción general de nuestras páginas informativas, bases de datos y herramientas.



- ▶ **PERFECTAMENTE INFORMADO**
Puedes encontrar toda la información, aplicaciones y segmentaciones relacionadas con nuestro nuevo sistema de tiras de LED en ledvance.es/tiras-led
- ▶ **LAS REFERENCIAS INSPIRAN**
Puedes encontrar una selección de algunos de los principales proyectos de iluminación en: ledvance.es/proyectos
- ▶ **PROYECTOS LEDVANCE**
Nuestro departamento de ventas especializado apoya y asesora a nuestros clientes finales de principio a fin. Contacta con nosotros en proyectosledvance.es
- ▶ **CENTRO DE DESCARGAS**
Catálogos, tablas de compatibilidad, folletos y mucho más están disponibles para en nuestro centro de descargas: ledvance.es/descargas
- ▶ **NUESTRAS HERRAMIENTAS PARA TI**
Desde el Configurador de Sistemas de Tiras LED hasta la calculadora de TCO, encontrarás todas las herramientas prácticas que necesitas en: ledvance.es/herramientas
- ▶ **TODOS LOS SERVICIOS DE UN VISTAZO**
Encontrarás un resumen de todos nuestros servicios en ledvance.es/servicios

NUEVO: PLATAFORMA DE FORMACIÓN ONLINE

Una gran cantidad de formaciones online orientadas a aplicaciones para usuarios profesionales, consejos prácticos sobre instalación, verificación de estándares integrados, consejos de planificación y mucho más.

Regístrate y descubre más en training.ledvance.com



CONFIGURADOR DE SISTEMAS DE TIRAS LED

Esta herramienta para configurar sistemas de iluminación con tiras LED te ayuda a seleccionar de manera rápida y confiable los componentes que necesitas. Prueba el configurador del sistema de tiras LED. Facilitará tu trabajo diario.*

www.ledvance.es/configurador-tiras-led

CÁLCULO LUMÍNICO CON DIALUX Y RELUX

Los usuarios de DIALux y RELUX ahora también pueden integrar los productos LEDVANCE con mucha facilidad en su planificación. También apoyamos a los usuarios a través de consultoría, cálculos y soporte posventa.

* El Configurador de Sistemas de Tiras LED no sustituye la planificación profesional integral con DIALux y RELUX u otro software de planificación de iluminación profesional.

BUENA LUZ SIEMPRE LA GAMA COMPLETA DE LEDVANCE

LEDVANCE lidera la lucha contra la mala luz en todas las áreas. Esta es una buena noticia para ti, porque cuando se trata de luminarias y lámparas, así como de componentes electrónicos y productos Smart para uso residencial, tienes un socio competente de LEDVANCE a tu lado para proyectos de iluminación complejos. Puedes confiar en LEDVANCE para obtener una excelente calidad de marca, un servicio profesional y una buena relación precio/rendimiento.



LUMINARIAS ESTÉTICAS Y FUNCIONALES

La amplia cartera de luminarias de LEDVANCE cubre prácticamente todas las aplicaciones profesionales y residenciales y ofrece una calidad y funcionalidad sobresalientes. Además, su innovador diseño SCALE proporciona reconocimiento instantáneo, confianza y flexibilidad, e incluso fue ganador del Premio de Diseño Alemán en 2019.

CADA LÁMPARA OFRECE UNA SOLUCIÓN DE ILUMINACIÓN

La gama de lámparas de LEDVANCE incluye una amplia variedad de eficiencias y durabilidad. Diferentes formas, casquillos, temperaturas de color y potencias, así como versiones con funciones adicionales (por ejemplo, sensores). Junto con una amplia gama de lámparas LED innovadoras, LEDVANCE continuará ofreciendo lámparas halógenas convencionales, de ahorro de energía, fluorescentes y de descarga. Una situación beneficiosa para ti y todos tus clientes.

SISTEMA FLEXIBLE DE TIRAS LED

Además de una gran selección de tiras y drivers LED flexibles, el sistema de tiras LED de LEDVANCE incluye una gran cantidad de perfiles, difusores, tapas de final de tramo y soportes de montaje. En combinación con una amplia gama de flujos luminosos y temperaturas de color, el sistema permite crear soluciones de iluminación a medida para prácticamente cualquier instalación interior o exterior, foseados o iluminación general. Fácil de planificar, fácil de combinar y fácil de instalar: esos son nuestros principios.

SMART PARA USO RESIDENCIAL

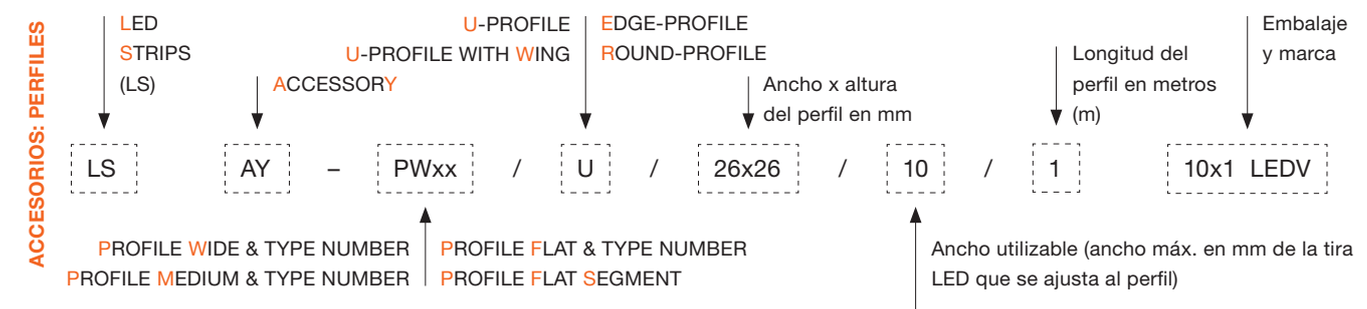
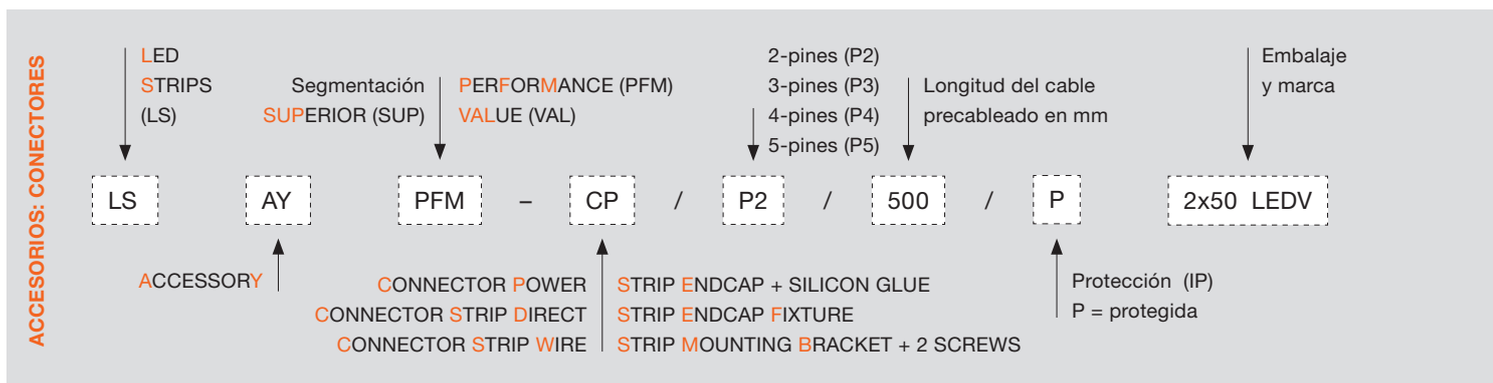
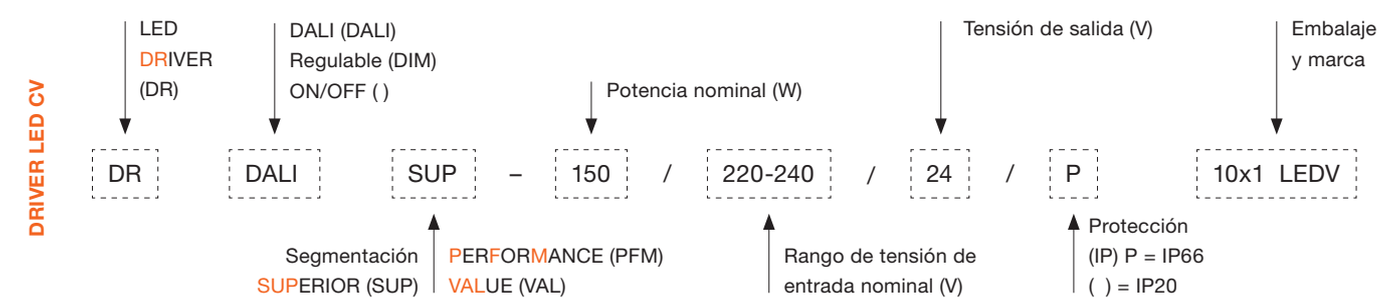
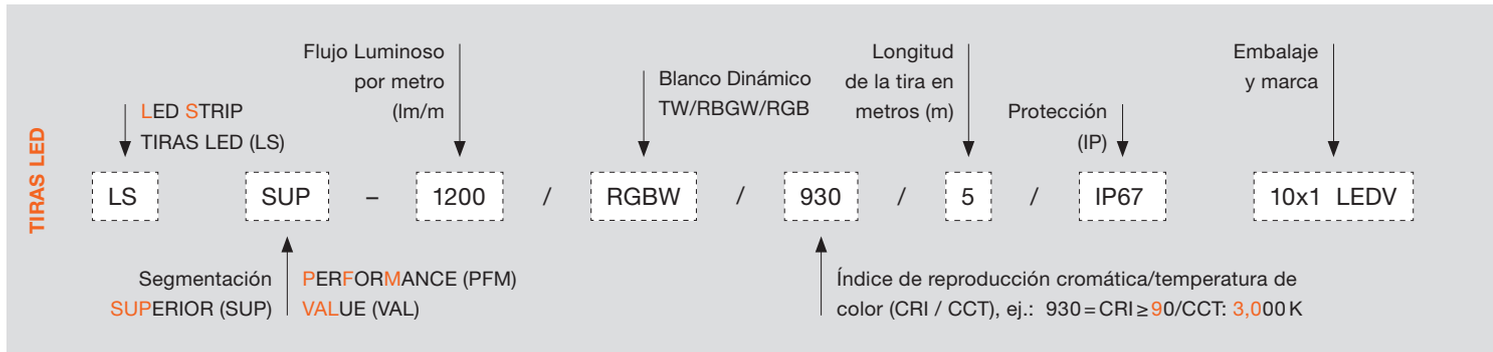
El nuevo portfolio Smart para uso residencial de LEDVANCE ofrece la combinación integral de innovación, calidad, confiabilidad y facilidad de uso. LEDVANCE proporciona una solución adecuada para una amplia gama de necesidades diferentes de iluminación inteligente.

MÁS INFORMACIÓN Y HERRAMIENTAS

Visita ledvance.es para obtener más información sobre el amplio portfolio de productos de LEDVANCE, aplicaciones inteligentes y herramientas que te ayudarán en tu trabajo diario.

ABREVIATURAS DENOMINACIONES DEL SISTEMA DE TIRAS LED

Los nombres de los productos muestran todas sus propiedades:



ARROJANDO LUZ

SÍMBOLOS Y ABREVIACIONES

	Tira LED sin protección		Flujo luminoso en lm		Voltaje en V
	Tira LED protegida		Vataje nominal por metro en W		Tensión de salida en V
	Tipo de protección IP		Potencia en W		Frecuencia de funcionamiento en Hz
	Índice de reproducción cromática		Eficacia luminosa		Temperatura ambiente en °C
	Consistencia de color		Tensión de entrada		Temperatura máxima de operación en el punto T _c en grados Celsius (°C)
	Regulable		Número de LEDs por metro		Clase de protección
	Rango de regulación en %		Distancia de campo entre LEDs en mm		Imagen
	Corta distancia entre LEDs		Ángulo de apertura en °		Precio de venta recomendado excl. IVA
	Resistente a UV (conforme a IEC 60068-2-5)		Clase de Eficiencia Energética		Precio de venta recomendado por metro excl. IVA
	Resistente a la salitre (conforme a IEC 60068-2-52)		Vida útil media		Unidad de embalaje
	Color		Longitud del cable		Protección ESD requerida
	Temperatura de color en K		Longitud de la unidad más pequeña		Su instalación y mantenimiento debe realizarse únicamente por personal cualificado
	Flujo luminoso por metro		Voltaje constante		No eliminar junto con los residuos domésticos



LEDVANCE

SOBRE LEDVANCE

Con oficinas en más de 50 países y actividad en más de 140, LEDVANCE es uno de los proveedores líderes a nivel global de iluminación general para profesionales y consumidores finales. Descendiente de la división de iluminación general de OSRAM GmbH, LEDVANCE ofrece una gran variedad de luminarias LED para un amplio espectro de aplicaciones, productos inteligentes para Smart Home y Smart Building, uno de los portfolios más completos de lámparas LED del sector, así como fuentes de luz tradicionales.

LEDVANCE LIGHTING, S.A.U.
Ronda de Europa, 5
28760 Tres Cantos
Madrid

LEDVANCE es el socio experto para instaladores y profesionales de la iluminación. Para combinar nuestro nuevo sistema de tiras LED, también ofrecemos una amplia gama de luminarias y una amplia gama de lámparas LED innovadoras de excelente calidad de marca.

Más información sobre nuestra gama de productos y servicios disponible en [ledvance.es](https://www.ledvance.es)

Partners:

