

# 05

## ILUMINACIÓN & CONECTIVIDAD

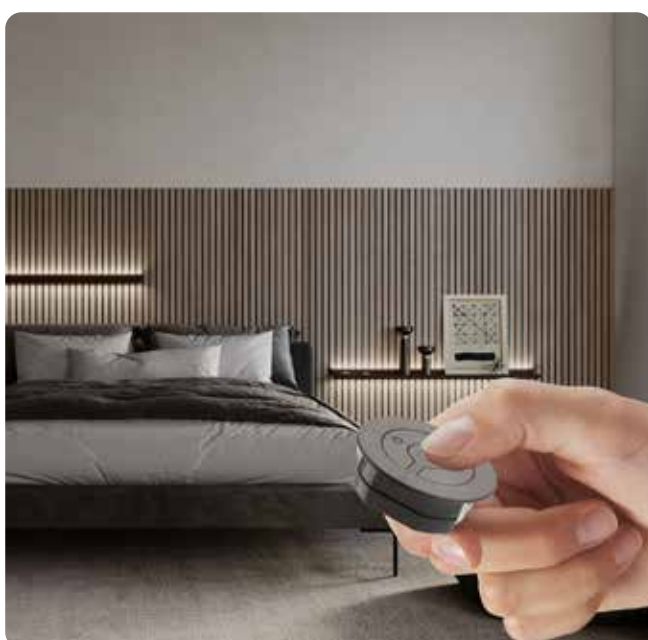


---

## Iluminación & Conectividad

La iluminación se ha convertido en un elemento clave y determinante en el diseño del mobiliario moderno. Con la creciente popularidad de los acabados oscuros, tanto en materiales sólidos como en maderas, la incorporación de sistemas de iluminación se ha vuelto imprescindible para resaltar la estética de los muebles y realzar su funcionalidad. La luz no solo cumple un propósito práctico, sino que también define ambientes, aporta calidez y transforma espacios en lugares acogedores y modernos. En este contexto, nuestra firma Domus Line lidera el mercado con soluciones innovadoras, vanguardistas y de altísima calidad. Con su amplia gama de productos, permite a los fabricantes diferenciar sus diseños incorporando aplicaciones que marcan tendencia. Desde tiras LED hasta soluciones integradas, los sistemas de Domus Line no solo iluminan, sino que también añaden un toque de sofisticación que eleva cualquier mobiliario a un nuevo nivel de excelencia. Por otro lado, en un mundo cada vez más conectado, la tecnología y la conectividad forman parte esencial de nuestra vida diaria. La idea de quedarnos sin batería en nuestros dispositivos es prácticamente impensable. Por ello, en DB GROUP ofrecemos una gama extensa y versátil de soluciones diseñadas para mantener a los usuarios siempre conectados. Ya sea mediante cargadores integrados, estaciones de carga compactas o soluciones inalámbricas, aseguramos que las necesidades de energía estén siempre cubiertas de manera eficiente y elegante. Con nuestros sistemas, apostamos por unir funcionalidad, diseño y tecnología, transformando muebles en aliados perfectos para el estilo de vida moderno.

05



# 05

Perfiles leds (D-Motion / Wave) / Spotlights  
leds / Sensores y transformadores / Perfiles  
leds (a medida) / Sensores y transformadores  
Conectividad

# SUB-INDICE / CINCO

<b>Profiles leds (D-Motion / Wave)</b>	
Nexus D-Motion	25
Apex D-Motion / D-Motion Wave	27
Apex Dark	29
Perfil Thea D-Motion / D-Motion Wave	31
Flexyled SE H4 D-Motion	35
Tynn D-Motion	37
Andy D-Motion	41
Flexyled AT6 D-Motion	43
<b>Spotlights leds</b>	
Velit D-Motion / D-Motion Wave	49
Unika D-Motion	53
Holl D-Motion	55
Polar SE Slave D-Motion / Polar SE SDM D-Motion	59
K-Pad IR	61
Atom D-Motion	63
Hiddi	65
<b>Sensores y transformadores</b>	
Giro D-Motion / D-Motion Wave	71
Joy D-Motion	72
Tom D-Motion / IR 4.0	73
Sensor IFR V09 / Sensor Simply / Interruptor Click	75
Sensor oculto Capsens FW TLD / Sensor IR 12-24 FW / Sensor Dotti TLD	77
Transformador 15W - 24 V / Transformador 30W - 24 V / Transformador 60W - 24 V	79
Transformador D-Pro 30W - 24 V / Transformador D-Pro 60W - 24 V / Transformador D-Pro 100W - 24 V	81
<b>Profiles Leds (A medida)</b>	
Kasei	89
Hikari	93
Tentai	97
Seiza	100
Ginga	101
<b>Sensores y transformadores</b>	
Doa / Menzen / Caja de conexión Doa - Menzen	105
Aibu / Bodó / Akeru / Caja de conexión	107
Transformador 15W - 24 V / Transformador 36 - 24 V / Transformador 60W - 24 V / Transformador 100W - 24 V	109
Angolo aluminio	112
Angolo negro mate	113
<b>Conectividad</b>	
Automatik	117
Soundcharge	119
Elevator - Cover	121
Brick	123
Volta Pro / Alva +	125
Kapsa	127
Twist 2 cuadrado / Twist 2 redondo	129
Twist	131
Eight	133
Ring	135
Pix	137
Casia 2	139
Born	141
Corner 1 / Corner 2	143
<b>Simbología</b>	144

# ILUMINACIÓN Y CONECTIVIDAD

## Tecnología doméstica

La iluminación integrada en los muebles, ha revolucionado la forma en que percibimos y utilizamos el mobiliario moderno. Este tipo de iluminación no solo aporta funcionalidad, sino que también eleva la calidad estética y la experiencia general del espacio.

DB GROUP, ofrece productos que se integran de manera discreta en el mobiliario, creando un efecto visual impresionante. Al iluminar los contornos o el interior de los muebles, se pueden resaltar las líneas y formas del diseño, aportando un toque contemporáneo y elegante. Esto permite que los muebles no solo sean funcionales, sino también piezas de arte que embellecen el entorno.

La iluminación integrada permite crear diferentes ambientes según la necesidad. Por ejemplo, en una estantería iluminada, se puede optar por una luz cálida para un ambiente acogedor o una luz más fría para un espacio de trabajo. Esto brinda versatilidad y la posibilidad de adaptar el ambiente a diferentes momentos del día o actividades.

Este argumento, se ve claramente potenciado por la tecnología D-Motion que presentamos en la gran mayoría de los artículos de nuestro catálogo.

Además, la iluminación DB GROUP, mejora la funcionalidad al proporcionar luz adicional en áreas que pueden ser oscuras o difíciles de ver. Por ejemplo, en un armario, la iluminación interna permite encontrar rápidamente lo que se busca, mientras que, en una cocina, las regletas bajo los muebles iluminan la superficie de trabajo, haciendo la preparación de alimentos más segura y eficiente.

De esta manera, desde DB GROUP, aportamos productos que no solo ofrecen mejoras estéticas y funcionales, sino que, además, transforman los ambientes, elevando la percepción de calidad y lujo de los mismos.





	TECNOLOGÍA WAVE	TECNOLOGÍA D-MOTION	TECNOLOGÍA STANDAR	ADAPTABLE A MEDIDA
NEXUS				
APEX				
APEX DARK				
THEA				
FLEXYLED SE H4				
TYNN				
ANDY				
FLEXYLED AT6				
VELIT				
UNIKA				
HOLL				
POLAR				
K-PAD IR				
ATOM				
HIDDI				
KASEI				
HIKARI				
TENTAI				
SEIZA				
GINGA				
ANGOLO				

GRADOS KELVIN	MONTAJE EN SUPERFICIE	MONTAJE ENCASTRADO	PRODUCTO ACABADO A MEDIDA	PRODUCTO SEMI ELABORADO	ACABADO
2700° a 4000°					 
2700° a 4000°					
2700°					
2700° a 4000°					
2700° a 4000°					
2700° a 4000°					
2700° a 4000°					 
2700° a 4000°					
2700° a 4000°					
2700° a 4000°					 
2700° a 4000°					
2700° a 4000°					
4000°					
2700° a 4000°					  
3900°					
3000° / 4000°					
3000° / 4000°					
3000° / 4000°					
3000°					
3000°					
3000° / 4000°					 





## Tecnología de vanguardia para mobiliario de alta calidad

La firma de iluminación de la región del Veneto, tiene en su ADN la innovación tecnológica. A lo largo de los años, ha demostrado su capacidad de anticiparse a las demandas y necesidades del mercado, con soluciones y productos que han marcado tendencia. Tecnologías como D Motion o Wave, son buena prueba de ello.

Domus Line está alumbrada por una cultura empresarial, impulsada por el talento y la atención en el detalle, proponiendo soluciones, que conjugan a la vez el desarrollo tecnológico con el diseño, gracias a sus acuerdos, con los más prestigiosos diseñadores italianos.

Su profundo conocimiento del sector, fruto de su larga experiencia y una constante actividad de estudio y análisis, hace que diseñen y desarrollen productos, teniendo en cuenta todos los aspectos y complejidades posibles.

La tarea principal de Domus Line es apoyar proactivamente a la industria del mueble, anticipándose a sus necesidades y personalizando su enfoque en base a soluciones que permitan implementar sistemas altamente tecnológicos, con procesos prácticos, modernos y efectivos.

Para afrontar los cambios que se están produciendo en el mercado manteniendo una ventaja competitiva, es fundamental poder imaginar y desarrollar productos que combinen la evolución tecnológica con la evolución del estilo. Por eso, desde Domus Line, asignan un papel central a la investigación, utilizándola para transformar las intuiciones en ideas, las ideas en diseños y los diseños en productos.



ISO 9001 - ISO 14001 - ISO 45001

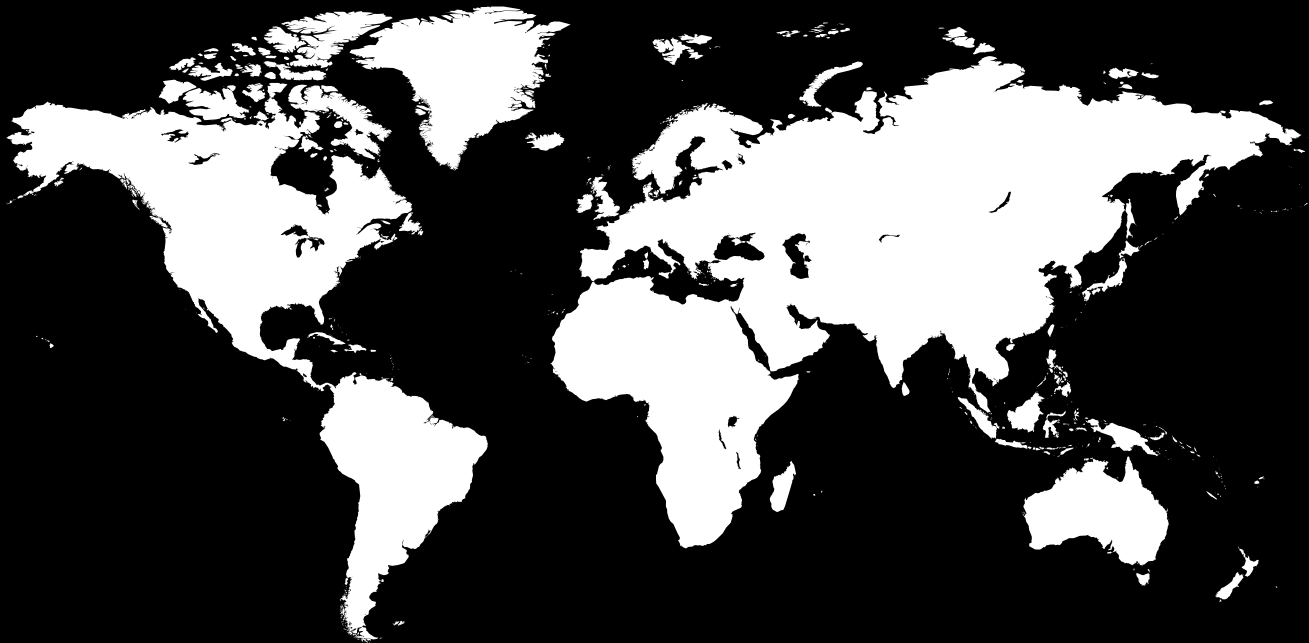
24V



SUB-INDICE

## PRODUCTO CERTIFICADO

NUESTROS PRODUCTOS DE ILUMINACIÓN Y CONECTIVIDAD, A DIFERENCIA DE LA MAYOR PARTE DEL MERCADO, CUENTA CON TODOS LOS CERTIFICADOS OBLIGATORIOS, PERO NO SOLO ESO, HA DESARROLLADO TAMBIÉN, TODA UNA SERIE DE CERTIFICACIONES VOLUNTARIAS, QUE PERMITE A TODOS SUS CLIENTES, YA SEAN DISTRIBUIDORES O FABRICANTES DE MOBILIARIO, IMPLEMENTAR SUS PRODUCTOS CON TOTAL GARANTÍA DE ÉXITO, ALGO TOTALMENTE PRIORITARIO EN SISTEMAS DE ILUMINACIÓN.



## INNOVACIÓN+DESARROLLO

NUESTROS PRODUCTOS DE ILUMINACIÓN, CUENTAN CON UNA EXTRAORDINARIA BASE DE DESARROLLO TECNOLÓGICO. SOLO ASÍ, DOMUS LINE ES COMO HA CONSEGUIDO SER PRECURSOR DE IDEAS Y CONCEPTOS, QUE HAN IDO MARCANDO EL CAMINO EN EL MUNDO DE LA ILUMINACIÓN PARA TODO TIPO DE MOBILIARIOS.

## COMPROMETIDOS CON EL MEDIO AMBIENTE

TODO ELLA, SIN OLVIDAR EL CONCEPTO SOSTENIBILIDAD. ASÍ LO HA DEMOSTRADO INAUGURANDO UN NUEVO SISTEMA FOTOVOLTAICO DE 246 MÓDULOS DISTRIBUIDOS EN 450 METROS CUADRADOS CON EL QUE HA REBAJADO EN UN 75% LAS EMISIONES CONTAMINANTES.



## DIFERENTES TIPOS DE ENCENDIDO

**TOUCH:** REQUIERE CONTACTO FISICO CON EL INTERRUPTOR.

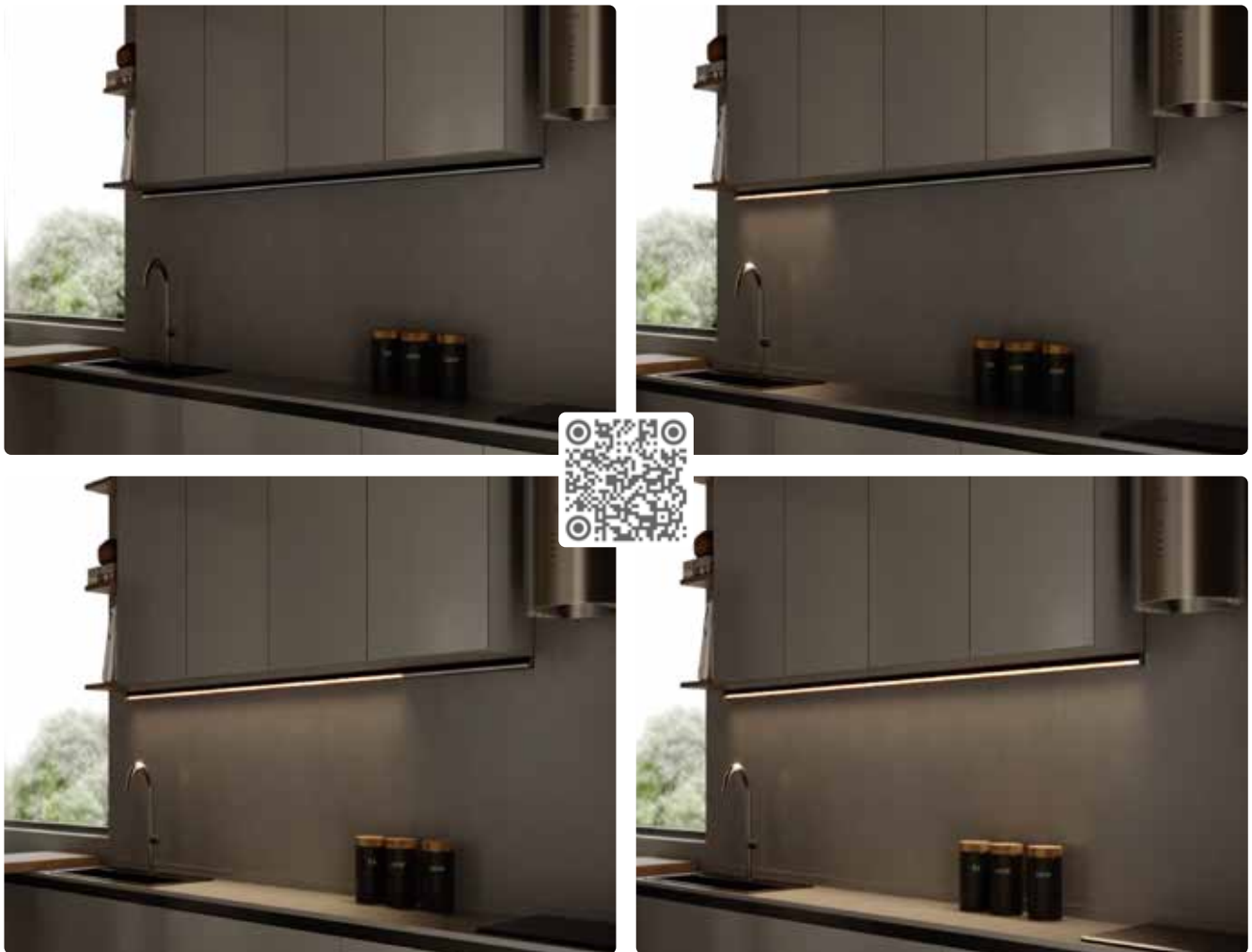
**CLICK:** INTERRUPTOR ENCENDIDO / APAGADO.

**PROXIMIDAD:** ACTÚA ACERCANDO LA MANO AL SENSOR SIN NECESIDAD DE TOCARLO.

**DOOR:** ENCENDIDO Y APAGADO, AL ABRIR O CERRAR LA PUERTA O FRENTE DE CAJÓN.

**PRESENCIAL:** ENCIENDE CUANDO DETECTA LA PRESENCIA FISICA DE UNA PERSONA DENTRO DE UN ESPACIO Y SE APAGA SI PASADO UN TIEMPO NO DETECTA PRESENCIA ALGUNA.





# Wave C

## ILUMINACIÓN PROGRESIVA

**WAVE** es un proyecto exclusivo de Domus Line inspirado en los grupos ópticos más innovadores del sector de la automoción con encendido dinámico. La tecnología **WAVE** aplicada a las fuentes de luz D-Motion de Domus Line permite el encendido progresivo y sincronizado de todos los elementos desarrollados en esta gama. Todos los productos de tecnología Wave, también integran la tecnología D-Motion, de manera que permite al usuario final, cambiar la temperatura de la luz entre las dos opciones disponibles, de 2700 K a 4000 K. El carácter dinámico de la luz, despierta una emoción capaz de liberar una sensación de sorpresa y belleza. El valor añadido que aporta la tecnología **WAVE**, significa poder ofrecer al mercado una solución no sólo innovadora sino también distintiva.



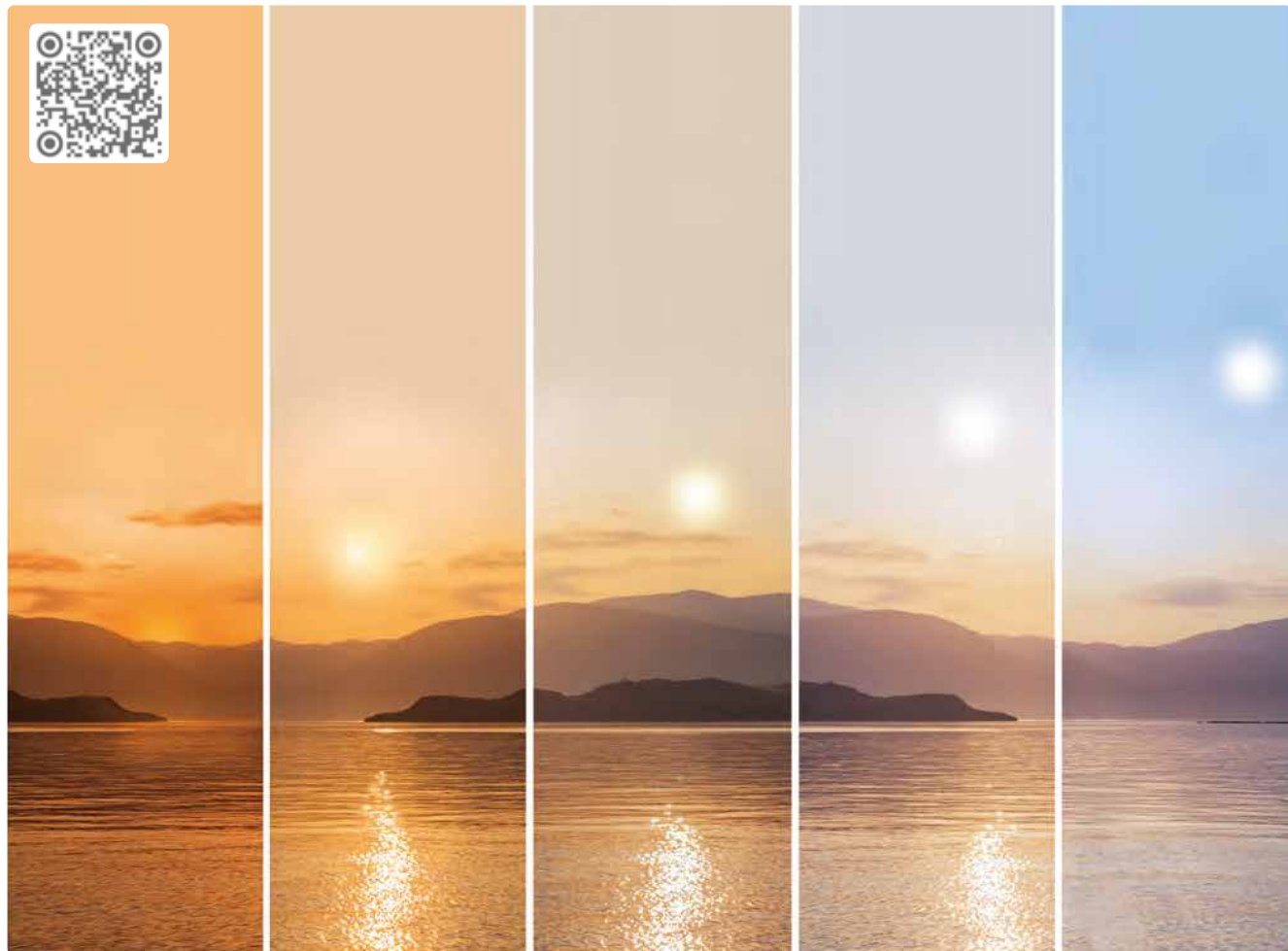
Apex D-Motion Wave



Thea D-Motion Wave



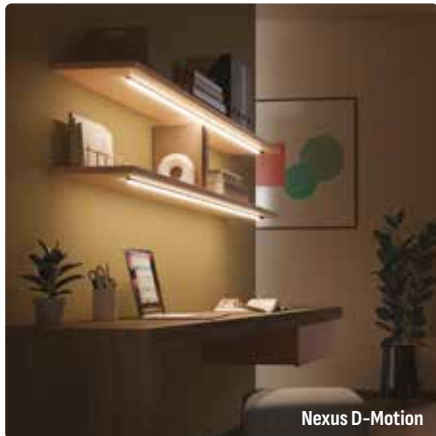
Velit D-Motion Wave

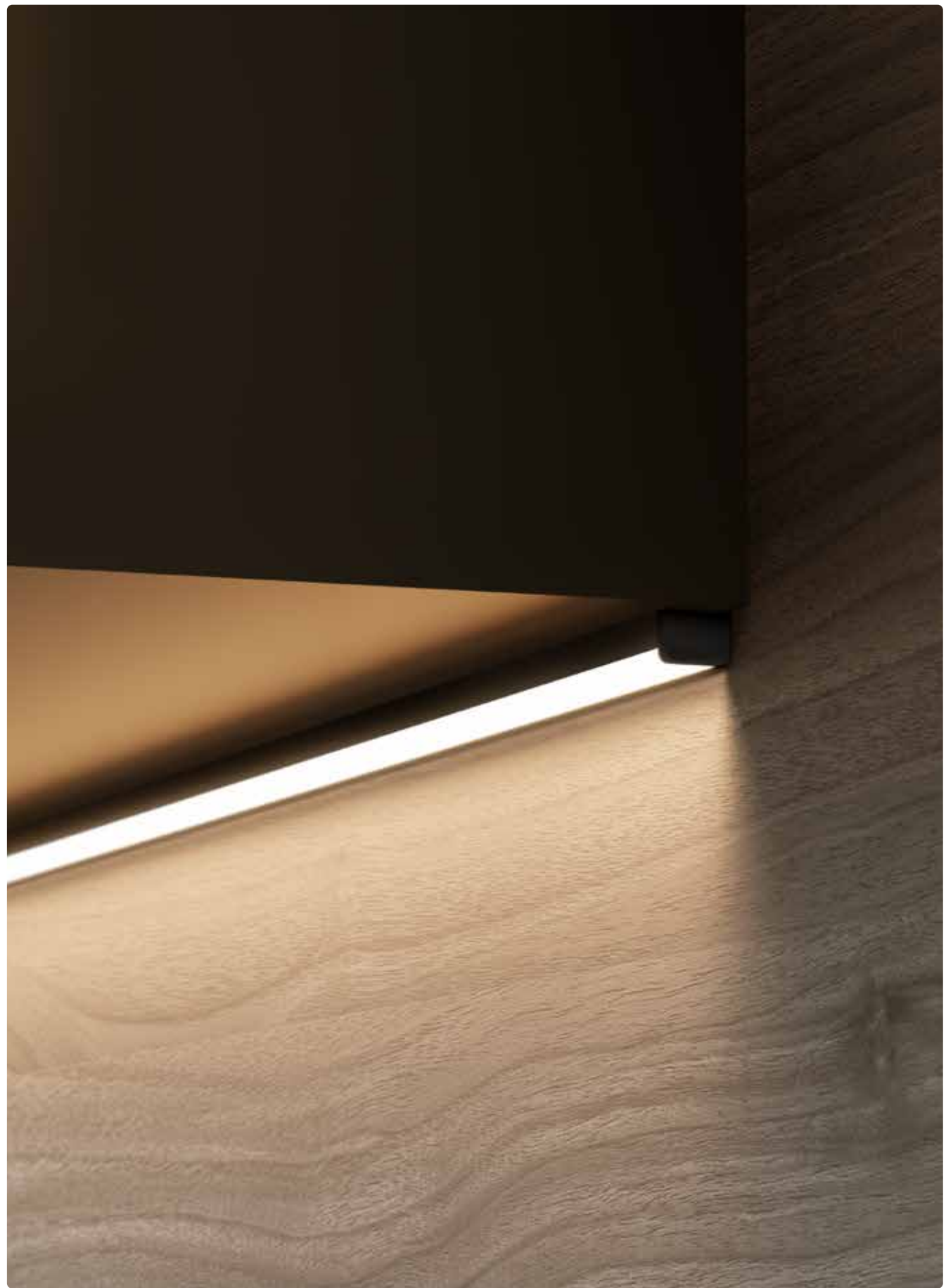


## TECNOLOGÍA D-MOTION

### ILUMINACIÓN INTELIGENTE A ESCALA HUMANA

Porque no siempre contamos con el mismo grado de luz en el hogar. Porque no todas las estancias requieren la misma temperatura de luz. Porque cada estado de ánimo puede desear un ambiente u otro. Porque nada en la vida es solo cálido o frío. Por esta razón, Domus Line, como empresa puntera en productos para iluminación de mobiliario y sus ambientes, creó la tecnología **D-Motion**. Esta innovadora tecnología permite personalizar la iluminación de manera sencilla, ajustando la temperatura de color entre 2700 K y 4000 K para satisfacer cualquier preferencia o necesidad específica. Casi toda la familia de productos de Domus Line incorpora esta funcionalidad avanzada, ofreciendo a los usuarios soluciones versátiles y modernas. Algunos productos incluyen sensores integrados para una experiencia de uso más fluida, mientras que otros son compatibles con sensores **D-Motion** como Giro, Tom o Joy. Además, esta tecnología permite ajustar la intensidad de la luz para lograr una experiencia completamente inmersiva y funcional. Gracias a su enfoque centrado en las necesidades del usuario, Domus Line facilita la creación de ambientes acogedores, energizantes o relajantes según el momento. Esto transforma cada rincón en un espacio personalizado y adaptable, asegurando que la luz sea más que un complemento: una herramienta de bienestar, diseño y comodidad.





ILUMINACIÓN & CONECTIVIDAD

# PERFILES LEDS

## D-MOTION / WAVE

NEXUS / APEX / APEX DARK / THEA  
FLEXYLEDS SE H4 / TYNM / ANDY  
FLEXYLED AT 6

Los perfiles están de moda en la iluminación del mobiliario. Ya sea en el bajo mueble, en los costados o incluso en las baldas, los perfiles iluminados de todo tipo, son la aplicación preferida en la actualidad.

Así desde DB GROUP, proponemos una extensa gama de ellos entre los que destacan Nexus, un microperfil, el más sutil y de diseño del mercado dentro de su especie. Apex y Apex Dark para instalaciones donde no sea necesario emplear el aluminio, siendo además este último, una solución única para integrar el perfil con los diseños madera, cuando el led está apagado.

Por último, Thea es un perfil de superficie en acabado negro mate con alto diseño y pasamos de esta manera a los perfiles siliconados con leds integrados, tanto AT6 como SE H4, que puede combinarse a su vez, con los perfiles Tynn de superficie y Andy para la iluminación de golas superiores y zócalos.

Nexus es un completo programa de iluminación, que permite al fabricante, poder ser autónomo en la fabricación de repletas de luz, con y sin sensor.

El programa parte de un microperfil, el más pequeño en el mercado dentro de su segmento, que está disponible en dos acabados, aluminio o negro mate.

Estos perfiles, tienen la virtud de ser instalados de manera encastrada o superficie, siendo en esta última versión, donde el perfil negro mate, tiene su mayor protagonismo.

Las pantallas opalescentes, además de tener la función de no percibir los puntos del led, ayudan a configurar un producto a medida, contando con dos versiones, una completamente enrasada y otra con pestaña para poder cubrir los posibles desperfectos del mecanizado.

El rollo de led de 20 metros para un óptimo desarrollo, se presenta ahora con tecnología D-Motion que ofrece la ventaja de poder cambiar la temperatura de la luz de 2700K a 4000K.

Nexus puede además encenderse, mediante los sensores D-Motion, con los que poder encender/apagar, dimerizar y cambiar la temperatura de la luz.

Igualmente se puede instalar a través de sensores independientes que permiten poder accionarlo desde cualquier lugar con un mando inalámbrico, como en el caso del Giro.

La innovadora tecnología de Nexus, permite poder construir perfiles a medida, sin necesidad de ningún tipo de soldadura ni instalaciones complicadas.

Una inteligente solución, que ahora se ve actualizada con la tecnología D-Motion.





## INSTALACIÓN PASO A PASO

1.

Elige el tipo de instalación.

ENCASTRE



PANTALLA ENCASTRE

SUPERFICIE



PANTALLA SUPERFICIE

2.

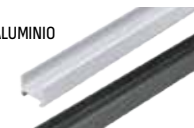
Elige el acabado del perfil.

PERFIL



ALUMINIO

PERFIL



ALUMINIO

NEGRO MATE

3.

Elige el modo de encendido.

SIN SENSOR



CABLE DE CONEXIÓN

CON SENSOR  
(Sensores recomendados)



GIRO DM

TOM DM

JOY DM

SIN SENSOR



CABLE DE CONEXIÓN

4.

Completa tu NEXUS.



TAPAS FINAL PERFIL  
ENCASTRE



CLIPS FIJACION  
ENCASTRE

ADAPTABLE  
A MEDIDA



FLEXYLED 6 MM NEXUS



D-M



CLIPS FIJACION SUPERFICIE

## EJEMPLOS DE CONFIGURACIÓN

Pantalla 0820301 Nexus superficie aluminio sin sensor y Flexyled DM.

Perfil 0834187

Cable conexión 0815701

Tapas finales 0810520

Clips de fijación 0800268

Tira Led 0651301



Pantalla 0820301 Nexus superficie negro mate con sensor Giro DM y Flexyled DM.

Perfil 0815707

Sensor 0650707 + 0650907

Cable conexión 0815701

Tapas finales 0815807

Clips de fijación 0800268

Tira Led 0651301



Pantalla 0814701 Nexus encastre aluminio con sensor Tom DM y Flexyled DM.

Perfil 0834187

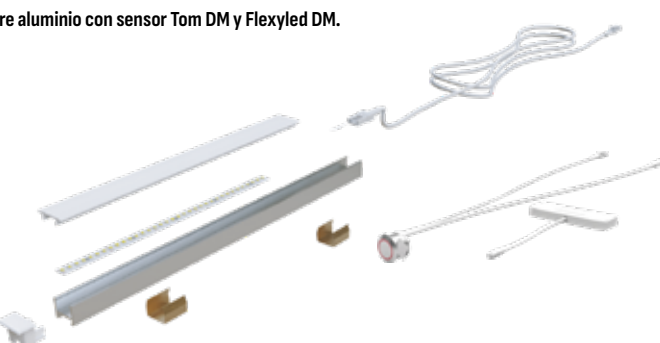
Sensor 0650187

Cable conexión 0815701

Tapas finales 0810420

Clips de fijación 0800168

Tira Led 0651301



Pantalla 0814701 Nexus encastre aluminio con sensor Joy DM y Flexyled DM.

Perfil 0834187

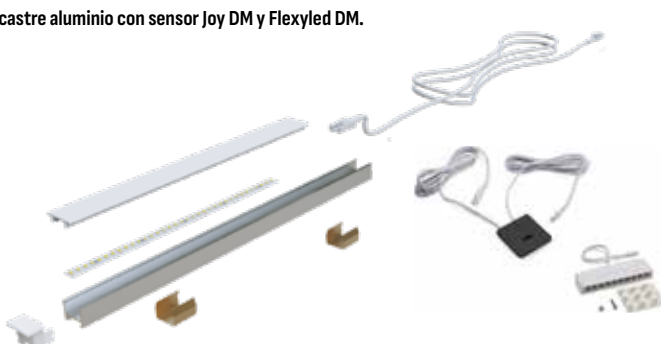
Sensor 0650807

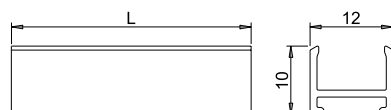
Cable conexión 0815701

Tapas finales 0810420

Clips de fijación 0800168

Tira Led 0651301

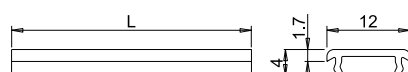




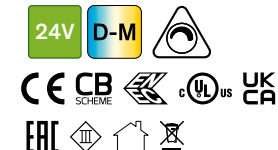
Perfil Nexus



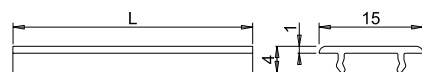
Cable interconexión



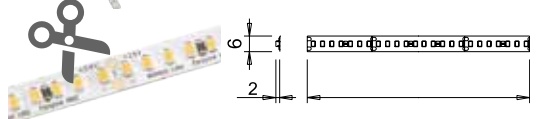
Pantalla Nexus superficie



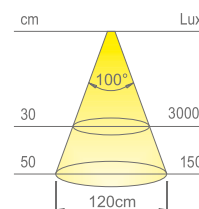
Rollo Flexyled SHE6B



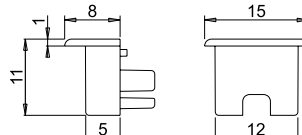
Pantalla Nexus encastre



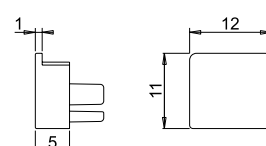
**i** Flexyled SHE6 DM puede cortarse en intervalos de 41,7 mm., para conseguir la longitud más aproximada posible a la deseada en cada instalación.



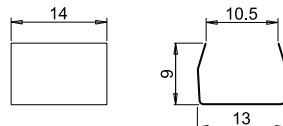
Color (apariencia)	D-MOTION WHITE
Color (temperatura)	2700 / 4000
Luminosidad (Lux)	780 lm/m
Luminosidad (Eficiencia)	78 lm/w
CRI	Ra 90



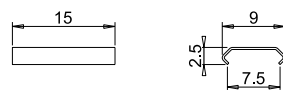
Set 2 tapas terminales Nexus encastre



Set 2 tapas terminales Nexus superficie



Set 3 grapas fijación Nexus encastre

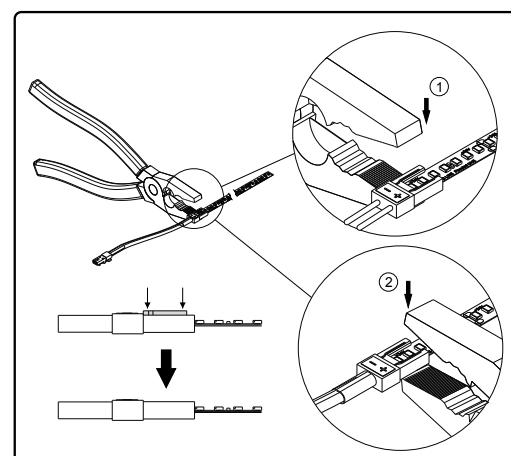


Set 3 grapas fijación Nexus superficie



Cable de conexión

## FIJACIÓN CONEXIÓN FLEXYLED



## NEXUS D-MOTION



Código	Descripción	Longitud	Potencia	Iluminación	Acabado	Embalaje
0815707	Perfil Nexus	3000	---	---	Negro mate	20
0834187	Perfil Nexus	3000	---	---	Cromo Mate	20
0814701	Pantalla Nexus encastre	3000	---	---	Blanco	20
0820301	Pantalla Nexus superficie	3000	---	---	Blanco	20
0815701	Cable de conexión CH6	2000	---	---	---	1
0651301	Rollo Flexyled SHE6B DM Nexus	20000	200 W	D-Motion	---	1
0800168	Set 3 grapas fijación Nexus encastre	---	---	---	---	1
0800268	Set 3 grapas fijación Nexus superficie	---	---	---	---	1
0810420	Set 2 tapas terminales Nexus encastre	---	---	---	Blanco	1
0810520	Set 2 tapas terminales Nexus superficie	---	---	---	Cromo Mate	1
0815807	Set 2 tapas terminales Nexus superficie	---	---	---	Negro mate	1
0816101	Cable interconexión	2000	---	---	Blanco	1

**i** Para asegurar la perfecta fijación del Flexyled a la pinya de conexión, ver instrucciones de montaje.

**Transformadores no incluidos**, ver páginas 79 y 81.

Para encendido, apagado, dimerización y cambio de temperatura de luz recomendamos la utilización de los nuevos sensores Giro + Recibidor DM, Joy DM y Tom DM (Ver páginas 71, 72 y 73).





## APEX D-MOTION / D-MOTION WAVE

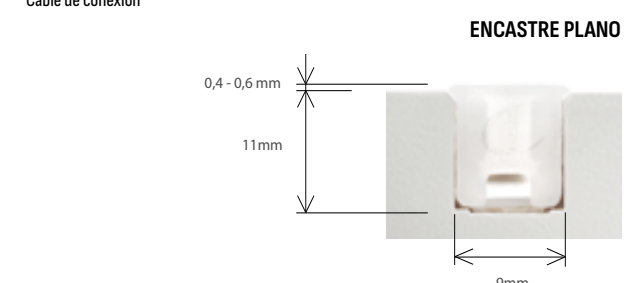
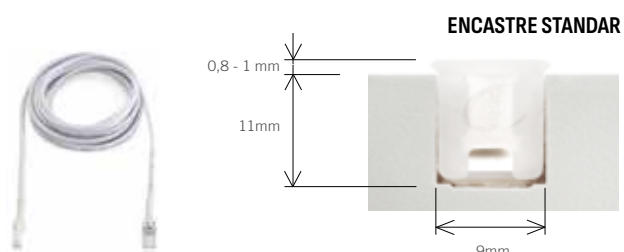
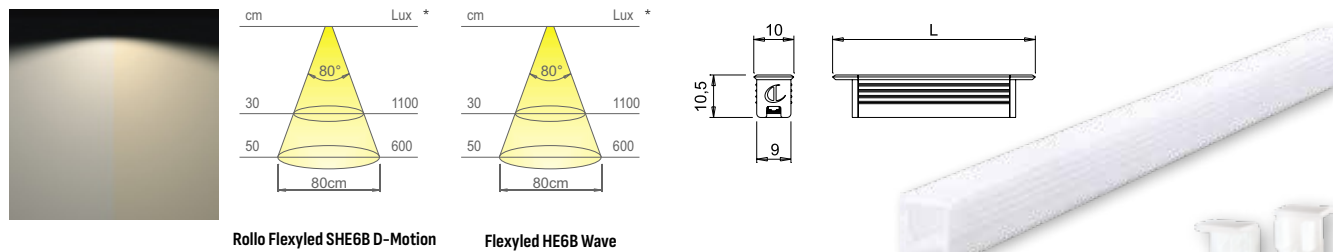


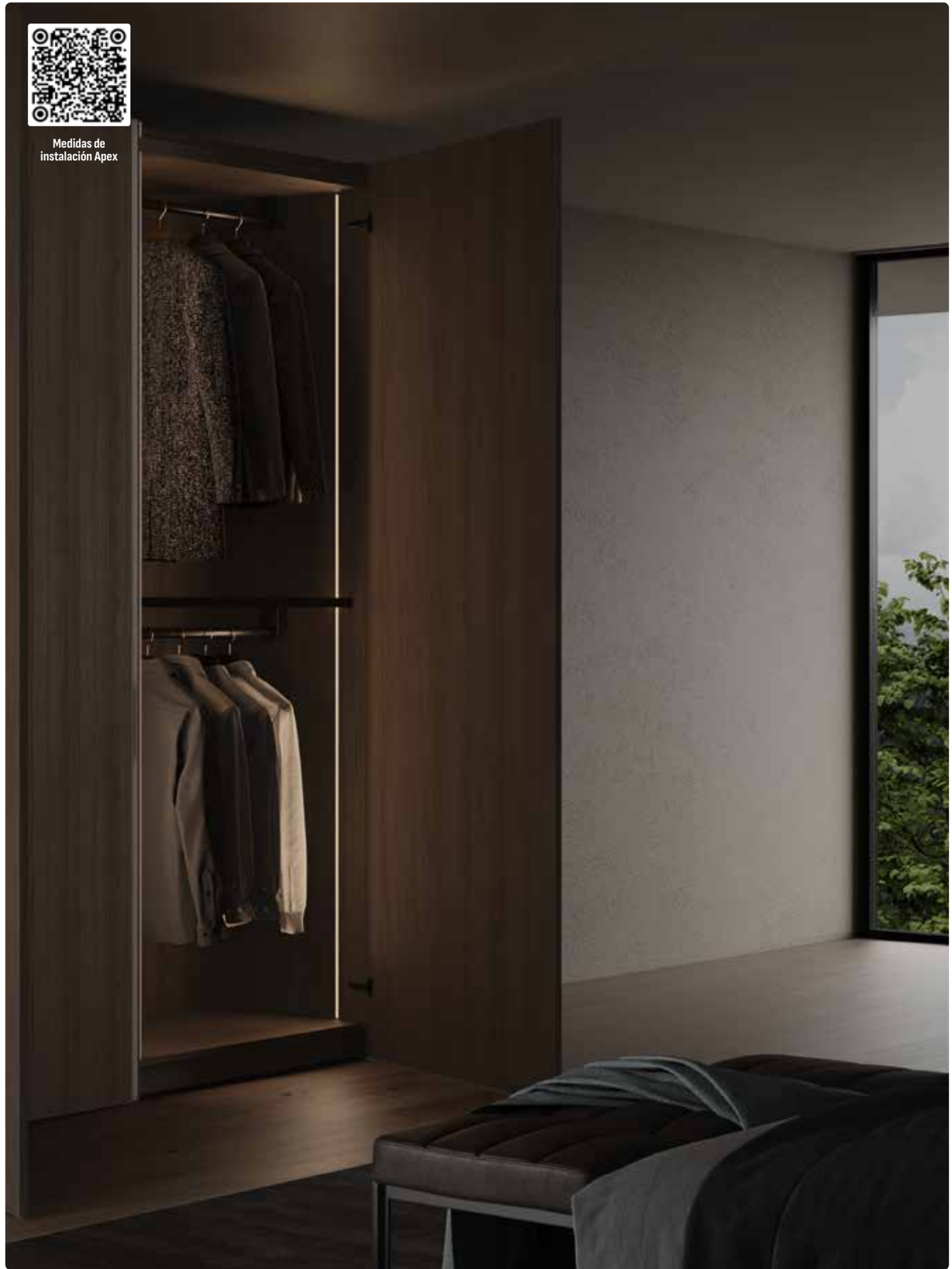
Código	Descripción	Longitud	Potencia	Iluminación	Acabado	Embalaje
0651701	Pantalla Apex	3000	---	---	Blanco	20
0651801	Jgo tapas perforada Apex	---	---	---	Blanco	20 
0651301	Rollo Flexyled SHE6B D-Motion	20000	200 W	D-Motion	---	1
0815701	Cable de conexión CH6	2000	---	---	---	1
0651401	Flexyled HE6B Wave + Cable de conexión	2000	19,2 W	Wave	---	1
0651501	Flexyled HE6B Wave + Cable de conexión	2500	24 W	Wave	---	1
0651601	Flexyled HE6B Wave + Cable de conexión	3000	28,8 W	Wave	---	1
0816101	Cable interconexión	2000	---	---	Blanco	1

**i** **Transformadores no incluidos**, ver páginas 79 y 81.

Para encendido, apagado, dimerización y cambio de temperatura de luz del Rollo Flexyled SHE6B DM recomendamos la utilización de los nuevos sensores Giro + Recibidor DM, Joy DM y Tom DM (Ver páginas 71, 72 y 73).

Para utilización de los Flexyled HE6B Wave, recomendamos la utilización del nuevo sensor Giro + Recibidor Wave (Ver página 71).





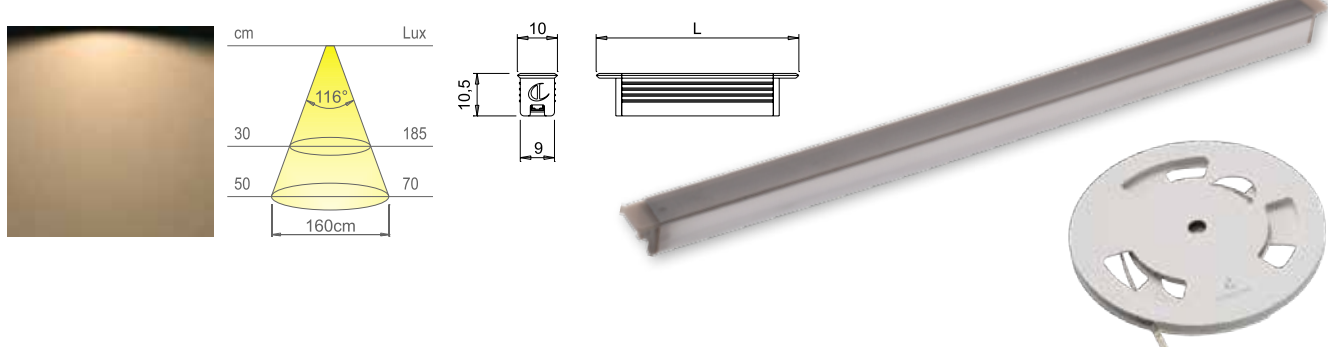
Medidas de  
instalación Apex

## APEX DARK

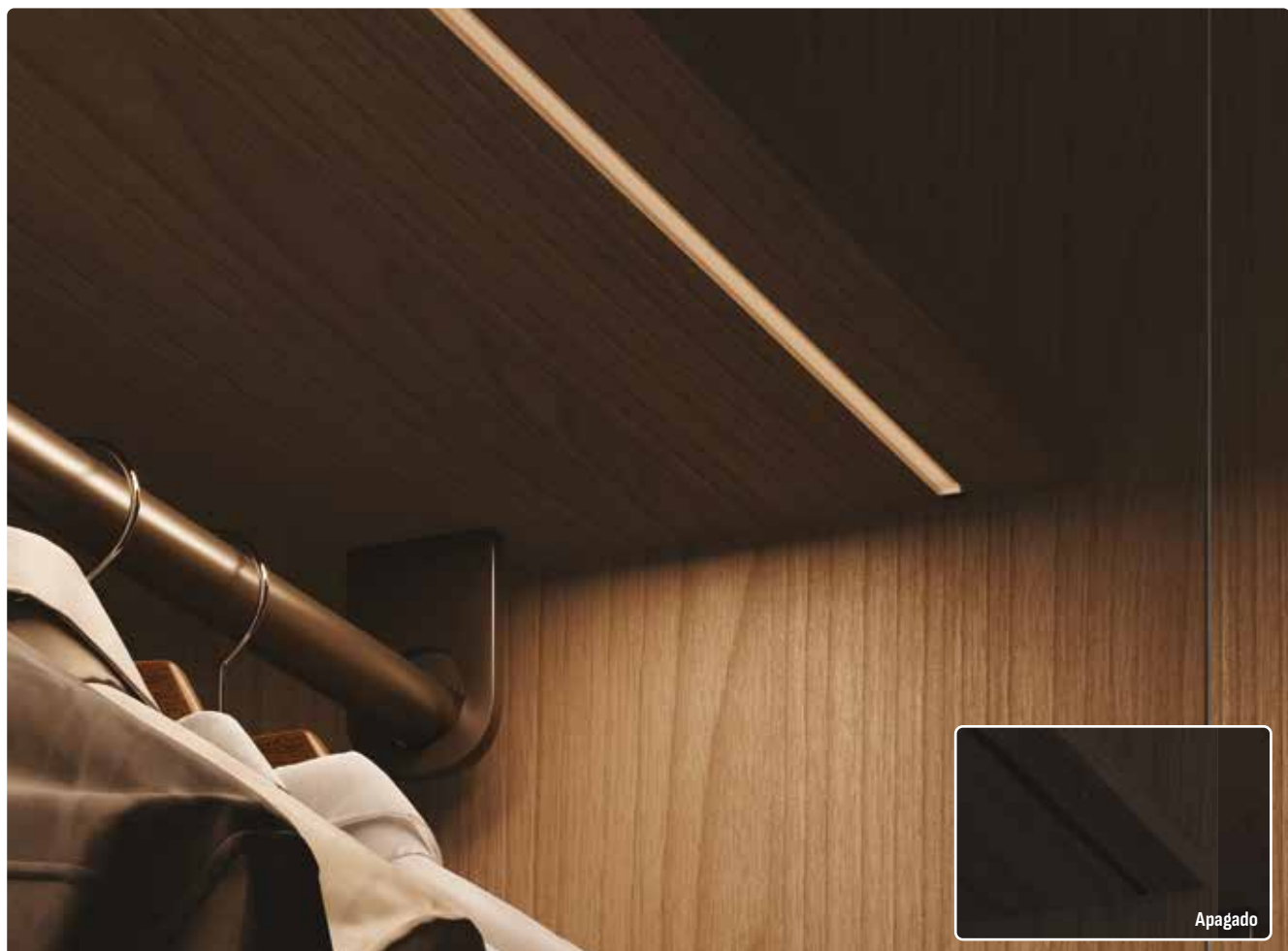


Código	Descripción	Longitud	Potencia	Iluminación	Acabado	Embalaje
0815507	Pantalla Apex Dark	3000	---	---	Fumé	20
0820201	Flexyled UHE6B PW Apex Dark	3000	43 W	Cálida	---	1
0820207	Jgo tapas finales Apex Dark	---	---	---	Fumé	20 

**i** Con la pantalla Apex Dark fumé, conseguimos integrar este sistema de iluminación, de una manera más estética siempre que lo insertemos en tableros de colores oscuros. Apex Dark es compatible para combinar con cualquier sensor.  
Transformadores no incluidos, ver páginas 79 y 81.



Flexyled UHE6B PW Apex Dark





## PERFIL THEA D-MOTION / D-MOTION WAVE

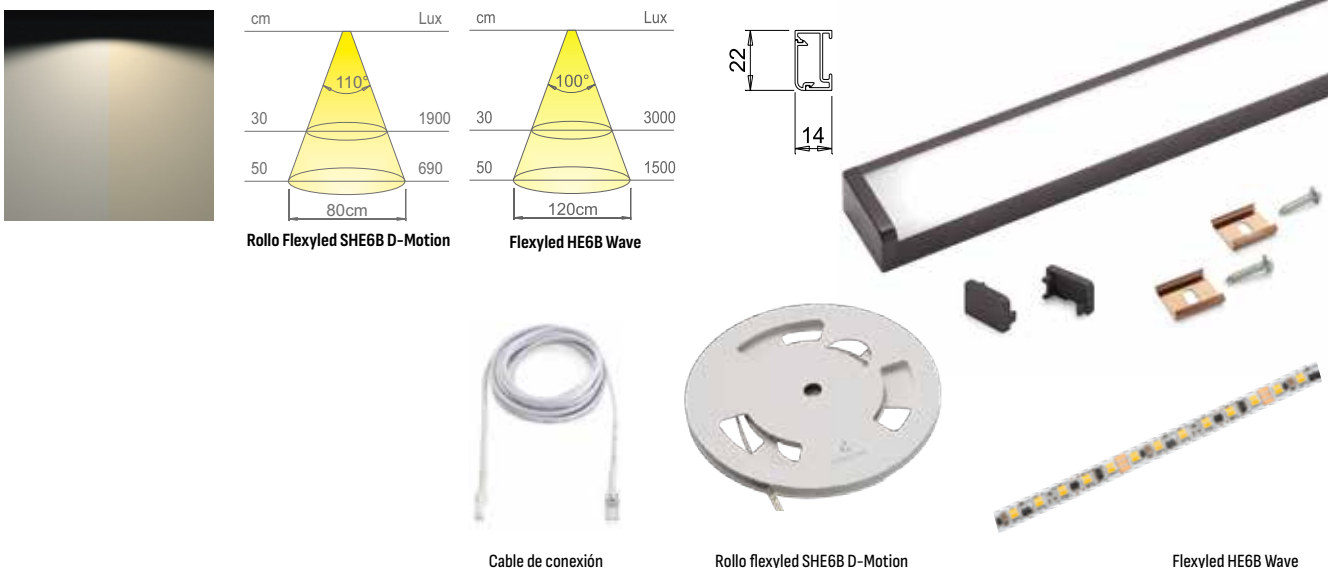


Código	Descripción	Longitud	Potencia	Iluminación	Acabado	Embalaje
0813907	Perfil Thea	2000	---	---	Negro Mate	20
0812101	Cobertor perfil Thea	2000	---	---	Blanco	20
0800197	Clip de fijación Thea	---	---	---	Cinc	20 
0814007	Set de tapas perfil Thea	---	---	---	Negro Mate	20 
0651301	Rollo Flexyled SHE6B D-Motion	20000	200 W	D-Motion	---	1
0815701	Cable de conexión CH6	2000	---	---	---	1
0651401	Flexyled HE6B Wave + Cable de conexión	2000	19,2 W	D-Motion Wave	---	1
0651501	Flexyled HE6B Wave + Cable de conexión	2500	24 W	D-Motion Wave	---	1
0651601	Flexyled HE6B Wave + Cable de conexión	3000	28,8 W	D-Motion Wave	---	1

**i** **Transformadores no incluidos**, ver páginas 79 y 81.

Para encendido, apagado, dimerización y cambio de temperatura de luz del Rollo Flexyled SHE6B DM recomendamos la utilización de los nuevos sensores Giro + Recibidor DM, Joy DM y Tom DM (Ver páginas 71, 72 y 73).

Para utilización de los Flexyled HE6B Wave, recomendamos la utilización del nuevo sensor Giro + Recibidor Wave (Ver página 71).



# FLEXYLED SE H4

Diseño para dar clase a tu mobiliario

FLEXYLED SE H4-24 D-M es un perfil LED lineal flexible D-Motion bicolor, con posibilidad de cambiar la luz de 2700K a 4000K, fabricado con materiales de silicona coextruidos reflectantes y difusores, con 144 +144 LEDs/m.

Está diseñado para poder ser encastrado en los paneles, o integrados en perfilería de aluminio, como en los casos Tynn de superficie o Andy para soluciones de iluminación de zócalo o perfiles gola.

Gracias a su flexibilidad, FLEXYLED SE H4-24 D-M también puede instalarse sobre mecanizado fresado curvo, en ángulo de 90º o cualquier otra configuración, a presión sin colas ni adhesivos.

El perfil led, viene doblemente cableado, en distintas medidas, para poder optimizar el producto y ser empleado en una o dos ocasiones, gracias a que cuenta con cable de alimentación doble con conectores Micro24.





SUB-INDICE



## FLEXYLED SE H4 D-MOTION (doble cableado)

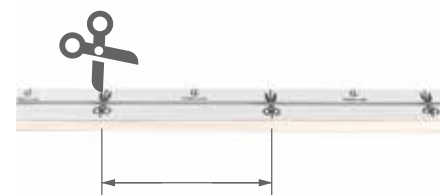
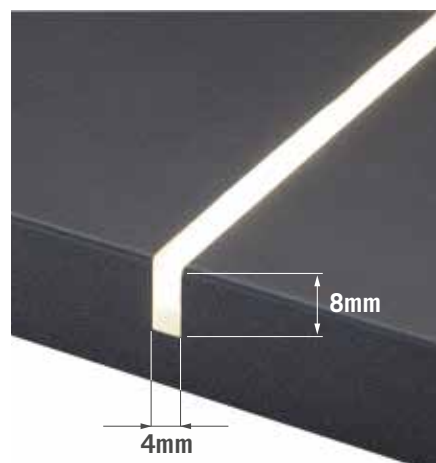
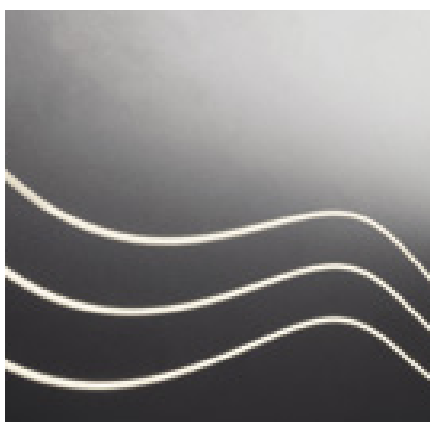
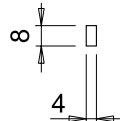
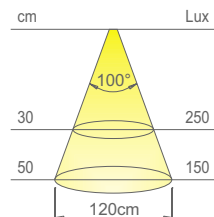


Código	Descripción	Longitud	Potencia	Iluminación	Embalaje
0651901	Flexyled SE H4 doble cableado D-Motion	2000	19,2 W	D-Motion	1
0652001	Flexyled SE H4 doble cableado D-Motion	3000	28,8 W	D-Motion	1
0652101	Flexyled SE H4 doble cableado D-Motion	5000	48 W	D-Motion	1

**i** Flexyled SE H4 viene de serie con cableado en ambos extremos para un mejor aprovechamiento a la hora de cortar el mismo.

**Transformadores no incluidos**, ver páginas 79 y 81.

Para encendido, apagado, dimerización y cambio de temperatura de luz recomendamos la utilización de los nuevos sensores Giro + Recibidor DM, Joy DM y Tom DM (Ver páginas 71, 72 y 73).



### FLEXIBILIDAD

Gracias a la flexibilidad que nos ofrece esta tira led, podemos realizar el diseño que queramos y hacer la instalación de forma recta, curva, circular, etc... embutiendo el Flexyled SE H4 24Vdc dentro de la ranura de 8 mm de profundidad.

### INSTALACIÓN

Flexyled SE H4 24Vdc no precisa de pegamentos o adhesivos para su instalación. Basta con realizar una canal en la madera para embutirlo dentro de ella, quedando totalmente enrasado y posibilitandonos además instalar baldas con una separación de 0 mm. entre el costado y la propia balda.

### MODULARIDAD

Flexyled SE H4 24Vdc puede cortarse en intervalos de 44 mm, para conseguir la longitud más aproximada posible a la deseada en cada instalación.



## TYNN D-MOTION

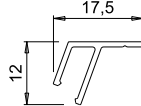
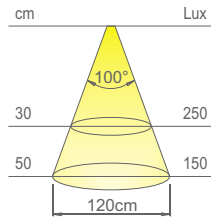
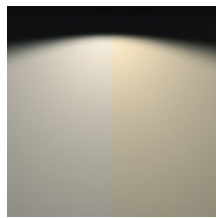


Código	Descripción	Longitud	Potencia	Iluminación	Acabado	Embalaje
0810307	Perfil Tynn Negro Mate	3000	---	---	Negro mate	20
0814507	Set 4 tornillos Perfil Tynn	---	---	---	Negro Mate	20 
0651901	Flexyled SE H4 doble cableado D-Motion	2000	19,2 W	D-Motion	---	1
0652001	Flexyled SE H4 doble cableado D-Motion	3000	28,8 W	D-Motion	---	1
0652101	Flexyled SE H4 doble cableado D-Motion	5000	48 W	D-Motion	---	1

**i** Flexyled SE H4 viene de serie con cableado en ambos extremos para un mejor aprovechamiento a la hora de cortar el mismo.

**Transformadores no incluidos**, ver páginas 79 y 81.

Para encendido, apagado, dimerización y cambio de temperatura de luz recomendamos la utilización de los nuevos sensores Giro + Recibidor DM, Joy DM y Tom DM (Ver páginas 71, 72 y 73).



Flexyled SE H4 D-Motion



Perfil Tynn



**SUB-INDICE**

Andy es un pequeño perfil diseñado para su configuración por parte del usuario, que permite conseguir fácilmente soluciones de iluminación lineal personalizadas al milímetro para su instalación en perfiles gola bajo encimera y zócalos de cocina.

La colección, está compuesta por un perfil universal adhesivo, que lo hace válido para combinar con cualquier tipo de perfil gola y accesorios para su instalación, que permiten crear configuraciones perimetrales.

El producto, se complementa con el flexyled SE H4 D Motion, que se inserta dentro de su perfil y permite una iluminación seleccionable de 2700K a 4000K.

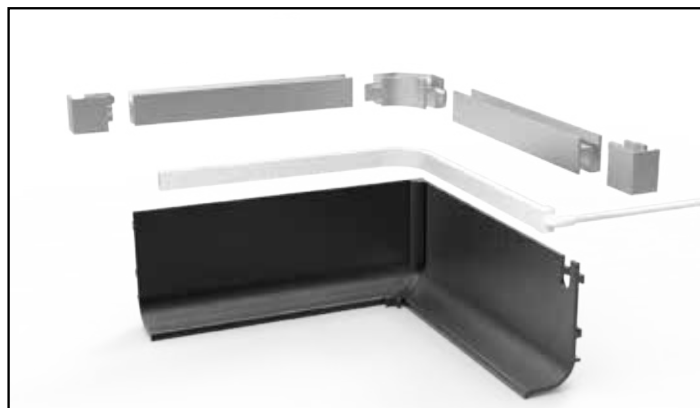
Andy es sin duda, una original solución para elevar tu cocina, a otro nivel.



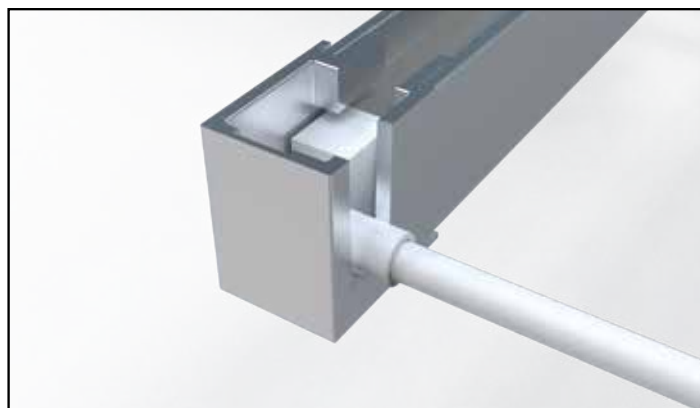




Ejemplo de ANDY instalado con gola superior bajo encimera en esquina y clips de fijación de perfil gola.



Ejemplo de ANDY instalado con gola superior bajo encimera en rincón y clips de fijación de perfil gola.



Detalle de la tapa terminal y salida del cable de alimentación.

## EJEMPLOS DE INSTALACIÓN

Gracias a sus piezas de rincón y esquina, permite su instalación con ángulos tanto abiertos como cerrados y toda vez que se combina con nuestro Flexyled SE H4 que es totalmente flexible, Andy permite implementar esta atractiva luz continua, de manera completa y sin cortes, tanto con temperatura natural como cálida. Las tapas finales, cuentan en su estructura con un espacio que permite la sencilla salida del cable para ser conectado al transformador.



## UN PROGRAMA COMPLETO

Andy es un sistema patentado que permite dotar de iluminación a la zona delimitada entre la base del mueble y el zócalo y la base de la encimera con el perfil gola. Sin embargo, lo interesante del producto, es que es polivalente sea cual sea la forma del zócalo o la gola, ya que su instalación es completamente independiente gracias a su perfil de aluminio adhesivo totalmente testado.

Andy cuenta con todos los elementos necesarios para completar una instalación espectacular e innovadora. Tanto perfiles, como rincones, esquinas y tapas finales, están disponibles en acabado aluminio y negro e incorporamos también como novedad el Flexyled SE H4 doble cableado en la medida de 5 metros, para que pueda ser instalado de una forma continua sin empalmes.

## ANDY D-MOTION

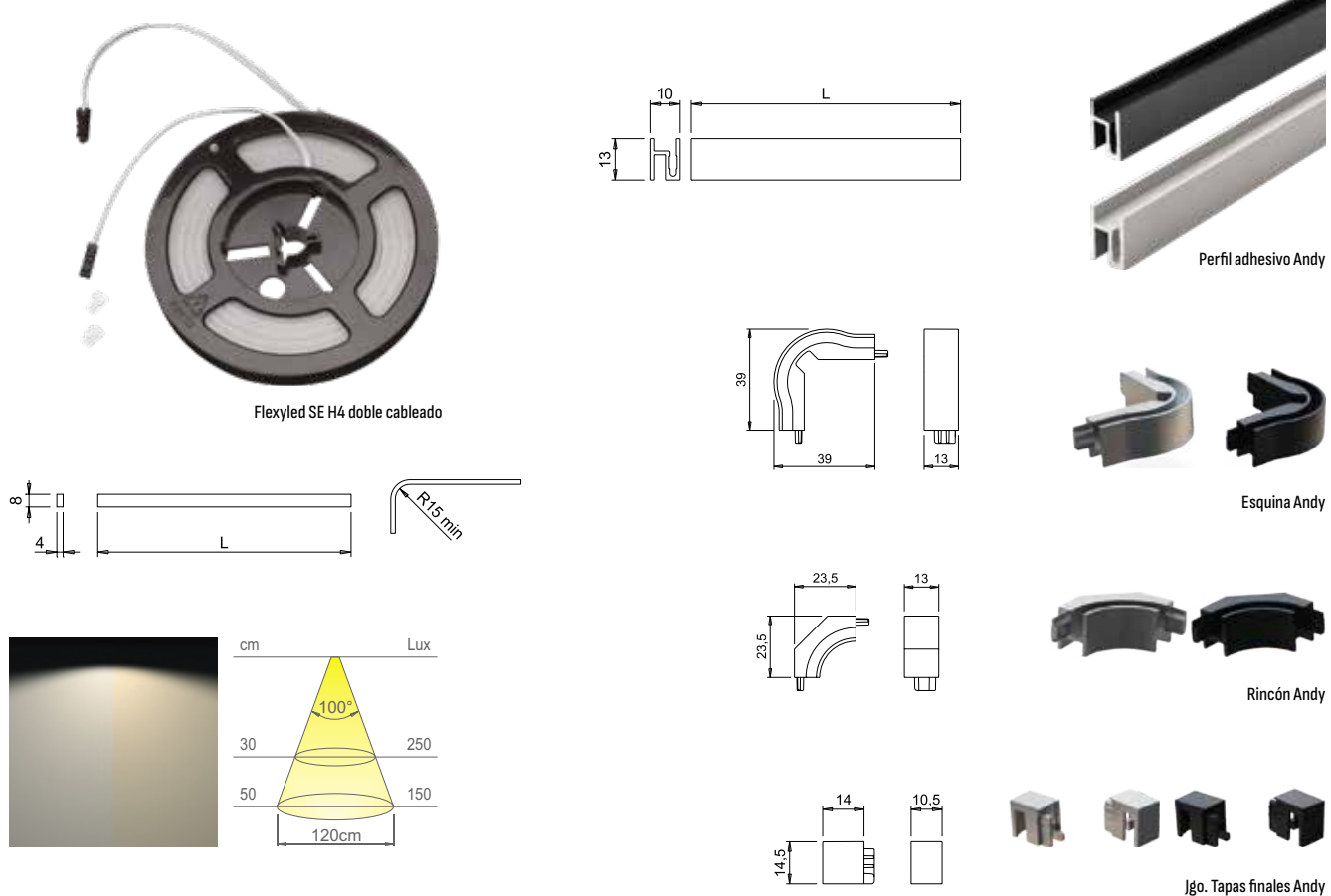


Código	Descripción	Longitud	Potencia	Iluminación	Acabado	Embalaje
0815107	Perfil adhesivo Andy	3000	---	---	Negro mate	10
0834087	Perfil adhesivo Andy	3000	---	---	Cromo Mate	10
0815207	Esquina Andy	---	---	---	Negro mate	20 
0810120	Esquina Andy	---	---	---	Cromo Mate	20 
0815307	Rincón Andy	---	---	---	Negro mate	20 
0810220	Rincón Andy	---	---	---	Cromo Mate	20 
0820107	Jgo. Tapas finales Andy	---	---	---	Negro mate	20 
0810320	Jgo. Tapas finales Andy	---	---	---	Cromo Mate	20 
0651901	Flexyled SE H4 doble cableado D-Motion	2000	19,2 W	D-Motion	---	1
0652001	Flexyled SE H4 doble cableado D-Motion	3000	28,8 W	D-Motion	---	1
0652101	Flexyled SE H4 doble cableado D-Motion	5000	48 W	D-Motion	---	1

**Flexyled SE H4** viene de serie con cableado en ambos extremos para un mejor aprovechamiento a la hora de cortar el mismo.

**Transformadores no incluidos**, ver páginas 79 y 81.

Para encendido, apagado, dimerización y cambio de temperatura de luz recomendamos la utilización de los nuevos sensores Giro + Recibidor DM, Joy DM y Tom DM (Ver páginas 71, 72 y 73).





## FLEXYLED AT6

Flexyled flexible para empotrar o superficie

FLEXYLED AT6 D-M es una tira siliconada de luz regulable a dos colores D-Motion de 2700K a 4000K, desarrollado con tecnología de recubrimiento de silicona para difundir un efecto homogéneo en un módulo lineal flexible de 6 mm de ancho con 156 +156 LED/m. Diseñado para instalación en superficie y empotrado, el perfil también se puede configurar para su instalación en las esquinas de elementos de mobiliario.

Protegido de cuerpos sólidos mayores a 1,0 mm. El Flexyled AT6, está protegido contra salpicaduras de agua. Lo que le confiere la protección IP 44.

FLEXYLED AT6 D-M se suministra con base adhesiva 3M de alta resistencia y con ganchos y tornillos para fijación mecánica a la superficie.

## FLEXYLED AT6 D-MOTION (doble cableado)



Código	Descripción	Longitud	Encastre	Potencia	Iluminación	Embalaje
0652201	Flexyled AT6 doble cableado D-Motion	2000	6	20 W	D-Motion	1
0652301	Flexyled AT6 doble cableado D-Motion	3000	6	30 W	D-Motion	1

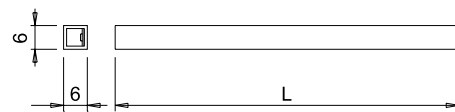
**i** FLEXYLED AT6 viene de serie con cableado en ambos extremos para un mejor aprovechamiento a la hora de cortar el mismo.

Grado de protección IP44. FLEXYLED AT6 está protegido contra salpicaduras de agua. La protección es relativa solo al aparato y no al sistema de conexión.

**Transformadores no incluidos**, ver páginas 79 y 81.

Para encendido, apagado, dimerización y cambio de temperatura de luz recomendamos la utilización de los nuevos sensores Giro + Recibidor DM, Joy DM y Tom DM (Ver páginas 71, 72 y 73).

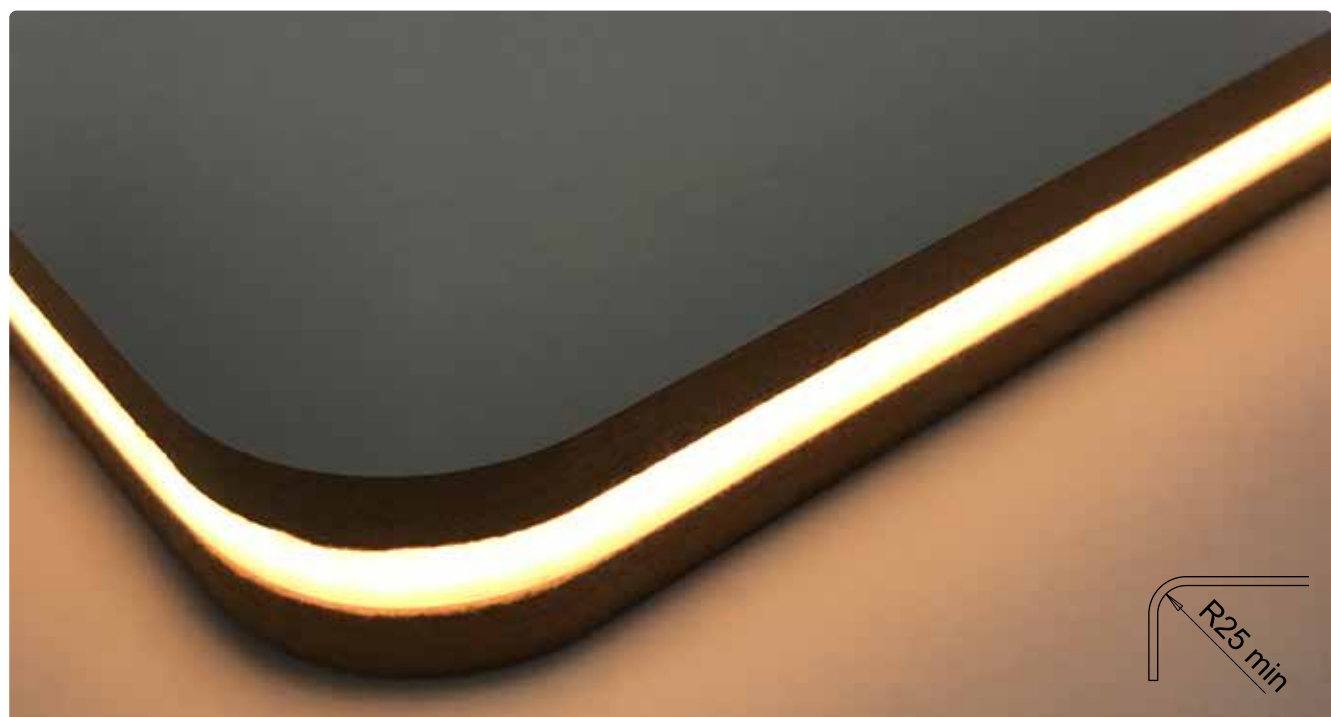
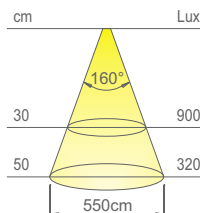
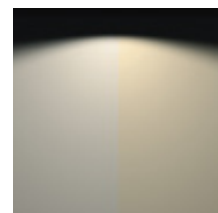
**MODULARIDAD**  
Doble opción de instalación

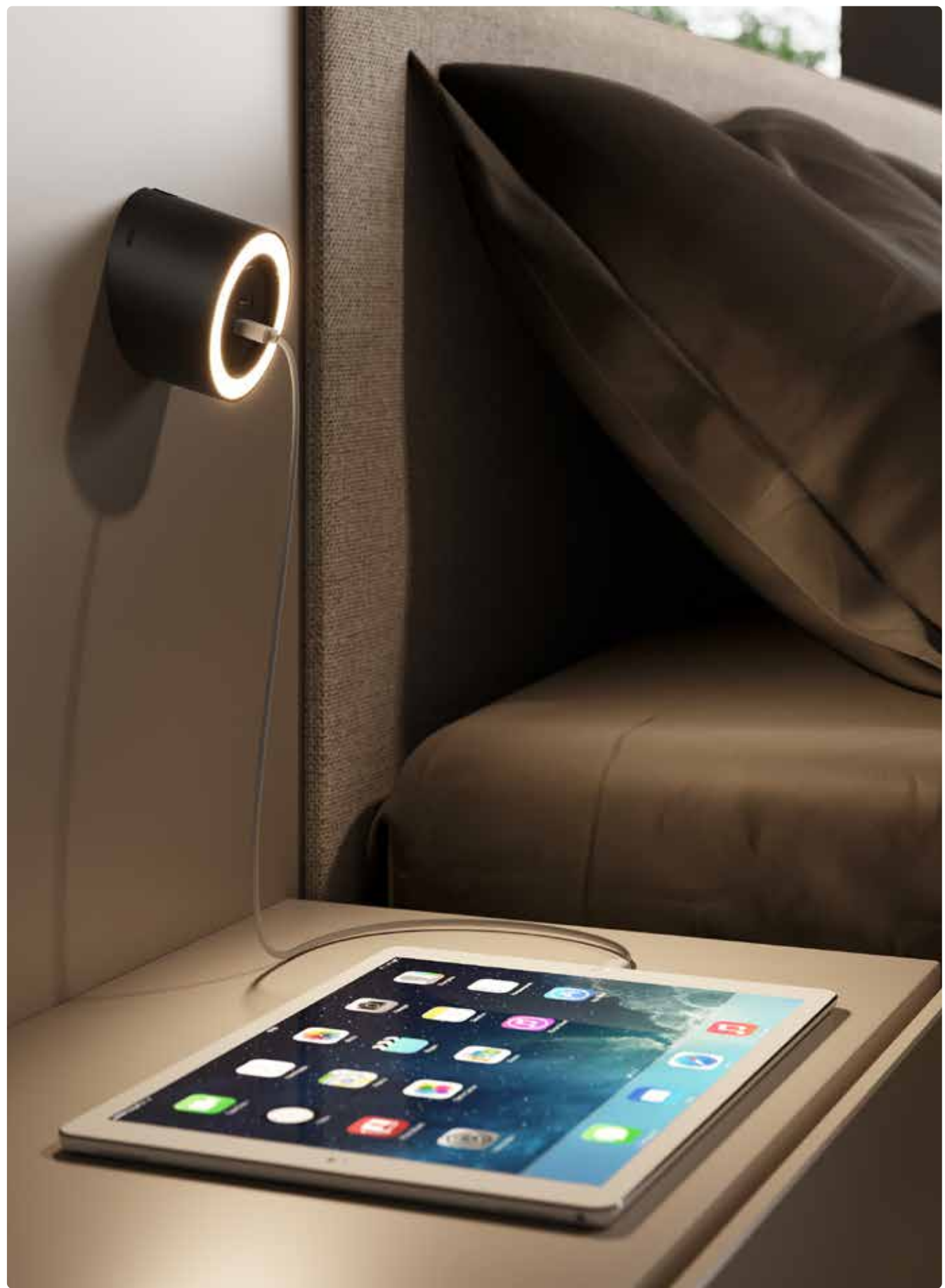


(1) Base adhesiva de alta fijación **3M**



(2) Fijación mediante clip atornillado





ILUMINACIÓN & CONECTIVIDAD



# SPOTLIGHTS LEDS

VELIT DMWA / UNIKA DM  
HOLL DM / POLAR DM / K-PAD IR  
ATOM DM / HIDDI

Dentro de las luminarias tipo focos, DB GROUP, presenta las mayores innovaciones del mercado, tanto en tecnología como en diseño de producto. Así, el perfil orientable Velit, con la vanguardista iluminación D Motion Wave secuencial, se presenta como el producto más innovador, dentro de su segmento. Unika combina lo mejor de dos mundos, la iluminación y la conectividad, en un solo producto. El foco Holl, permite rediseñar la iluminación, pudiendo implementar un maridaje perfecto entre la iluminación y la superficie de los tableros, aportando un resultado impactante y espectacular.

Uno de nuestro Best Sellers, el famoso foco Polar, ahora lo presentamos con tecnología D-Motion para poder incluir dentro del mismo foco, luz a 2700K y 4000K. Mismo camino, ha tomado el foco Atom.

Hiddi completa la selección, como un original sistema de iluminación de cajones y muebles bajos extraíbles con sensor IFR integrado.



VELIT es un perfil de proyección de luz simétrico y orientable para montaje en superficie, para aplicación bajo los muebles altos de cocina. La óptica de la luminaria, cuenta con una luz orientable a 35°, que permite poder contar con la iluminación en el lugar que más se adapte a las necesidades del consumidor. Esta situación, es especialmente aprovechable en encimeras cada vez más de moda, de mayor profundidad. Velit se presenta con la innovadora Tecnología Wave, que permite encenderse mediante su sensor integrado de manera secuencial, lo que potencia su espectacularidad, sobre todo en piezas grandes.

Además, también integra la Tecnología D-Motion, lo que permite poder graduar su luz de 2700K a 4000K.

Velit se presenta en un atractivo color negro mate y en distintas medidas estándar fácilmente instalables.

Una verdadera innovación top de gama, seña de identidad Domus Line, Velit conjuga en un solo producto, tecnología, diseño y facilidad de instalación.





SUB-INDICE



## VELIT D-MOTION / WAVE



Código	Descripción	Encendido	Longitud	Potencia	Iluminación	Acabado	Embalaje
0681107	Velit D-Motion Wave SD	Touch	600	4,8 W	D-Motion Wave	Negro mate	1
0681207	Velit D-Motion Wave SD	Touch	900	7,7 W	D-Motion Wave	Negro mate	1
0681307	Velit D-Motion Wave SD	Touch	1200	10,6 W	D-Motion Wave	Negro mate	1

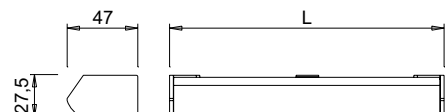
**i** Sensor incluido dentro de la propia regleta.  
**Transformadores no incluidos**, ver páginas 79 y 81.



D-Motion es la tecnología Domus Line, que permite que sus productos puedan ser seleccionados por parte del consumidor final, iluminación cálida o día, pudiendo pasar en el mismo producto de 2700K a 4000K.



Wave es la más innovadora tecnología Domus Line, con estética secuencial tanto en el encendido como en el apagado, que además integra por defecto, la función D-Motion.





UNIKA es un foco innovador con fuente de luz perimetral integrada en un soporte inclinado a 15°, diseñado para ser instalado debajo del mueble alto de la cocina, pegado a la pared. Su diseño elegante y funcional lo convierte en mucho más que un simple foco. Además de iluminar, UNIKA incorpora la posibilidad de integrar diferentes tecnologías de enchufes directamente en el producto, como enchufes Schuko y puertos USB, ofreciendo una solución multifuncional para optimizar el espacio y la funcionalidad de la cocina. Domus Line presenta este producto en dos terminaciones sofisticadas, negro mate e inox, y en cuatro versiones adaptadas a diferentes necesidades: UNIKA esclavo, UNIKA con sensor integrado, UNIKA Schuko y UNIKA USB. Estas opciones permiten combinar iluminación y conectividad en un solo elemento, sin necesidad de mecanizar los muebles ni la encimera, simplificando la instalación y manteniendo la estética del espacio. Además, UNIKA incorpora la avanzada tecnología D-Motion, que permite ajustar la temperatura de la luz entre 2700 K y 4000 K, ofreciendo la flexibilidad de crear ambientes cálidos o neutros según la ocasión. Con su diseño moderno y sus características innovadoras, UNIKA no solo ilumina, sino que redefine la funcionalidad de los espacios en la cocina, combinando estética, practicidad y versatilidad.



SUB-ÍNDICE



## UNIKA D-MOTION



Código	Descripción	Encendido	Diámetro	Altura	Potencia	Iluminación	Acabado	Embalaje
0810690	Unika D-Motion Slave	---	75	64	5 W	D-Motion	Ínox	1
0810790	Unika D-Motion TDM	Touch	75	64	5 W	D-Motion	Ínox	1
0810890	Unika D-Motion Shucko	---	75	64	5 W	D-Motion	Ínox	1
0810990	Unika D-Motion USB	---	75	64	5 W	D-Motion	Ínox	1
0814107	Unika D-Motion Slave	---	75	64	5 W	D-Motion	Negro Mate	1
0814207	Unika D-Motion TDM	Touch	75	64	5 W	D-Motion	Negro Mate	1
0814307	Unika D-Motion Shucko	---	75	64	5 W	D-Motion	Negro Mate	1
0814407	Unika D-Motion USB	---	75	64	5 W	D-Motion	Negro Mate	1

**i** Unika D-Motion Shucko incorpora 1 toma Shucko dotada con cable de 2000 mm. para la conexión directa a la red eléctrica.

Unika D-Motion USB incorpora 2 tomas de 2 A cada una, dotadas con cable de 2000 mm. para la conexión a un alimentador de 24V. (Transformador mínimo 30W).

Transformadores no incluidos, ver páginas 79 y 81.

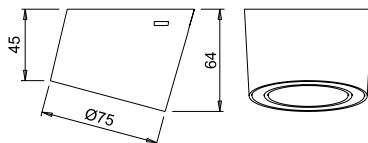
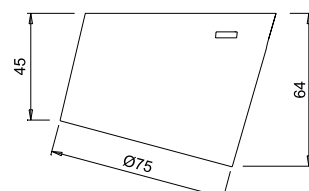
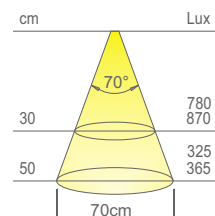
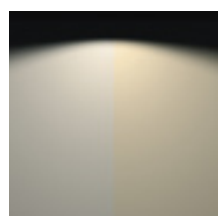


Unika D-Motion Slave

Unika D-Motion TDM

Unika D-Motion Schuko

Unika D-Motion USB





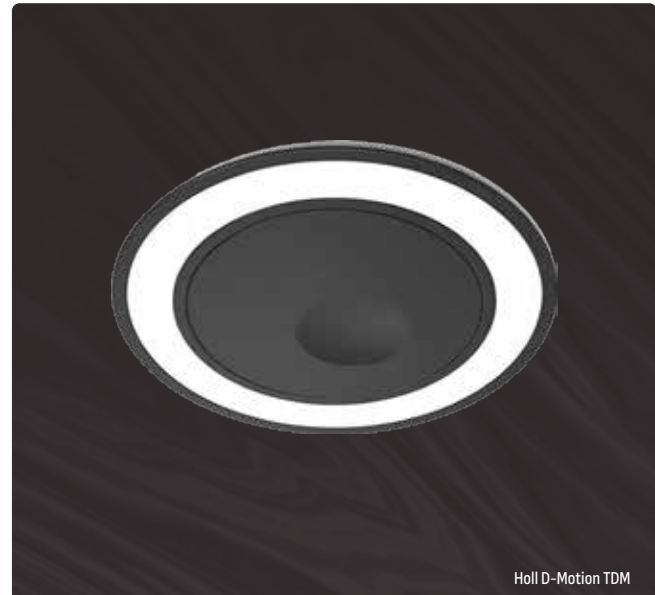
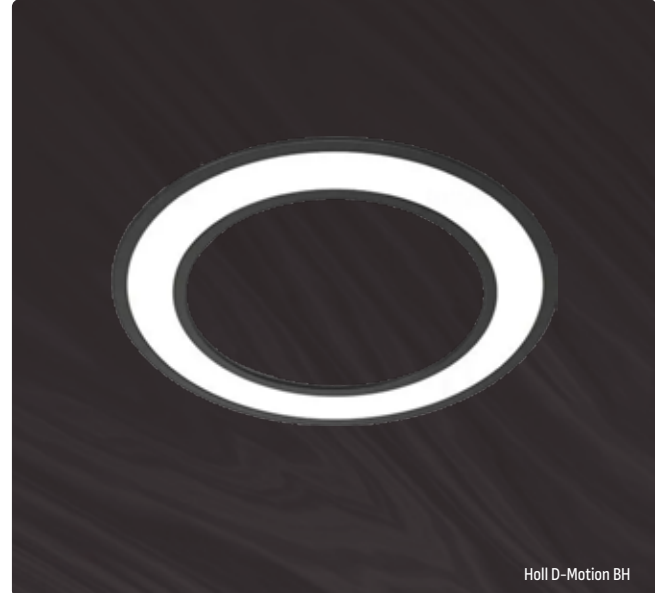
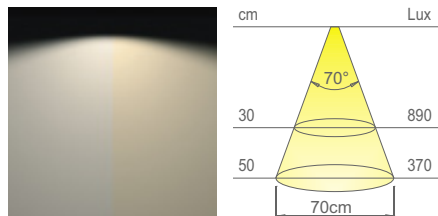
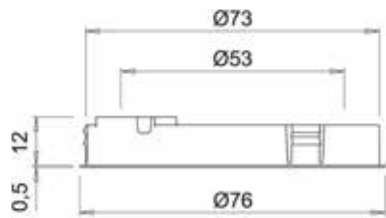
## HOLL D-MOTION



Código	Descripción	Encendido	Diámetro	Altura	Potencia	Iluminación	Acabado	Embalaje
0681407	Holl D-Motion BH	---	76	12	3,8 W	D-Motion	Negro	1
0681507	Holl D-Motion TDM	Touch	76	12	3,8 W	D-Motion	Negro	1

**i** **Transformadores no incluidos**, ver páginas 79 y 81.

La instalación se puede completar solo con focos Holl D.Motion BH, usando para encendido, apagado, dimerización y cambio de temperatura de luz, los nuevos sensores Giro + Recibidor DM, Joy DM y Tom DM (Ver páginas 71, 72 y 73).



# POLAR SE D-MOTION

Tecnología en 5 mm de espesor



El foco Polar, siempre considerado un "Best Sellers" dentro de la iluminación Domus Line, se actualiza ahora con tecnología D-Motion, que permite el cambio de iluminación de 2700K a 4000K.

Manteniendo sus principales ventajas de producto fabricado totalmente en aluminio de 4 mm y con una sencillísima instalación en superficie, Polar D-Motion promete ser con esta mejora, un producto de mayorías. Mantiene sus versiones en acabado aluminio y negro mate, así como Slave y SDM con el cual conseguimos además del apagado y encendido, el cambio de temperatura de luz.





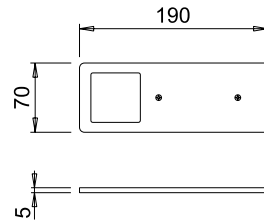
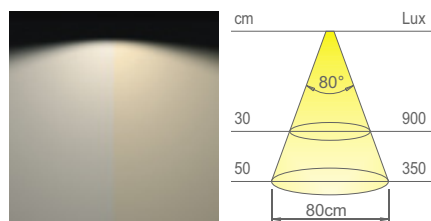


## POLAR SE SLAVE D-MOTION



Código	Descripción	Potencia	Iluminación	Acabado	Embalaje
0650287	Polar SE Slave D-Motion	5 W	D-Motion	Cromo Mate	1
0681607	Polar SE Slave D-Motion	5 W	D-Motion	Negro Mate	1

 **Transformadores no incluidos**, ver páginas 79 y 81.

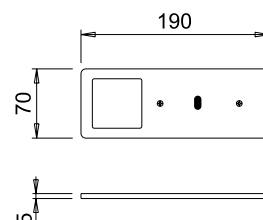
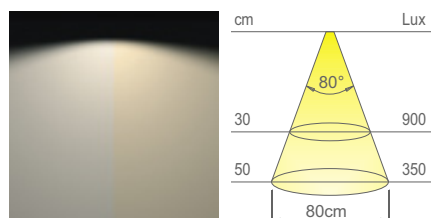


## POLAR SE SDM D-MOTION



Código	Descripción	Encendido	Potencia	Iluminación	Acabado	Embalaje
0650387	Polar SE SDM D-Motion	Proximidad	5 W	D-Motion	Cromo Mate	1
0681707	Polar SE SDM D-Motion	Proximidad	5 W	D-Motion	Negro Mate	1

 **Transformadores no incluidos**, ver páginas 79 y 81.



**SUB-INDICE**

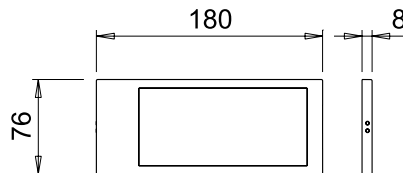
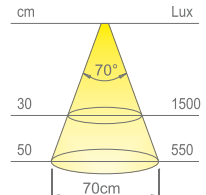
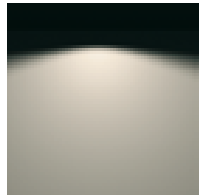


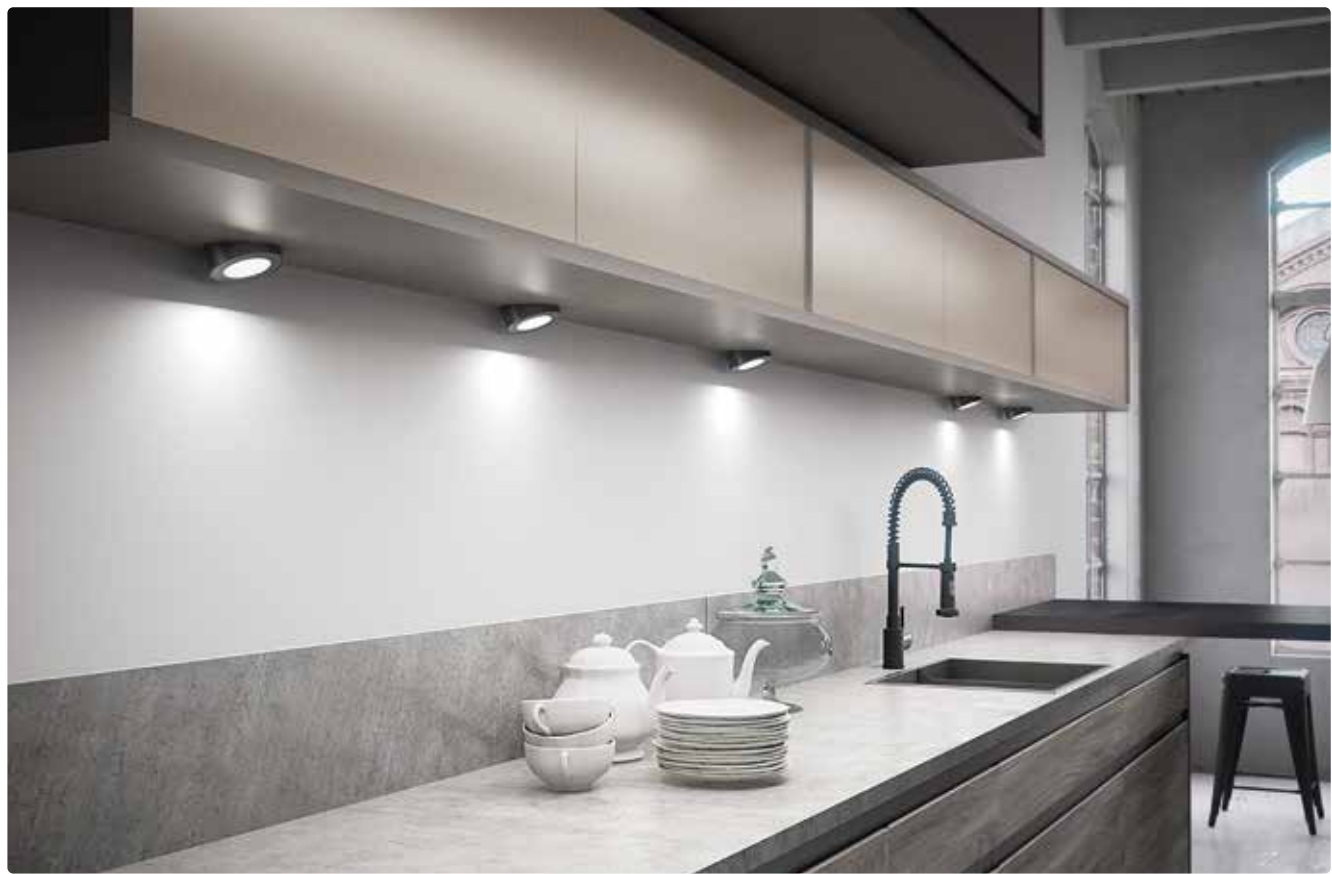
## K-PAD IR



Código	Descripción	Encendido	Potencia	Iluminación	Acabado	Embalaje
0712587	K-Pad IR	Door	5 W	Natural	Aluminio	1

 **Transformadores no incluidos**, ver páginas 79 y 81.





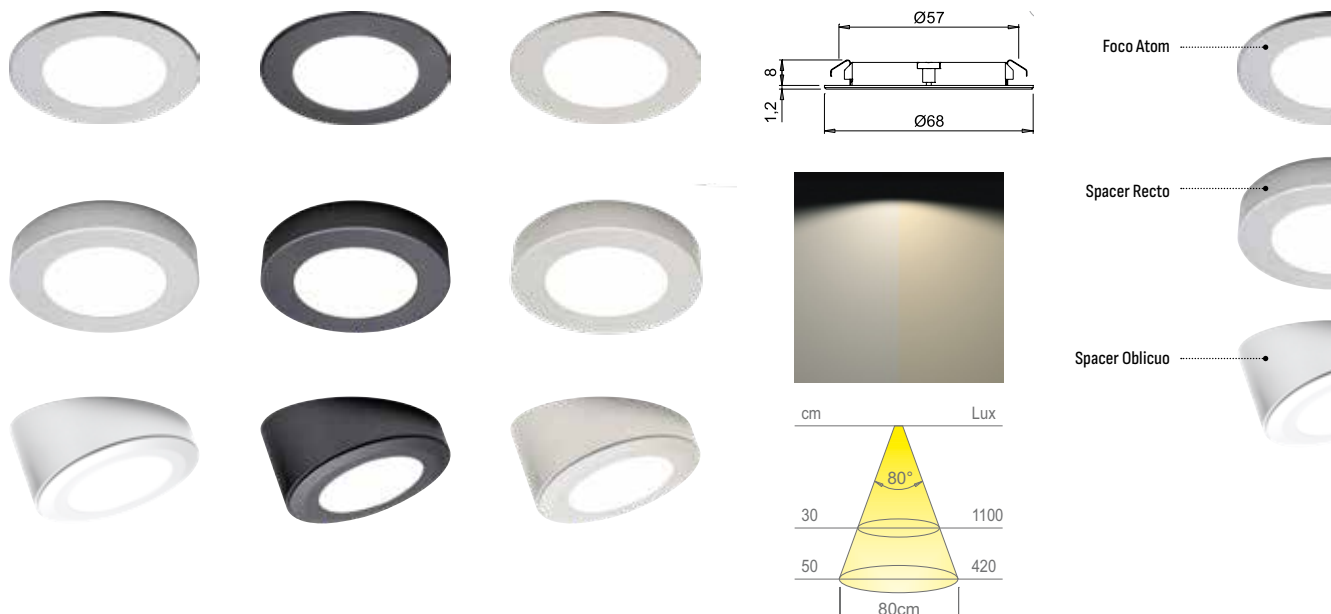
## ATOM D-MOTION



Código	Descripción	Ø Encastre	Potencia	Iluminación	Acabado	Embalaje
0650487	Foco Atom D-Motion	57	3 W	D-Motion	Cromo Mate	1
0681807	Foco Atom D-Motion	57	3 W	D-Motion	Negro Mate	1
0650190	Foco Atom D-Motion	57	3 W	D-Motion	Ínox	1
0702287	Spacer Recto Atom	---	---	---	Cromo Mate	1
0700507	Spacer Recto Atom	---	---	---	Negro Mate	1
0810290	Spacer Recto Atom	---	---	---	Ínox	1
0702387	Spacer Oblicuo Atom	---	---	---	Cromo Mate	1
0700607	Spacer Oblicuo Atom	---	---	---	Negro Mate	1
0810390	Spacer Oblicuo Atom	---	---	---	Ínox	1

**i** Transformadores no incluidos, ver páginas 79 y 81.

Para encendido, apagado, dimerización y cambio de temperatura de luz recomendamos la utilización de los nuevos sensores Giro + Recibidor DM, Joy DM y Tom DM (Ver páginas 71, 72 y 73).



SUB-INDICE



## HIDDI

Una opción perfecta si buscas iluminar el interior del mueble

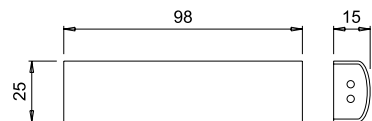
HIDDI es una luminaria diseñada para ofrecer una solución de iluminación práctica y eficiente, ideal para interiores de cajones o muebles con herrajes extraíbles que necesiten luz adicional. En un contexto donde los cajones y módulos extraíbles de colores oscuros son tendencia, HIDDI se convierte en una herramienta esencial para garantizar la visibilidad y funcionalidad en el interior de estos espacios. Con un diseño ultradelgado de tan solo 15 mm de espesor y un acabado neutro, HIDDI se integra de forma discreta en cualquier mueble, respetando su estética. Su avanzada tecnología incluye un sensor de infrarrojos que permite encender y apagar la luz automáticamente al abrir o cerrar el cajón, asegurando comodidad y eficiencia energética. La instalación de HIDDI es versátil y sencilla. Puede fijarse en los laterales del mueble mediante un soporte deslizante que no solo facilita su colocación, sino que también oculta los tornillos de fijación, proporcionando un acabado limpio y elegante. Gracias a su diseño funcional y características innovadoras, HIDDI no solo ilumina, sino que eleva la experiencia de uso en el mobiliario moderno, ofreciendo una solución práctica para quienes valoran la combinación de diseño y tecnología en sus espacios.

## HIDDI



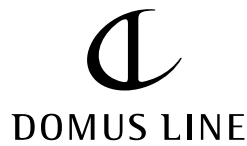
Código	Descripción	Encendido	Potencia	Iluminación	Acabado	Embalaje
0814301	Hiddi	Door	3,1 W	Natural	Blanco	1

**i** Este artículo, cuenta con un sistema de infrarrojos que se acciona abriendo el frente del cajón o la puerta.  
Transformadores no incluidos, ver páginas 79 y 81.





ILUMINACIÓN & CONECTIVIDAD



# SENSORES Y TRANSFORMADORES

GIRO / JOY / TOM / IR 4.0 / IFR V09 / SIMPLY  
CLICK / CAPSENS / IR 12-24 / DOTTI

La innovación Domus Line, también llega a los sensores. De esta manera, presentamos Giro, un estético y funcional sensor, capaz de manejar todos los productos tanto con tecnología D-Motion, como D-Motion Wave, en un solo mando, al alcance de la mano. Joy y Tom, son los nuevos modelos de sensores D-Motion, con los que poder cambiar la iluminación de 2700K a 4000K. Por último y no menos importante, hemos incorporado la nueva generación de transformadores Domus Line. Mucho más discretos y pequeños para poder esconderlos en el mueble, pero, además, mucho más potentes para validar las grandes instalaciones de hoy día. Además de ello, esta nueva versión, integra dentro del sensor la caja de conexiones, lo que hace mucho más funcional el proceso de instalación.



El sensor Giro, es algo más que un sensor. Se trata de un dispositivo, disponible para todos los productos con tecnología D- Motion y D- Motion Wave.

De esta forma, cada elemento, no solo podrá encenderse, sino que además podrá ser dimmerizado a distancia y de la misma manera, poder cambiar la temperatura de la luz de los distintos productos de 2700K a 4000K.

El sensor Giro podrá ser instalado de manera fija en su base o bien poder tenerlo en mano del usuario para una mejor y más práctica funcionalidad.

Giro redefine en un solo producto, la gestión de la iluminación.







## GIRO D-MOTION / WAVE



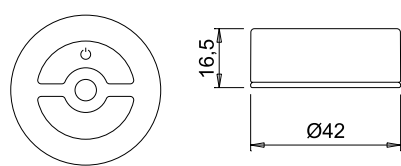
Código	Descripción	Encendido	Potencia	Acabado	Embalaje
0650707	Sensor Giro	Touch	72 W / Máx.	Negro	1
0650907	Recibidor D-Motion	---	72 W / Máx.	Negro	1
0681007	Recibidor D-Motion Wave	---	72 W / Máx.	Negro	1

**i** Giro es un sistema de control remoto (**inalámbrico**) para productos bicolor D-Motion. La luz cambia de color con GIRO D-M. El control remoto permite encender, apagar y regular la intensidad de los productos, además de seleccionar la temperatura de color para convertir cada momento en una experiencia cromática única. La versión DM Wave, además de todo lo mencionado, incorpora el encendido y apagado progresivo.

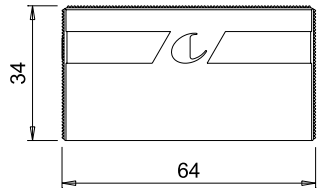
Giro podrá instalarse de una manera fija por medio de 3M o tornillo gracias a su base, o bien usarse de manera independiente en la mano de cada usuario.

El sensor Giro, siempre precisa de un receptor. Existen dos tipos de receptores: D Motion y D Motion Wave. El sensor Giro, deberá ir acompañado del receptor que proceda en cada caso, en función de la tecnología que tenga el producto al que se conecte.

El cable de los receptores tiene una longitud de 200 mm.



Sensor Giro



Recibidor D-Motion Wave

Recibidor D-Motion



SUB-INDICE



## JOY D-MOTION

Código	Descripción	Encendido	Potencia	Acabado	Embalaje
0650807	Sensor Joy D-Motion	Proximidad	72 W / Máx.	Negro	1

**i** Las productos conectados a JOY D-MOTION se encienden y se apagan con un movimiento rápido de la mano delante del sensor. Si se mantiene la mano delante del sensor, se puede ajustar la luminosidad (función de atenuación) y guardar la configuración hasta que se vuelva a modificar (función de memoria). Con tres movimientos rápidos de la mano delante del sensor, es posible seleccionar la temperatura de color del producto D-MOTION conectado a JOY D-MOTION. Al seleccionar el color, el producto, se pueden configurar en una de las dos temperaturas 2700K o 4000K. Joy DM cuenta con un cable de entrada y otro de salida, ambos con una longitud de 2 metros.



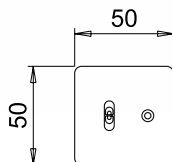
on-off function



dimmer function



colour selection



Instrucciones Joy DM



## TOM D-MOTION

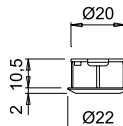
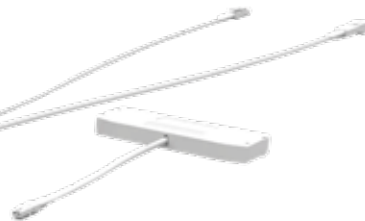


Código	Descripción	Encendido	Potencia	Acabado	Embalaje
0650187	Sensor Tom D-Motion	Touch	72 W / Máx.	Ínox	1

**i** TOM D-MOTION es un microinterruptor táctil para controlar productos con tecnología D-Motion. Gestiona las funciones de encendido y apagado, selección de luminosidad y temperatura de color. Disponible en acabado aluminio, integra un anillo luminoso que indica su estado de funcionamiento. Las funciones ON-OFF se activan simplemente con un toque rápido. La luminosidad se regula con un toque prolongado (función dimmer 5-100%) y se memoriza hasta el siguiente ajuste (función memoria). La temperatura de color del producto conectado al cable de salida de TOM D-M se selecciona con tres toques rápidos.



Instrucciones Tom DM



## IR 4.0



Código	Descripción	Encendido	Potencia	Acabado	Embalaje
0681907	Sensor IR 4.0 FC Door	Door	72 W / Máx.	Negro	1
0682007	Sensor IR 4.0 SD Proximidad	Proximidad	72 W / Máx.	Negro	1

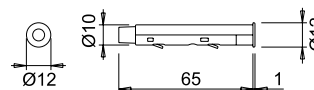
**i** IR 4.0 FC. Es un sensor de puerta de tan solo 10 mm de encastre y corona de 12 mm para cubrir imperfecciones del mecanizado que actúa cuando se cierra y abre la puerta por medio de infrarrojos.

IR 4.0 FC tiene una señal de detección mejorada y es adecuado para su aplicación en la parte posterior de puertas con superficies poco reflectantes.

IR 4.0 SD es un sensor touch de tan solo 10 mm de encastre y corona de 12 mm para cubrir imperfecciones del mecanizado que actúa cuando se acerca la mano al sensor. Un rápido movimiento permite encender y apagar en modo suave encendido/apagado, mientras que con el dispositivo encendido, la presencia constante de la mano frente al sensor permite la regulación de la intensidad luminosa. Ambos cuentan con cable de entrada y salida, ambos con una longitud de 2,5 metros.



Instrucciones IR 4.0





## SENSOR IFR V09



Código	Descripción	Encendido	Potencia	Acabado	Embalaje
0702701	Sensor IFR V09	Presencial	150 - 250 W / Máx.	Blanco	1

**i** Posibilidad de regular el tiempo de desconexión entre 10 segundos y 3 minutos máximo.



## SENSOR SIMPLY



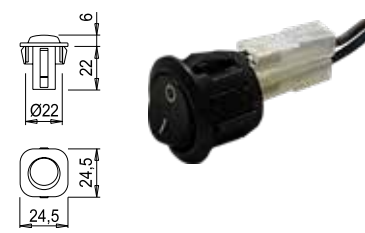
Código	Descripción	Encendido	Potencia	Acabado	Embalaje
0701207	Sensor Simply R1	Proximidad	150 W / Máx.	Negro	1

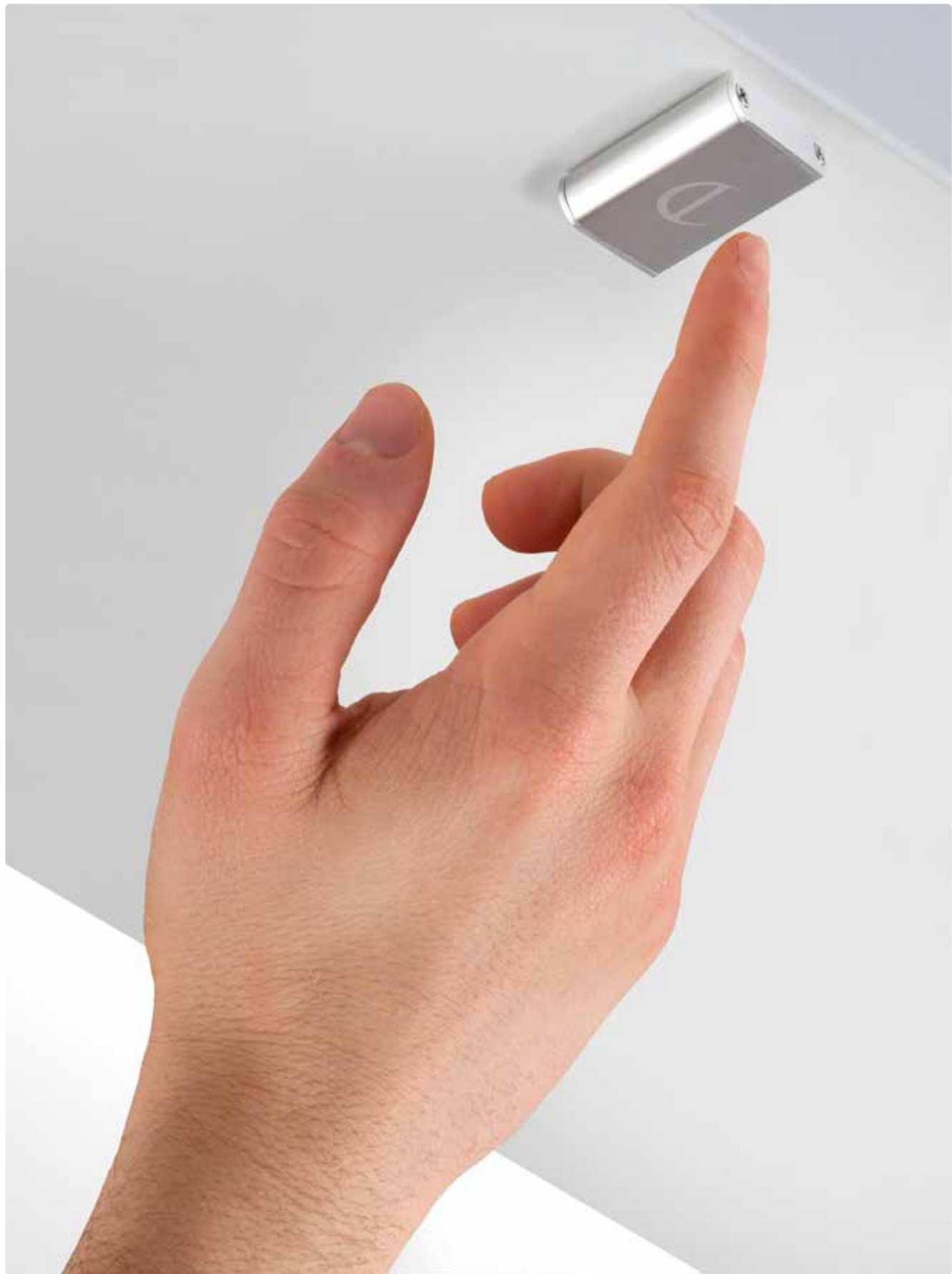


## INTERRUPTOR CLICK



Código	Descripción	Encendido	Acabado	Embalaje
0704201	Interruptor Click	Click	Negro	1

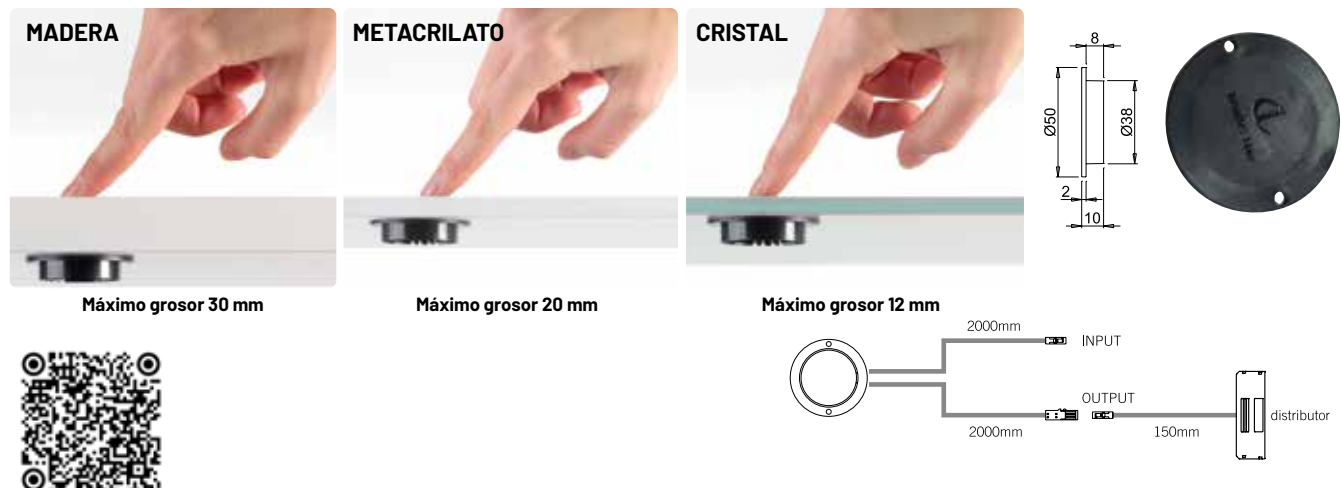




## SENSOR OCULTO CAPSENS FW TLD



Código	Descripción	Encendido	Potencia	Acabado	Embalaje
0702801	Sensor Oculto Capsens	Touch	30-60 W / Máx.	Negro	1

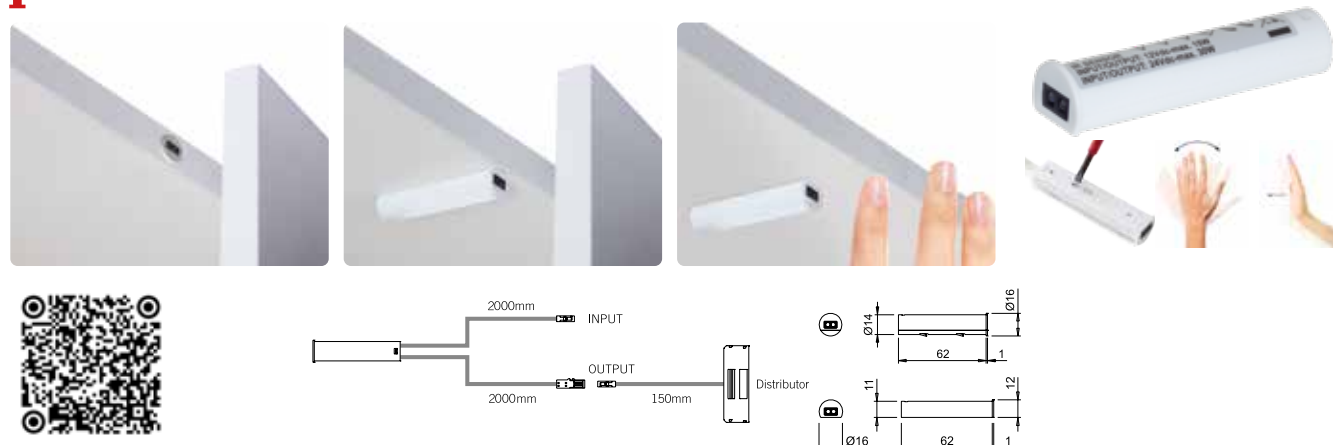


## SENSOR IR 12/24 FW



Código	Descripción	Encendido	Potencia	Acabado	Embalaje
0702601	Sensor IR 12/24 FW	Door / Proximidad	15 - 30 W / Máx.	Blanco	1

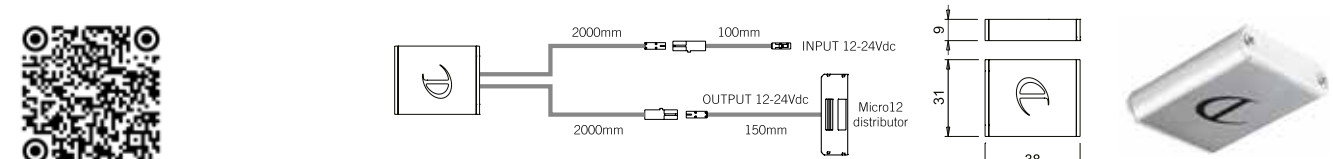
**i** Sensor IR 12/24 FW adaptado para una doble configuración. Sensor de puerta o de proximidad.



## SENSOR DOTTI TLD



Código	Descripción	Encendido	Potencia	Acabado	Embalaje
0710687	Sensor Touch Dotti	Touch	36 / 72 W / Máx.	Cromo mate	1

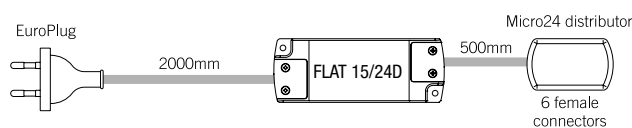
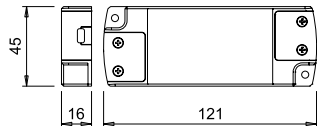




## TRANSFORMADOR 15W - 24 V



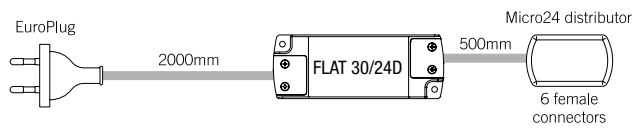
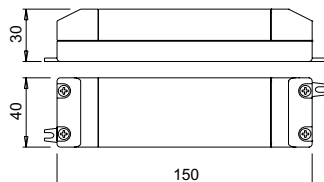
Código	Descripción	Potencia	Acabado	Embalaje
0703001	Transformador 15W 24 V	15 W / Máx.	Blanco	1



## TRANSFORMADOR 30W - 24 V



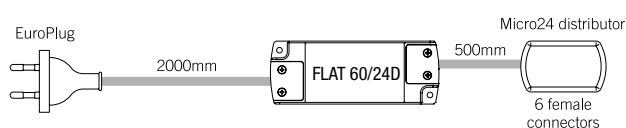
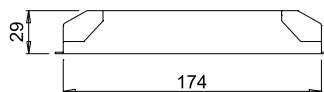
Código	Descripción	Potencia	Acabado	Embalaje
0703101	Transformador 30W 24 V	30 W / Máx.	Blanco	1



## TRANSFORMADOR 60W - 24 V



Código	Descripción	Potencia	Acabado	Embalaje
0707101	Transformador 60W 24 V	60 W / Máx.	Blanco	1





## TRANSFORMADOR D-PRO 30W - 24 V



Código	Descripción	Potencia	Acabado	Embalaje
0652401	Transformador D-Pro 30W 24 V (EU)	30 W / Máx.	Blanco	1
0652801	Transformador D-Pro 30W 24 V (USA)	30 W / Máx.	Blanco	1

**i** D Pro es un transformador de última generación, que en el tamaño más reducido posible, integra la caja de conexiones en el propio transformador.  
D Pro cuenta con versión EU y también versión USA.



## TRANSFORMADOR D-PRO 60W - 24 V



Código	Descripción	Potencia	Acabado	Embalaje
0652501	Transformador D-Pro 60W 24 V (EU)	60 W / Máx.	Blanco	1
0652901	Transformador D-Pro 60W 24 V (USA)	60 W / Máx.	Blanco	1

**i** D Pro es un transformador de última generación, que en el tamaño más reducido posible, integra la caja de conexiones en el propio transformador.  
D Pro cuenta con versión EU y también versión USA.



## TRANSFORMADOR D-PRO 100W - 24 V



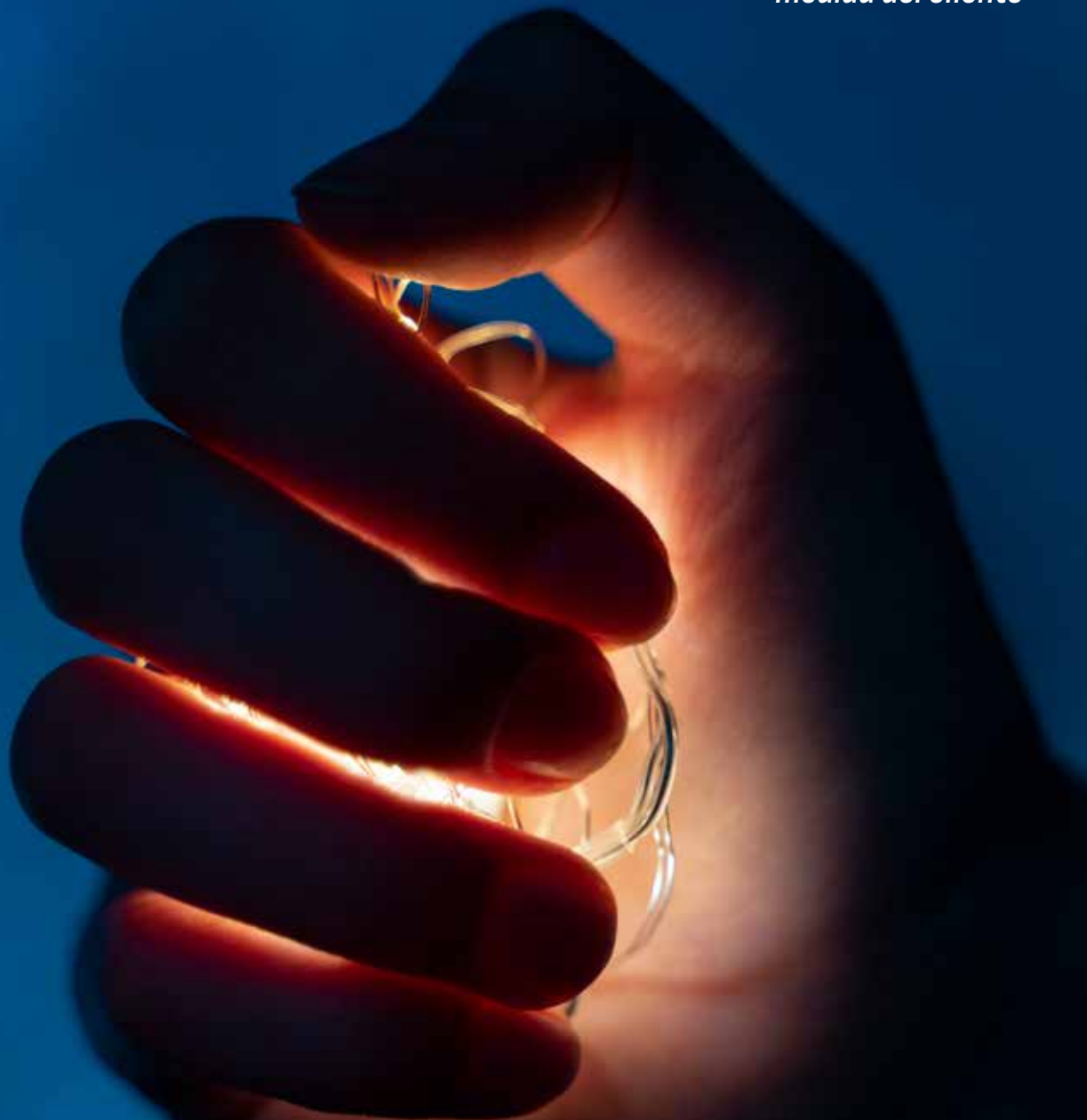
Código	Descripción	Potencia	Acabado	Embalaje
0652601	Transformador D-Pro 100W 24 V (EU)	100 W / Máx.	Blanco	1
0623001	Transformador D-Pro 100W 24 V (USA)	100 W / Máx.	Blanco	1

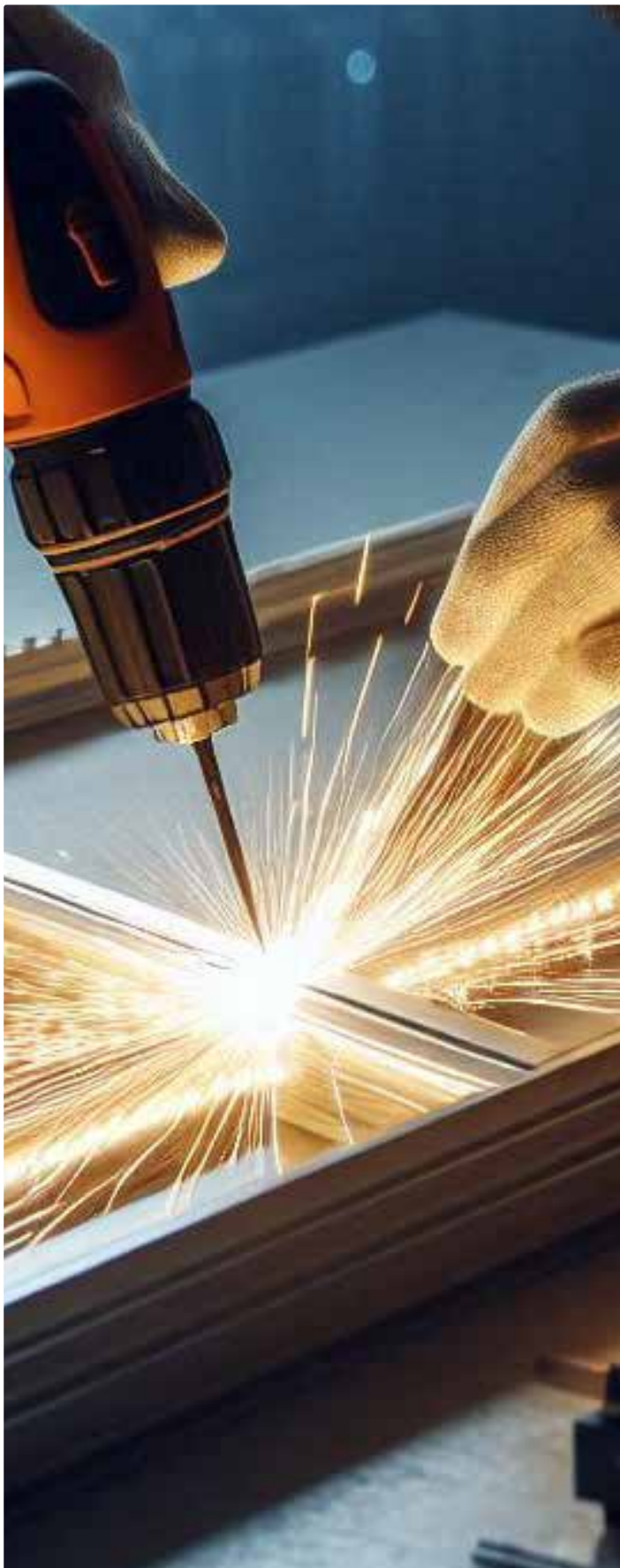
**i** D Pro es un transformador de última generación, que en el tamaño más reducido posible, integra la caja de conexiones en el propio transformador.  
D Pro cuenta con versión EU y también versión USA.





*"Iluminación a la  
medida del cliente"*





## Perfiles de iluminación Kautät

### Listos para ser instalados

Los perfiles de iluminación Kautät están diseñados para ofrecer soluciones personalizadas y versátiles, adaptadas a las necesidades específicas de cada cliente. Este programa exclusivo permite entregar productos a medida, completamente customizados, con diferentes aplicaciones, temperaturas de luz y tipos de encendido. Su enfoque en la personalización asegura que cada perfil se adapte perfectamente al espacio y a las preferencias del usuario.

La gama Kautät incluye perfiles de aluminio con iluminación integrada en cinco aplicaciones diferentes:

- **Kasei**, para instalación encastrada.
- **Hikari**, para montaje en superficie.
- **Tentai**, diseñado para esquinas o ángulos.
- **Ginga**, pensado para baldas de madera.
- **Seiza**, ideal para baldas de cristal.

Los perfiles encastrados, de superficie y en ángulo están disponibles en luz cálida (3000 K) o luz natural (4000 K), mientras que los diseñados para vitrinas o muebles interiores, como Ginga y Seiza, se ofrecen en luz cálida para resaltar su funcionalidad y diseño.

Una de las características destacadas de esta gama es su simplicidad tecnológica. Los perfiles pueden cortarse por cualquier sección sin requerir ajustes adicionales, gracias a un diseño práctico que facilita su personalización. Solo es necesario seleccionar la tapa conector final para completar el montaje.

Cada producto se entrega al cliente perfectamente preparado, embalado y listo para ser instalado, simplificando el proceso y garantizando una experiencia de usuario sin complicaciones. Con Kautät, se combina innovación y funcionalidad.



24V



ILUMINACIÓN & CONECTIVIDAD



# PERFILES LEDS

KASEI / HIKARI / TENTAI / SEIZA / GINGA

## ILUMINACIÓN A MEDIDA 24V



Nuestro perfil LED de cobre continuo está diseñado para una instalación rápida y sin complicaciones. Incluye un perfil de aluminio de alta calidad, tira LED y cover difusor, todo en un solo sistema. Con un único corte, el perfil queda completamente listo para su montaje. Además, en nuestro sistema de iluminación Kautät no es necesario realizar soldaduras. Gracias a nuestros conectores directos al perfil, la instalación es más rápida, segura y eficiente. Disfruta de una iluminación uniforme y profesional sin herramientas adicionales. Innovación y calidad para proyectos de alto nivel.

**dbgroup**  
we are all one®



# ILUMINACIÓN A MEDIDA



## KASEI (Perfil de encastre)



Gracias a su tecnología, este perfil, permite ser cortado por cualquiera de sus partes pudiendo adaptarse a otras medidas sin necesidad de soldaduras y conexiones adicionales.



Perfil de reducidas dimensiones para ser instalado mediante encastre con triple opción de conexión. Transformador y clips de fijación incluidos.



Acabado de perfil antracita.



Perfil difusor con triple opción de proyección de luz: plana, interior y exterior.



Interior

Plana

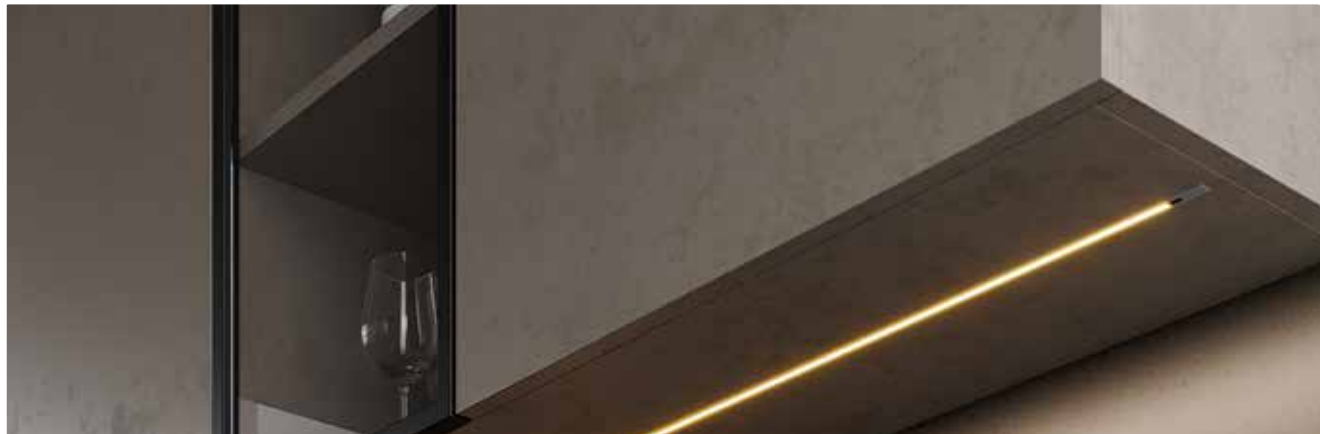
Exterior



Perfil difusor para eliminar la percepción de los puntos led.



Posibilidad de adaptar sensor integrado en el perfil o sensores independientes.



# CONFIGURA TU KASEI

## 1 TEMPERATURA DE LUZ



Luz Natural  
(4000 K)



Luz Cálida  
(3000 K)



## 2 TIPO DE CONEXIÓN



Set de tapas  
conectoras



Set de tapas  
inductivas



Set de tapas con  
sensor integrado



## 3 MEDIDA DEL PRODUCTO



## 4 COMPLEMENTOS OPCIONALES



Cable interconexión  
50 mm. o 2000 mm.



Cable alargador 2000 mm.



Sensores independientes



**i** Los clips de fijación y los transformadores, se incluirán en cada pedido, adecuados a la medida de perfil solicitada por el cliente.



**SUB-ÍNDICE**

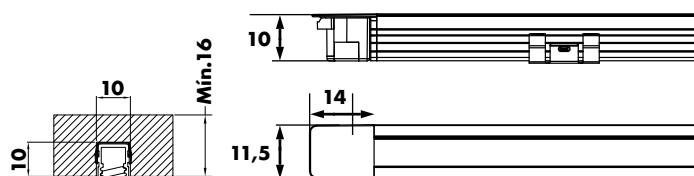


#dbgroups!



**KASEI** (Perfil de encastre)

Código	Descripción	Encendido	Longitud	Potencia	Iluminación	Acabado	Embalaje
0650202	Perfil de encastre Kasei	---	3000	22,5 W	Natural	Antracita	30
0650102	Perfil de encastre Kasei	---	3000	22,5 W	Cálida	Antracita	30
0650302	Set de tapas conectadoras con cable	---	---	72 W / Máx.	---	Antracita	1
0650402	Set de tapas inductivas con cable	---	---	72 W / Máx.	---	Antracita	1
0650502	Set de tapas sensor integrado con cable	Proximidad	---	36 W / Máx.	---	Antracita	1
0650168	Set de grapas fijación	---	---	---	---	Galvanizado	1
0650801	Cable interconexión	---	50	72 W / Máx.	---	Blanco	1
0650101	Cable interconexión	---	2000	72 W / Máx..	---	Blanco	1
0651101	Cable alargador (opcional)	---	2000	72 W / Máx.	---	Blanco	1
0650401	Transformador 15 W	---	---	15 W / Máx.	---	Blanco	1
0650501	Transformador 36 W	---	---	36 W / Máx.	---	Blanco	1
0650601	Transformador 60 W	---	---	60 W / Máx.	---	Blanco	1
0650701	Transformador 100 W	---	---	100 W / Máx.	---	Blanco	1



Perfil de encastre Kasei



Set de tapas conectoras



Set de tapas inductivas



Set de tapas con sensor integrado



Set grapas de fijación



Cable interconexión de 50 mm. o 2000 mm.



Cable alargador 2000 mm. (Opcional)



Transformador 15 W



Transformador 36 W



Transformador 60 W



Transformador 100 W



# ILUMINACIÓN A MEDIDA



## HIKARI (Perfil de superficie)



Gracias a su tecnología, este perfil, permite ser cortado por cualquiera de sus partes pudiendo adaptarse a otras medidas sin necesidad de soldaduras y conexiones adicionales.



Perfil para ser instalado en superficie con posibilidad de alimentar desde el lado derecho o izquierdo en función de la instalación. Transformador y clips de fijación incluidos.



Acabado de perfil antracita.



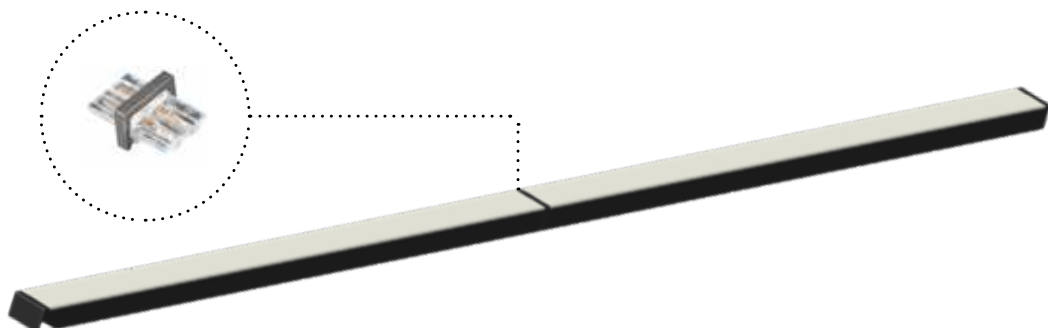
Perfil difusor para eliminar la percepción de los puntos led.



Posibilidad de adaptar sensor integrado en el perfil o sensores independientes.



Posibilidad de interconectar varios perfiles con pieza de unión sin que quede espacio entre perfiles.



# CONFIGURA TU HIKARI

## 1 TEMPERATURA DE LUZ



Luz Natural  
(4000 K)



Luz Cálida  
(3000 K)



## 2 TIPO DE CONEXIÓN



Set de tapas  
conectoras



Set de tapas con  
sensor integrado



## 3 MEDIDA DEL PRODUCTO



## 4 COMPLEMENTOS OPCIONALES



Cable interconexión  
50 mm. o 2000 mm.



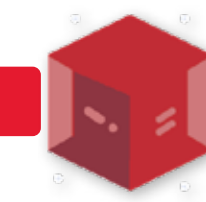
Interconector  
empalme directo



Cable alargador 2000 mm.



Sensores independientes



**i** Los clips de fijación y los transformadores, se incluirán en cada pedido, adecuados a la medida de perfil solicitada por el cliente.

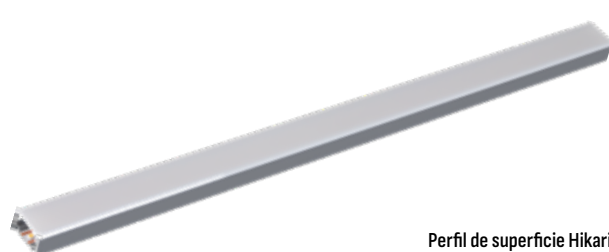
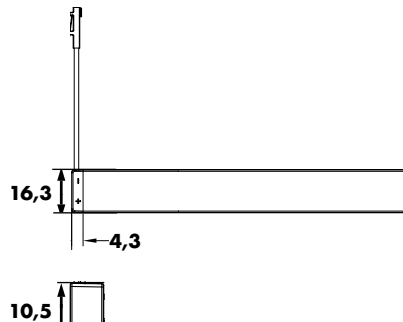


SUB-ÍNDICE



**HIKARI** (Perfil de superficie)


Código	Descripción	Encendido	Longitud	Potencia	Iluminación	Acabado	Embalaje
0651202	Perfil de superficie Hikari	---	3000	22,5 W	Natural	Antracita	24
0651102	Perfil de superficie Hikari	---	3000	22,5 W	Cálida	Antracita	24
0651302	Set de tapas conectadoras derecha con cable	---	---	72 W / Máx.	---	Antracita	1
0651402	Set de tapas conectadoras izquierda con cable	---	---	72 W / Máx.	---	Antracita	1
0651502	Set de tapas sensor integrado con cable	Touch	---	36 W / Máx.	---	Antracita	1
0650268	Set de grapas fijación	---	---	---	---	Galvanizado	1
0651902	Conector empalme directo	---	---	72 W / Máx.	---	Antracita	1
0650901	Cable interconexión	---	50	72 W / Máx.	---	Blanco	1
0650201	Cable interconexión	---	2000	72 W / Máx.	---	Blanco	1
0651101	Cable alargador (opcional)	---	2000	72 W / Máx.	---	Blanco	1
0650401	Transformador 15 W	---	---	15 W / Máx.	---	Blanco	1
0650501	Transformador 36 W	---	---	36 W / Máx.	---	Blanco	1
0650601	Transformador 60 W	---	---	60 W / Máx.	---	Blanco	1
0650701	Transformador 100 W	---	---	100 W / Máx.	---	Blanco	1


**Perfil de superficie Hikari**


Set de tapas conectadoras derechas



Set de tapas conectadoras izquierdas



Set de tapas con sensor integrado



Set grapas de fijación



Cable interconexión de 50 mm. o 2000 mm.


Cable alargador 2000 mm.  
[Opcional]


Interconector empalme directo



Transformador 15 W



Transformador 36 W



Transformador 60 W



Transformador 100 W



# ILUMINACIÓN A MEDIDA



## TENTAI (Perfil de superficie en ángulo)



Gracias a su tecnología, este perfil, permite ser cortado por cualquiera de sus partes pudiendo adaptarse a otras medidas sin necesidad de soldaduras y conexiones adicionales.



Perfil para ser instalado en superficie con posibilidad de alimentar desde el lado derecho o izquierdo en función de la instalación. Transformador y clips de fijación incluidos



Acabado de perfil antracita con cobertor blanco.



Perfil difusor para eliminar la percepción de los puntos led.



Posibilidad de adaptar sensor integrado en el perfil o sensores independientes.



# CONFIGURA TU TENTAI

## 1 TEMPERATURA DE LUZ



Luz Natural  
(4000 K)



Luz Cálida  
(3000 K)



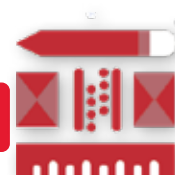
## 2 TIPO DE CONEXIÓN



Set de tapas  
conectoras



## 3 MEDIDA DEL PRODUCTO



## 4 COMPLEMENTOS OPCIONALES



Cable interconexión  
50 mm. o 2000 mm.



Cable alargador 2000 mm.



Sensores independientes



**i** Los clips de fijación y los transformadores, se incluirán en cada pedido, adecuados a la medida de perfil solicitada por el cliente.



**SUB-INDICE**



#dbgroups!

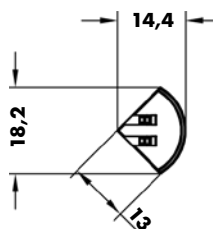


## TENTAI (Perfil de superficie en ángulo)



Código	Descripción	Longitud	Potencia	Iluminación	Acabado	Embalaje
0651702	Perfil de superficie en ángulo Tentai	3000	22,5 W	Natural	Antracita	25
0651602	Perfil de superficie en ángulo Tentai	3000	22,5 W	Cálida	Antracita	25
0651802	Set de tapas conectadoras con cable	---	72 W / Máx.	---	Antracita	1
0650368	Set de grapas fijación	---	---	---	Galvanizado	1
0651001	Cable interconexión	50	72 W / Máx.	---	Blanco	1
0650301	Cable interconexión	2000	72 W / Máx.	---	Blanco	1
0651101	Cable alargador (opcional)	2000	72 W / Máx.	---	Blanco	1
0650401	Transformador 15 W	---	15 W / Máx.	---	Blanco	1
0650501	Transformador 36 W	---	36 W / Máx.	---	Blanco	1
0650601	Transformador 60 W	---	60 W / Máx.	---	Blanco	1
0650701	Transformador 100 W	---	100 W / Máx.	---	Blanco	1

**i** El perfil Tentai, está especialmente indicado para instalar en la parte inferior de los muebles altos, proyectando la luz en sentido oblicuo sobre la encimera.



Perfil de superficie en ángulo Tentai



Set de tapas conectadoras



Set grapas de fijación



Cable interconexión de 50 mm. o 2000 mm.



Cable alargador 2000 mm.  
(Opcional)



Transformador 15 W



Transformador 36 W



Transformador 60 W



Transformador 100 W



# ILUMINACIÓN A MEDIDA



## SEIZA (Perfil balda de cristal) / GINGA (Perfil balda de madera)



Gracias a su tecnología, este perfil, permite ser cortado por cualquiera de sus partes pudiendo adaptarse a otras medidas sin necesidad de soldaduras y conexiones adicionales.



Perfiles para iluminar baldas de cristal o madera. En el caso de cristal el espesor maximo es de 8 mm. y en el caso de baldas de madera el espesor minimo es de 18 milímetros. Transformador incluido.



Acabado de perfil antracita con cobertor blanco.



Perfil difusor para eliminar la percepción de los puntos led.



Posibilidad de adaptar sensor integrado en el perfil o sensores independientes.



# CONFIGURA TU SEIZA / GINGA

## 1 TEMPERATURA DE LUZ



Luz Cálida  
(3000 K)



## 2 TIPO DE CONEXIÓN



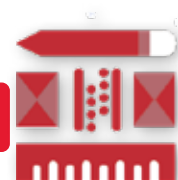
Set de tapas  
conectoras (Ginga)



Set de tapas  
conectoras (Seiza)



## 3 MEDIDA DEL PRODUCTO



## 4 COMPLEMENTOS OPCIONALES



Cable alargador 2000 mm.



**i** Los clips de fijación y los transformadores, se incluirán en cada pedido, adecuados a la medida de perfil solicitada por el cliente.



## SEIZA (Balda de cristal)

Código	Descripción	Longitud	Potencia	Iluminación	Acabado	Embalaje
0650902	Perfil balda de cristal Seiza	3000	22,5 W	Cálida	Antracita	24
0651002	Set de tapas conectadoras con cable	---	72 W / Máx.	---	Antracita	1
0651101	Cable alargador (opcional)	2000	72 W / Máx.	---	Blanco	1
0650401	Transformador 15 W	---	15 W / Máx.	---	Blanco	1
0650501	Transformador 36 W	---	36 W / Máx.	---	Blanco	1
0650601	Transformador 60 W	---	60 W / Máx.	---	Blanco	1
0650701	Transformador 100 W	---	100 W / Máx.	---	Blanco	1



Perfil balda de cristal Seiza



Set de tapas conectadoras



Cable alargador 2000 mm.  
(Opcional)



Transformador 15 W



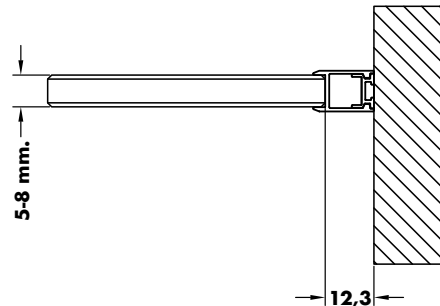
Transformador 36 W



Transformador 60 W



Transformador 100 W



**GINGA (Balda de madera)**

Código	Descripción	Longitud	Potencia	Iluminación	Acabado	Embalaje
0650602	Perfil balda de madera Ginga	3000	22,5 W	Cálida	Antracita	15
0650702	Set de tapas conectadoras derecha con cable	---	72 W / Máx.	---	Antracita	1
0650802	Set de tapas conectadoras izquierda con cable	---	72 W / Máx.	---	Antracita	1
0651101	Cable alargador (opcional)	2000	72 W / Máx.	---	Blanco	1
0650401	Transformador 15 W	---	15 W / Máx.	---	Blanco	1
0650501	Transformador 36 W	---	36 W / Máx.	---	Blanco	1
0650601	Transformador 60 W	---	60 W / Máx.	---	Blanco	1
0650701	Transformador 100 W	---	100 W / Máx.	---	Blanco	1

Cable alargador 2000 mm.  
(Opcional)Set de tapas conectadoras  
(izquierda)Set de tapas conectadoras  
(derecha)

Perfil balda de madera Ginga



Transformador 15 W



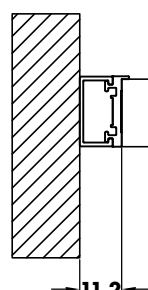
Transformador 36 W

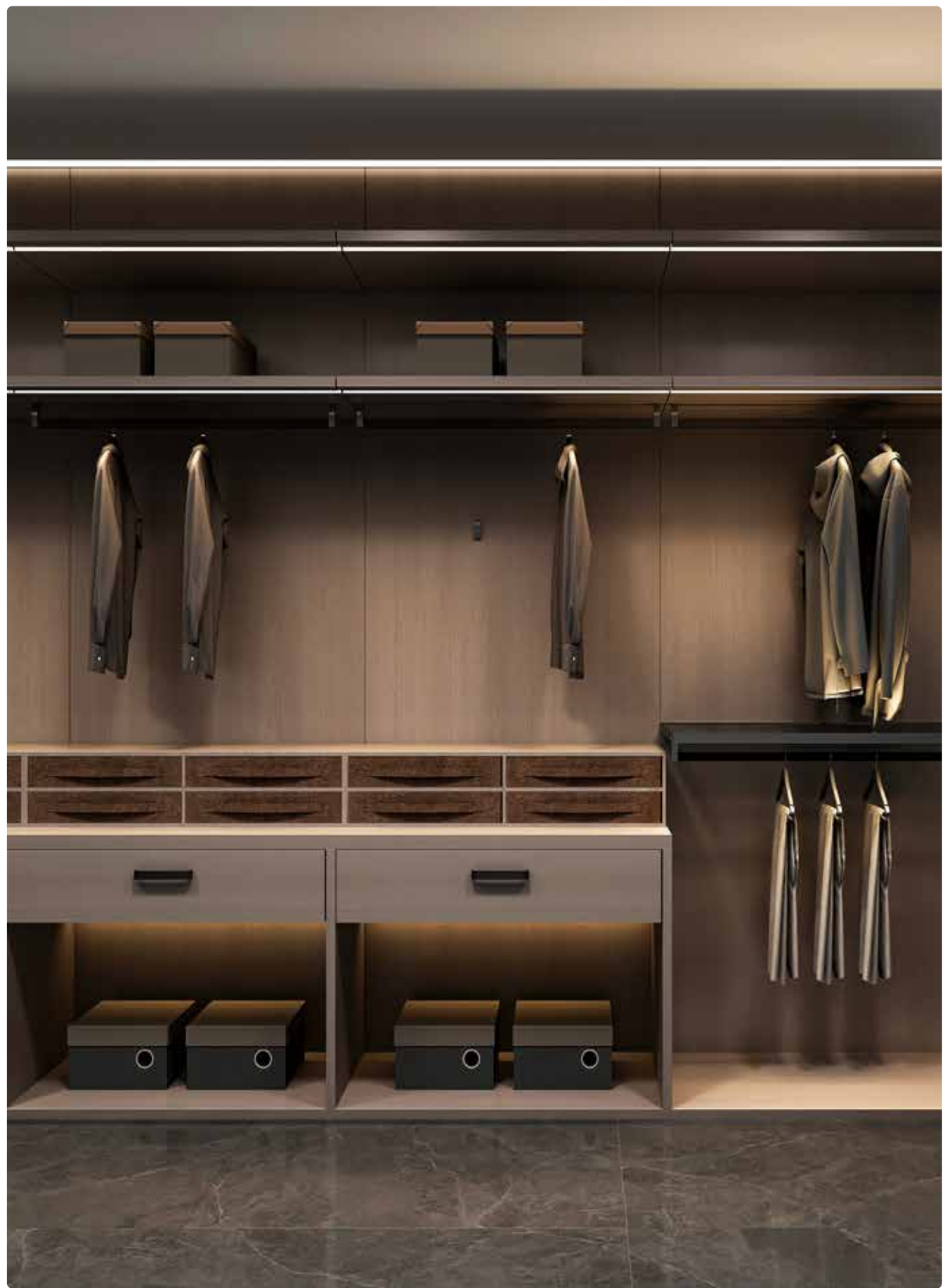


Transformador 60 W



Transformador 100 W





ILUMINACIÓN & CONECTIVIDAD



# **SENSORES Y TRANSFORMADORES**

**DOA / MENZEN / AIBU / BODÓ / AKERU**

Además de todos los sensores disponibles de integración dentro del perfil, existen otras opciones que se dividen en dos bloques: inalámbricos y cableados. Dentro de los primeros, contamos con dos innovadoras opciones: Doa es un sensor de puerta inalámbrico que sin necesidad de estar cableado, puede accionar la iluminación a la que está conectada con la apertura de cualquiera de las puertas. Igualmente puede actuar como sensor de proximidad. Menzen es un doble sensor inalámbrico que comparte en el mismo, doble función Touch o IFR. Ambos deben estar combinados con la caja de conexión. En el otro bloque de sensores cableados, contamos con Aibu como sensor touch, Bodó de proximidad y Akeru de puerta. Los transformadores Kautät de 24V, cuentan todos ellos con la caja de conexiones incluida en el propio transformador. Además están disponibles de 15 hasta 100W pudiendo cubrir cualquier instalación que se plantea.

**dbgroup**  
we are all one



#dbgroups!

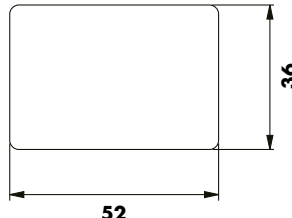
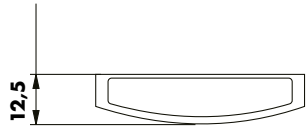


## DOA (door / proximidad)



Código	Descripción	Encendido	Potencia	Acabado	Embalaje
0650507	Sensor Doa	Door / Proximidad	120 W / Máx.	Negro	1

**i** El sensor Doa es **inalámbrico** y su encendido es door y proximidad. Para su instalación es necesario la caja de conexión, siendo su **carga mediante USB**. Al tener un doble sensor, permite que se accione en instalaciones de una o dos puertas.

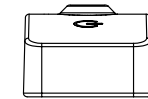
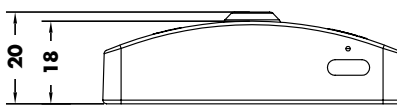
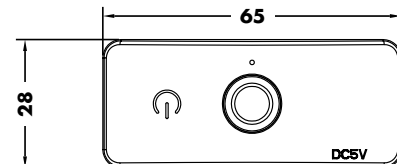


## MENZEN (presencial / touch)



Código	Descripción	Encendido	Potencia	Acabado	Embalaje
0650607	Sensor Menzen	Presencial / Touch	120 W / Máx.	Negro	1

**i** El sensor Menzen es **inalámbrico** y su encendido es por presencial o touch. Para su instalación es necesario la caja de conexión, siendo su **carga mediante USB**.

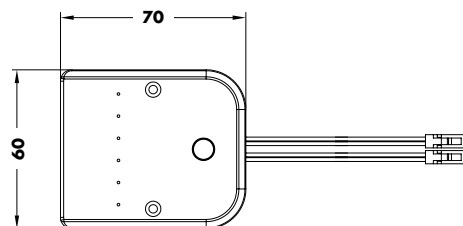


## CAJA DE CONEXIÓN DOA / MENZEN



Código	Descripción	Potencia	Acabado	Embalaje
0650407	Caja de conexión Doa / Menzen	120 W / Máx.	Negro	1

**i** La caja de conexión permite conectar de manera inalámbrica los sensores Doa y Menzen.



**SUB-INDICE**

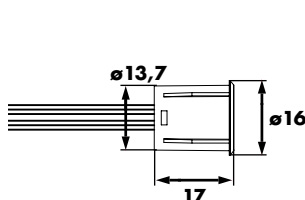




## AIBU (touch)



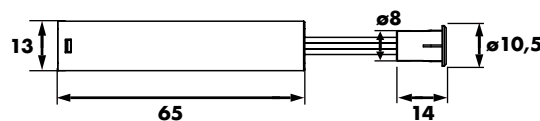
Código	Descripción	Encendido	Potencia	Acabado	Embalaje
0650107	Sensor Aibu	Touch	72 W / Máx.	Antracita	1



## BODÓ (proximidad)



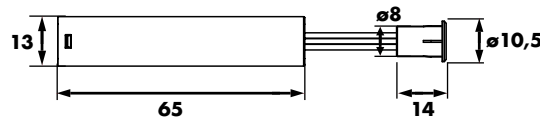
Código	Descripción	Encendido	Potencia	Acabado	Embalaje
0650207	Sensor Bodó	Proximidad	72 W / Máx.	Negro	1



## AKERU (door)



Código	Descripción	Encendido	Potencia	Acabado	Embalaje
0650307	Sensor Akeru	Door	72 W / Máx.	Negro	1



## CAJA DE CONEXIÓN



Código	Descripción	Potencia	Acabado	Embalaje
0651201	Caja de conexión	72 W / Máx.	Negro	1

**i** La caja de conexión permite controlar distintas instalaciones desde el mismo sensor.







## TRANSFORMADOR 15W - 24 V



Código	Descripción	Potencia	Acabado	Embalaje
0650401	Transformador 15W - 24 Vdc	15 W / Máx.	Blanco	1

**i** El transformador 15W -24Vdc incluye cable de conexión rápida a la red y salida micro conectores directa.



## TRANSFORMADOR 36W - 24 V



Código	Descripción	Potencia	Acabado	Embalaje
0650501	Transformador 36W - 24 Vdc	36 W / Máx.	Blanco	1

**i** El transformador 36W -24Vdc incluye cable de conexión rápida a la red y salida micro conectores directa.



## TRANSFORMADOR 60W - 24 V



Código	Descripción	Potencia	Acabado	Embalaje
0650601	Transformador 60W - 24 Vdc	60 W / Máx.	Blanco	1

**i** El transformador 60W -24Vdc incluye cable de conexión rápida a la red y salida micro conectores directa.



## TRANSFORMADOR 100W - 24 V



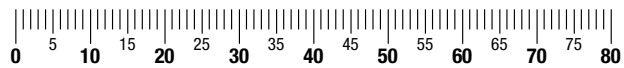
Código	Descripción	Potencia	Acabado	Embalaje
0650701	Transformador 100W - 24 Vdc	100 W / Máx.	Blanco	1

**i** El transformador 100W -24Vdc incluye cable de conexión rápida a la red y salida micro conectores directa.





# PERFIL ANGOLO A MEDIDA



DB GROUP presenta su nuevo perfil Angolo. Este perfil de superficie emite la luz en angulo de 45º, lo que le hace especialmente apropiado para instalar en encimeras de cocina. Gracias al perfil cover transparente su efecto es de luz continua sin puntos. Además por primera vez, este artículo se va a comercializar a medida, adaptándonos de esta manera a las necesidades de un mercado que cada vez requiere de elementos que sean más flexibles en medidas para adaptarse a cada situación.

Ventajas fundamentales de Angolo:

- Producto de alto sentido estético, suministrado para ser directamente instalado. Transformador incluido.
- Disponible en dos acabados: aluminio y negro mate.
- Proyección de luz 45º.
- Perfil difusor para eliminar la percepción de los puntos led.
- Instalación en superficie, gracias a sus clip de fijación.
- Posibilidad de adaptar sensor.
- Posibilidad de solicitar corte a inglete.



## REALIZA TU PEDIDO DE PERFIL ANGOLO A MEDIDA

**1**

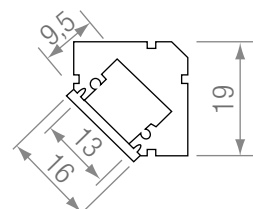
### ELIJE EL ACABADO



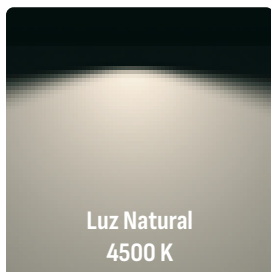
ALUMINIO



NEGRO MATE

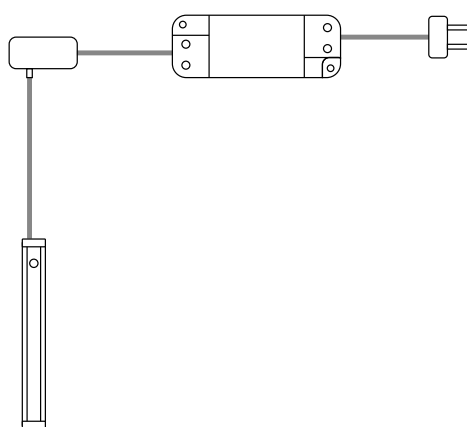
**2**

### ELIJE LA TIPOLOGÍA DE LUZ

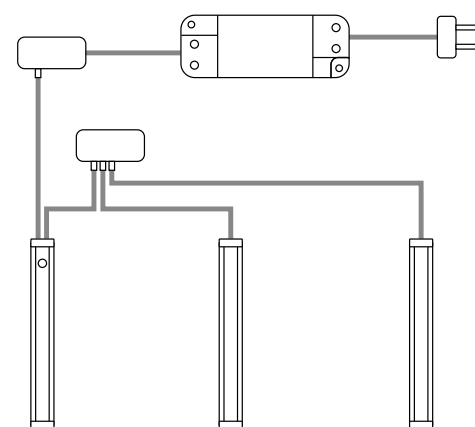
Luz Natural  
4500 KLuz Cálida  
3000 K**3**

### ELIJE SI QUIERES SENSOR

SENSOR TD



SENSOR TDM



**i** El perfil Angolo se suministra de serie con la regleta y el transformador correspondiente conectado. En caso de solicitar el sensor este puede ser: Sensor TD, incluye instalación de sensor en el interior del perfil para el encendido de un solo perfil.  
Sensor TDM, incluye instalación en el interior del perfil para el encendido conjuntamente de varios perfiles.



## ANGOLO ALUMINIO (touch)

Código	Descripción	Encendido	Medida	Potencia	Acabado	Embalaje
0830587	Perfil Angolo Aluminio	---	300	5,76 W	Aluminio	1
0830687	Perfil Angolo Aluminio	---	400	7,68 W	Aluminio	1
0830787	Perfil Angolo Aluminio	---	500	9,60 W	Aluminio	1
0830887	Perfil Angolo Aluminio	---	600	11,52 W	Aluminio	1
0830987	Perfil Angolo Aluminio	---	700	13,44 W	Aluminio	1
0831087	Perfil Angolo Aluminio	---	800	15,36 W	Aluminio	1
0831187	Perfil Angolo Aluminio	---	900	17,28 W	Aluminio	1
0831287	Perfil Angolo Aluminio	---	1000	19,20 W	Aluminio	1
0831387	Perfil Angolo Aluminio	---	1100	21,12 W	Aluminio	1
0831487	Perfil Angolo Aluminio	---	1200	23,04 W	Aluminio	1
0831587	Perfil Angolo Aluminio	---	1300	24,96 W	Aluminio	1
0831687	Perfil Angolo Aluminio	---	1400	26,88 W	Aluminio	1
0831787	Perfil Angolo Aluminio	---	1500	28,80 W	Aluminio	1
0831887	Perfil Angolo Aluminio	---	1600	30,72 W	Aluminio	1
0831987	Perfil Angolo Aluminio	---	1700	32,64 W	Aluminio	1
0832087	Perfil Angolo Aluminio	---	1800	34,56 W	Aluminio	1
0832187	Perfil Angolo Aluminio	---	1900	36,48 W	Aluminio	1
0832487	Perfil Angolo Aluminio	---	2000	38,40 W	Aluminio	1
0832587	Perfil Angolo Aluminio	---	2100	40,32 W	Aluminio	1
0832687	Perfil Angolo Aluminio	---	2200	44,24 W	Aluminio	1
0832787	Perfil Angolo Aluminio	---	2300	44,16 W	Aluminio	1
0832887	Perfil Angolo Aluminio	---	2400	46,08 W	Aluminio	1
0832987	Perfil Angolo Aluminio	---	2500	48,00 W	Aluminio	1
0833087	Perfil Angolo Aluminio	---	2600	49,92 W	Aluminio	1
0833187	Perfil Angolo Aluminio	---	2700	51,84 W	Aluminio	1
0833287	Perfil Angolo Aluminio	---	2800	53,76 W	Aluminio	1
0833487	Perfil Angolo Aluminio	---	2900	55,68 W	Aluminio	1
0833587	Perfil Angolo Aluminio	---	3000	57,60 W	Aluminio	1
0833687	Sensor TD Angolo	Touch	---	---	---	1
0833787	Sensor TDM Angolo	Touch	---	---	---	1
0800000	Corte inglete Angolo	---	---	---	---	1

**i** Este perfil se suministrará bajo demanda por ser fabricado a medida. Plazo de entrega 7/10 días laborables desde fecha pedido.

En caso de necesitar una medida especial fuera de tabla, se cobrará la inmediata superior.

Se puede suministrar hasta medida de 4 metros. En ese caso, el perfil se serviría cortado en dos piezas y la tira de flexyled en una solo pieza.

Incluye transformador.

**ANGOLO NEGRO MATE (touch)**

Código	Descripción	Encendido	Medida	Potencia	Acabado	Embalaje
0810807	Perfil Angolo Negro Mate	---	300	5,76 W	Negro Mate	1
0810907	Perfil Angolo Negro Mate	---	400	7,68 W	Negro Mate	1
0811007	Perfil Angolo Negro Mate	---	500	9,60 W	Negro Mate	1
0811107	Perfil Angolo Negro Mate	---	600	11,52 W	Negro Mate	1
0811207	Perfil Angolo Negro Mate	---	700	13,44 W	Negro Mate	1
0811307	Perfil Angolo Negro Mate	---	800	15,36 W	Negro Mate	1
0811407	Perfil Angolo Negro Mate	---	900	17,28 W	Negro Mate	1
0811507	Perfil Angolo Negro Mate	---	1000	19,20 W	Negro Mate	1
0811707	Perfil Angolo Negro Mate	---	1100	21,12 W	Negro Mate	1
0811807	Perfil Angolo Negro Mate	---	1200	23,04 W	Negro Mate	1
0811907	Perfil Angolo Negro Mate	---	1300	24,96 W	Negro Mate	1
0812007	Perfil Angolo Negro Mate	---	1400	26,88 W	Negro Mate	1
0812107	Perfil Angolo Negro Mate	---	1500	28,80 W	Negro Mate	1
0812207	Perfil Angolo Negro Mate	---	1600	30,72 W	Negro Mate	1
0812307	Perfil Angolo Negro Mate	---	1700	32,64 W	Negro Mate	1
0812407	Perfil Angolo Negro Mate	---	1800	34,56 W	Negro Mate	1
0812507	Perfil Angolo Negro Mate	---	1900	36,48 W	Negro Mate	1
0812607	Perfil Angolo Negro Mate	---	2000	38,40 W	Negro Mate	1
0812707	Perfil Angolo Negro Mate	---	2100	40,32 W	Negro Mate	1
0812807	Perfil Angolo Negro Mate	---	2200	44,24 W	Negro Mate	1
0812907	Perfil Angolo Negro Mate	---	2300	44,16 W	Negro Mate	1
0813007	Perfil Angolo Negro Mate	---	2400	46,08 W	Negro Mate	1
0813107	Perfil Angolo Negro Mate	---	2500	48,00 W	Negro Mate	1
0813207	Perfil Angolo Negro Mate	---	2600	49,92 W	Negro Mate	1
0813307	Perfil Angolo Negro Mate	---	2700	51,84 W	Negro Mate	1
0813407	Perfil Angolo Negro Mate	---	2800	53,76 W	Negro Mate	1
0813507	Perfil Angolo Negro Mate	---	2900	55,68 W	Negro Mate	1
0813607	Perfil Angolo Negro Mate	---	3000	57,60 W	Negro Mate	1
0833687	SensorTD Angolo	Touch	---	---	---	1
0833787	SensorTDM Angolo	Touch	---	---	---	1
0800000	Corte inglete Angolo	---	---	---	---	1

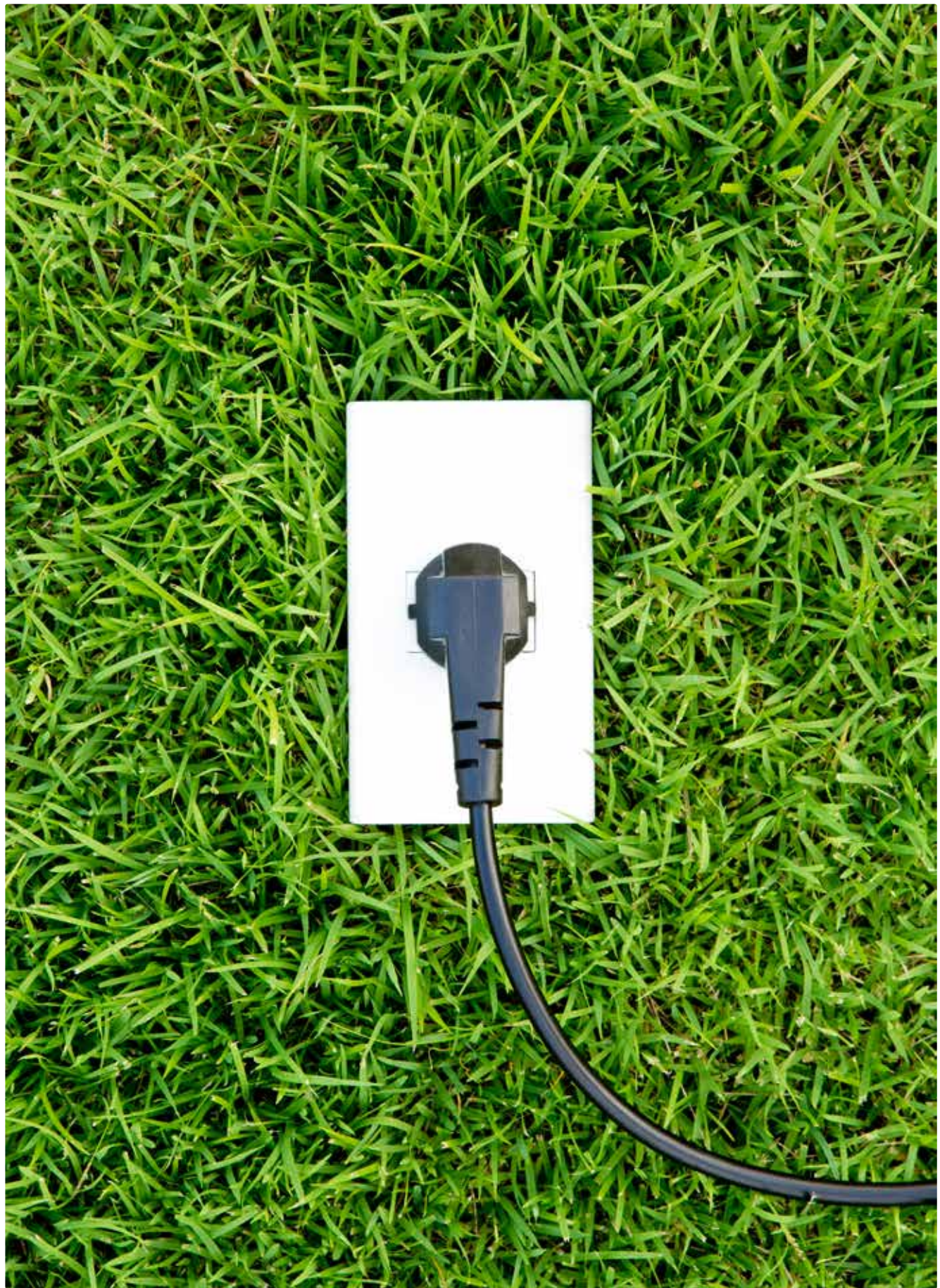
**i** Este perfil se suministrará bajo demanda por ser fabricado a medida. Plazo de entrega 7/10 días laborables desde fecha pedido.

En caso de necesitar una medida especial fuera de tabla, se cobrará la inmediata superior.

Se puede suministrar hasta medida de 4 metros. En ese caso, el perfil se serviría cortado en dos piezas y la tira de flexyled en una sola pieza.

Incluye transformador.

**SUB-INDICE**





# CONECTIVIDAD

AUTOMATIK / SOUNDCHARGE / ELEVATOR  
COVER / BRICK / VOLTA PRO / ALVA + / KAPSA /  
TWIST II / TWIST / EIGHT / RING / PIX / CASIA II  
BORN / CORNER I / CORNER II

La conectividad ha pasado a formar parte de nuestras vidas de manera radical. Hoy no podemos concebir ningún espacio del hogar sin suministro de energía eléctrica. A esto por su puesto, no es ajena la cocina, el armario, el vestidor, el dormitorio o el salón. Por ello, presentamos una completa y actualizada a la nuevos tiempos, gama de enchufes que responden a las nuevas tendencias tanto a nivel tecnológico como de diseño. Automatik, pasará sin duda, por ser el enchufe más espectacular presente en el mercado. Propuesto con unas mejoras importantes, la superficie ahora es de cristal negro e incluye la conectividad USB "C". Elevator integra una nueva versión "total black" a juego con los nuevos diseños de tendencia en el mercado. Volta Pro y Alva +, son los protagonistas de la conectividad Kautät para enchufes tanto UE como Latam. Kapsa supone una nueva incorporación. Una regleta de enchufes empotrados con tapa, de gran versatilidad y preparada para ser instalada en multitud de aplicaciones.

Sin duda, una de las mayores novedades en esta familia, es la incorporación de la nueva generación de Twist. Una mejora no solo estética, sino también funcional, ya que se puede accionar de manera automática con un solo dedo. Además, incluimos una novedosa versión cuadrada que refresca claramente el producto. Eight y Ring, siguen siendo soluciones atractivas altamente competitivas que se unen a la llegada del enchufe individual Pix. Unos aires nuevos importantes, también llegan de la mano de los enchufes de superficie. El Born viene acompañado de una interesantísima actualización de la regleta Casia, que siempre, en un llamativo negro mate, incluye dos versiones, una más pequeña y otra mayor, con posibilidad de tapar los enchufes. Culminan esta serie dos viejos conocidos de enchufes en ángulo, los modelos Corner I y Corner II, en esta ocasión, presentados en acabado negro mate.

**dbgroup**  
we are all one



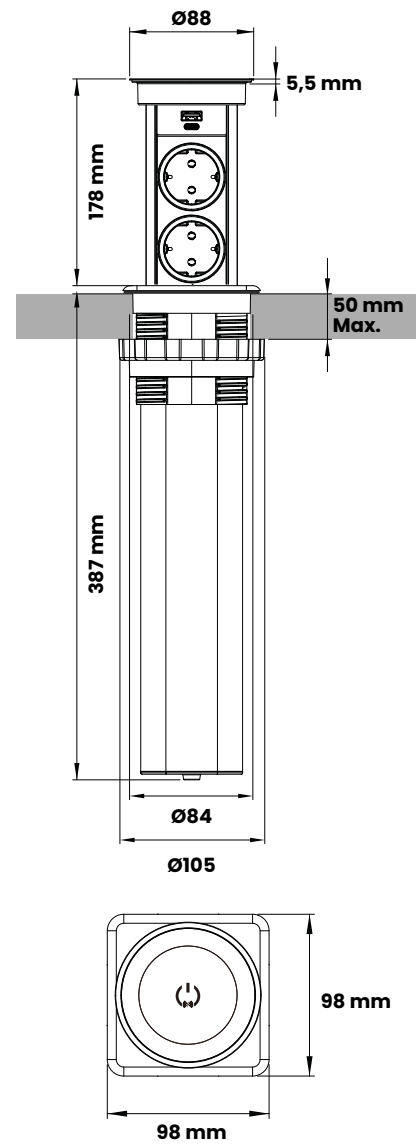
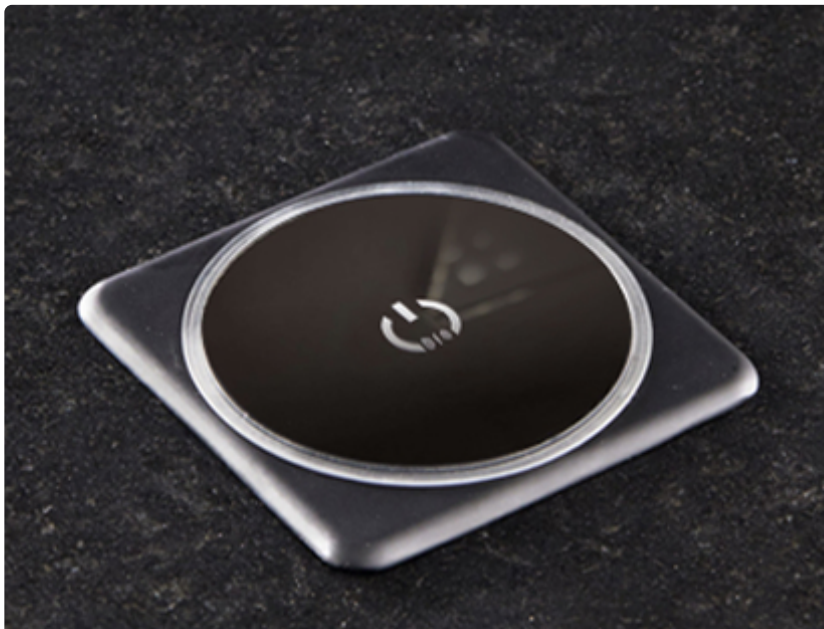
Instrucciones  
Automatik

## AUTOMATIK



Código	Descripción	Alto	Ø Encastre	Acabado	Embalaje
0815007	Automatik (2 Schuko + 1 USB "A" + 1 USB "C")	349	85	Negro	1

**i** El nuevo enchufe Automatik, presenta las siguientes novedades: tapa de cristal templado para una mayor seguridad y calidad. Ahora la potencia del cargador inductivo es de 15 W. Su apertura y cierre son motorizados y asegurados mediante un sistema antipinzamiento, lo que permite su instalación en lugares de difícil acceso. Este producto es IP44 en la posición cerrada. Automatik también ha sido galardonado con un Trofeo en la categoría Equipos-Accesorios en SADECC 2019, así como con un primer premio en el concurso internacional MDO MonteCarlo Prize 2019.





Instrucciones  
Soundcharge



## SOUNDCHARGE



Código	Descripción	Alto	Ø Diámetro	Ø Encastre	Acabado	Embalaje
0682407	SoundCharge (3 Schuko + 1 USB "A" + 1 USB "C" + Altavoz)	513	111	95	Negro	1

**i** El enchufe Soundcharge, puede ser enlazado con un dispositivo electrónico mediante bluetooth para reproducir sonido por medio de su altavoz integrado.





#dbgroups!

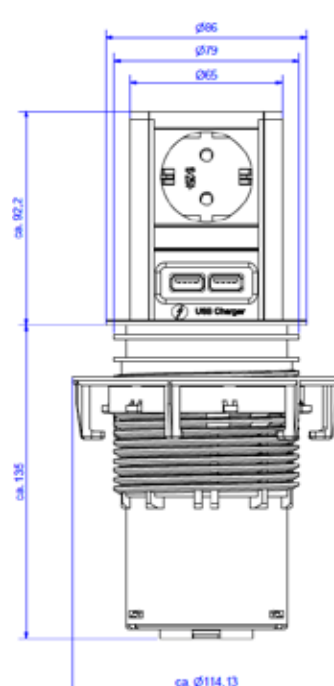


## ELEVATOR / COVER



Código	Descripción	Alto	Ø Diámetro	Ø Encastre	Acabado	Embalaje
0700589	Elevator (2 Schuko)	135	115	80	Ínox	1
0730507	Elevator total black (2 Schuko)	135	115	80	Negro	1
0710691	Elevator cover interior (opcional)	150	127	127	Ínox	1

**i** Elevator cover interior es simplemente un cobertor decorativo. Hay que pedir siempre el modelo Elevator de forma independiente. Para instalar en una encimera de 16 mm. a 60 mm. de grosor.





#dbgroups!



Instrucciones Brick

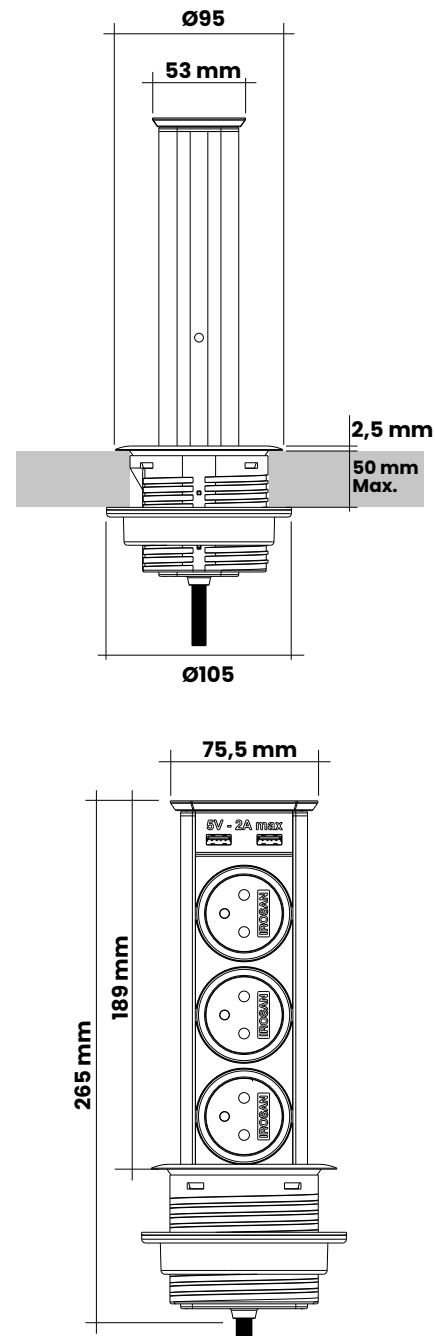


## BRICK



Código	Descripción	Alto	Ø Diámetro	Ø Encastre	Acabado	Embalaje
0811390	Brick (3 Schuko / 2 USB "A")	265	95	80	Ínox	1

**i** Para evitar cualquier rastro de fricción, el sistema de deslizamiento se realiza sobre 2 rieles laterales y 1 riel trasero. Para instalar en una encimera de 50 mm de espesor máximo.





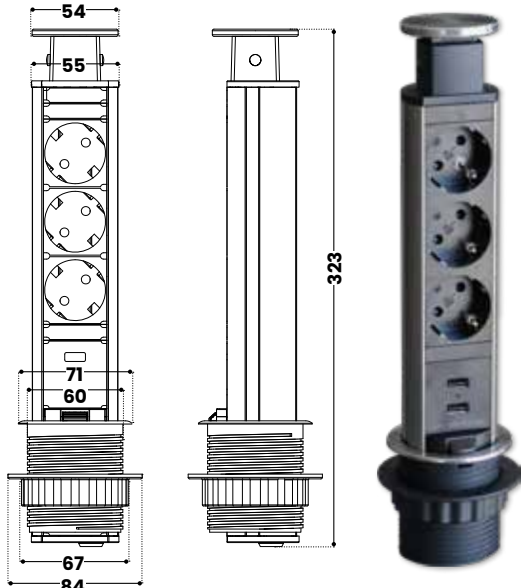


## VOLTA PRO



Código	Descripción	Alto	Ø Diámetro	Ø Encastre	Acabado	Embalaje
0711387	Volta Pro (3 Schuko / 2 USB "A")	323	72	60	Aluminio	1

**i** El enchufe Volta Pro, se suministra con 2 USB de carga rápida, 2,4 A.

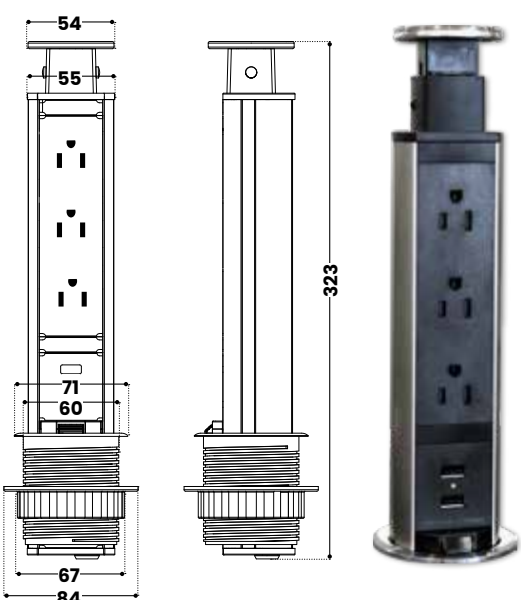


## ALVA +



Código	Descripción	Alto	Ø Diámetro	Ø Encastre	Acabado	Embalaje
0811490	Alva Plus (3Tipo B / 2 USB "A")	323	72	60	Inox	1

**i** El enchufe Alva Plus, se suministra con 2 USB de carga rápida, 2,4 A.





#dbgroups!



## KAPSA



Código	Descripción	Alto	Ancho	Fondo	Encastre	Acabado	Embalaje
0730090	Kapsa (3 shucko)	50	204	70	53 x 189	Ínox	1
0730007	Kapsa (3 shucko)	50	204	70	53 x 189	Negro	1

**i** Instalable en encimeras de 10 a 40 milímetros.



SUB-INDICE



APERTURA  
AUTOMÁTICA  
PULSANDO UN  
BOTÓN



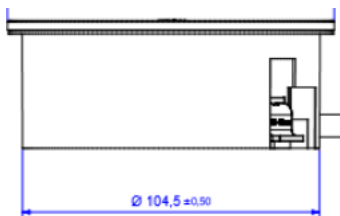
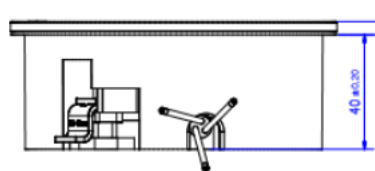
APERTURA  
AUTOMÁTICA  
PULSANDO UN  
BOTÓN

## TWIST 2 CUADRADO



Código	Descripción	Alto	Ancho	Fondo	ø Encastre	Acabado	Embalaje
0730290	Twist 2 cuadrado (2 Schuko)	42,5	115	115	105	Ínox	1
0730407	Twist 2 cuadrado (2 Schuko)	42,5	115	115	105	Negro	1

**i** Instalable en encimeras de 6 a 40 milímetros.

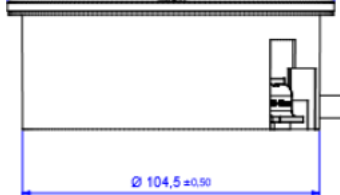
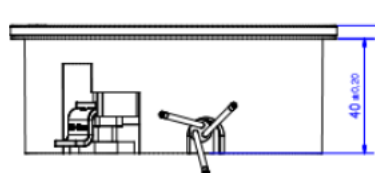


## TWIST 2 REDONDO



Código	Descripción	Alto	Diámetro	ø Encastre	Acabado	Embalaje
0730190	Twist 2 redondo (2 Schuko)	42,5	115	105	Ínox	1
0730307	Twist 2 redondo (2 Schuko)	42,5	115	105	Negro	1

**i** Instalable en encimeras de 6 a 40 milímetros.





#dbgroups!



**TWIST**

Código	Descripción	Alto	Ø Diámetro	Ø Encastre	Acabado	Embalaje
0700690	Twist (2 Schuko)	43	115	105	Ínox	1
0706401	Twist (2 Schuko)	43	115	105	Blanco Mate	1
0701307	Twist (2 Schuko)	43	115	105	Negro Mate	1

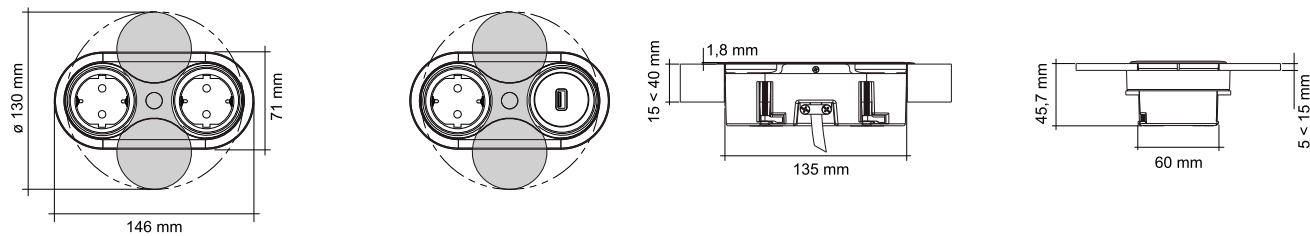




**EIGHT**

Código	Descripción	Alto	Encastre	Acabado	Embalaje
0811090	Eight (2 Schuko)	457	60 x 135	Ínox	1
0814001	Eight (2 Schuko)	457	60 x 135	Blanco Mate	1
0814607	Eight (2 Schuko)	457	60 x 135	Negro Mate	1
0811190	Eight (1 Schuko / 1 USB "A")	457	60 x 135	Ínox	1
0814101	Eight (1 Schuko / 1 USB "A")	457	60 x 135	Blanco Mate	1
0814707	Eight (1 Schuko / 1 USB "A")	457	60 x 135	Negro Mate	1

**i** Por su instalación al ser su encastre ovalado, es necesario hacer un doble fresado de ø60 mm.



2 SCHUKO

1 SCHUKO / 1 USB CARGADOR 3,5 A



#dbgroups!



Instrucciones Ring

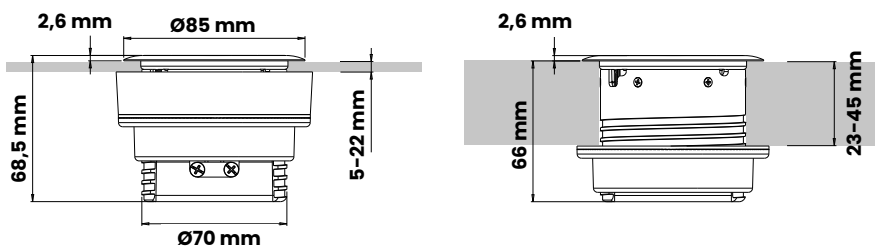


## RING



Código	Descripción	Alto	Ø Diámetro	Ø Encastre	Acabado	Embalaje
0814201	Ring (1 Schuko / 1 USB "A")	685	85	70/74	Blanco Mate	1
0814807	Ring (1 Schuko / 1 USB "A")	685	85	70/74	Negro Mate	1
0811290	Ring (1 Schuko / 1 USB "A")	685	85	70/74	Ínox	1

**i** Su válvula está equipada con un sistema de asistencia para la apertura y el cierre, que permite posicionar el bloque tomado tanto en horizontal como en vertical. Ring encaja en una encimera de 5 a 45 mm de espesor y de todos los materiales porque se fija atornillando un anillo.





#dbgroupsI



**PIX**

Código	Descripción	Alto	Diámetro	ø Encastre	Acabado	Embalaje
0701007	Set enchufe Pix (1 Schuko)	50	68	56	Negro	1
0701107	Set tapas Pix	---	---	---	Negro / Blanco	1

**i** Instalable en encimeras de 10 a 40 milímetros.



Set tapas Pix



Set enchufe Pix



SUB-INDICE



## CASIA 2



Código	Descripción	Alto	Ancho	Fondo	Acabado	Embalaje
0730107	Casia 2 (3 Schuko)	78	235	64	Negro	1
0730207	Casia 2 (4 Schuko)	78	475	64	Negro	1

**i** La regleta Casia 2 (4 Schuko), incorpora una tapa que de modo basculante, puede llegar a ocultar todos los enchufes.





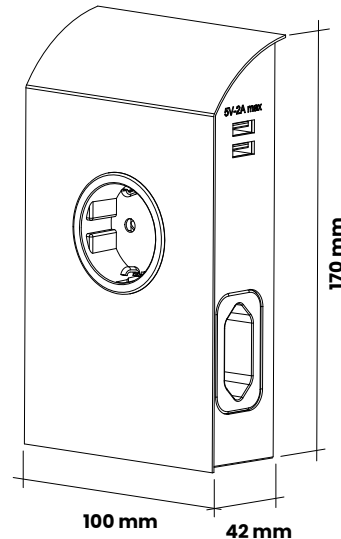
Instrucciones Born



**BORN**

Código	Descripción	Alto	Ancho	Fondo	Acabado	Embalaje
0814907	Born (1 Shucko + 2 Sockets + 2 USB "A")	42	100	170	Negro Mate	1

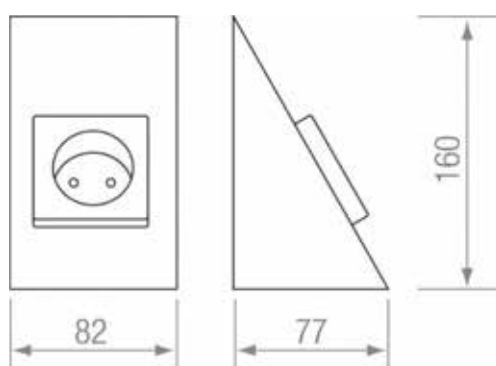
**i** Born es un bloque de enchufes multiposición que ofrece 5 enchufes (1 enchufe schuko de 16 A, 2 enchufes de 6 A y 2 USB 5 V 2 A). De dimensiones muy compactas, puede instalarse debajo de un mueble alto, debajo de una estantería o dentro de un mueble.



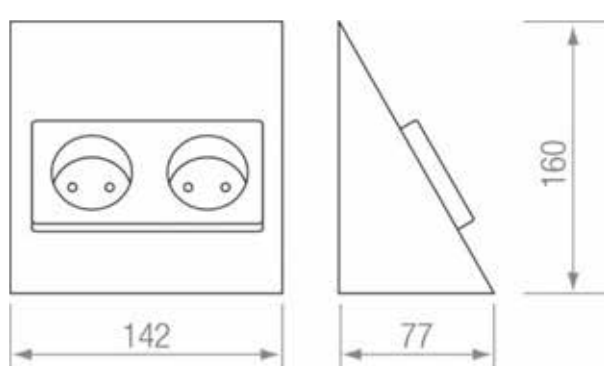


**CORNER 1 / CORNER 2**

Código	Descripción	Alto	Ancho	Fondo	Acabado	Embalaje
0682207	Corner 1 (1 Shucko)	160	82	77	Negro	1
0682307	Corner 2 (2 Shucko)	160	142	77	Negro	1



Corner I



Corner II

# SIMBOLOGÍA

 Nota informativa.	 Carga con producto regulado.	 Conexión micro 24.
 Posibilidad de apertura de embalaje.	 Zamak	 Conforme a la normativa de Australia y Nueva Zelanda.
 Sistema de freno.	 Regulación con destornillador / prolongador.	 Dimmer de graduación.
 Sistema de expulsión.	 Serie Unico - Ercolino.	 Voltios.
 Adaptable a diferentes medidas.	 Poliamida 6.	 Encendido progresivo de la luz.
 Posibilidad de servir a medida.	 Fijación en zócalo de pvc.	 Grado de aislamiento y protección del sistema.
 Producto de fabricación propia.	 Serie Smart.	 Luz cálida.
 Serie Premium fabricación propia.	 Inserción del tubo en la cabeza de la pata.	 Tecnología sin puntos leds.
 Carga que soporta el juego de guías.	 Hierro.	 230 Voltios.
 Extracción parcial.	 Tubo de hierro.	 Luz natural.
 Extracción total	 Polipropileno.	 Sensor de proximidad.
 Válido para grosor de costado de 16 mm. y 19 mm.	 Testado por LGA (Alemania).	 Clase de aislamiento II.
 Fácil montaje.	 Hierro llave allen.	 Alumbrado auxiliar independiente.
 Perfil delgado 13 mm.	 Testado por CTBA (Francia)	 Grado de aislamiento y protección del sistema.
 Guía sincronizada.	 Regulación máquina.	 Conforme a la directiva RoHS.
 4 Dimensión.	 Tubo de acero de una pieza + cabeza.	 Instalable sobre superficie normalmente inflamable. Máx 130º
 Cajón con embalaje individual.	 Llave especial.	 Solo utilización en ambiente interno.
 Apertura multiposición.	 Sistema antivuelco.	 Carga inalámbrica.
 Montaje rápido y fácil.	 Sistema antivuelco automático.	 Clase protección 1. Toma de tierra.
 Regulación Unico - Smile con adaptador.	 Regulación de profundidad.	 Montaje rápido y fácil.
 Adaptador Unico - Smile.	 Regulación vertical.	 Guía sincronizada.
 Regulación patas manual.	 Regulación manual.	 Sistema de freno en salida.
 Pata compatible con Basematic.	 Punta PH2.	 Sistema de freno en parte superior e inferior.
 Regulación Basematic con destornillador.	 Punta PZ2.	 Tablero con tratamiento antideslizante.
 Plástico ABS.	 D-Motion (Cambio de la temperatura de la luz).	 Válido para grosor de costado de 16 mm. y 19 mm.
 Diámetro.	 Conforme a las directivas europeas.	 Ajuste tridimensional.
 Regulación en milímetros.	 Sistema de baja tensión de seguridad.	 Sistema de expulsión.
 Regulación de altura mínima y máxima.	 Conforme a las leyes de la unión aduanera.	 Sistema electrónico de expulsión.
 Posibilidad de ajuste interior.	 Sistema internacional para la aceptación de informes y pruebas.	 Sistema de freno.
 Valor de ruptura.	 Conforme a las normativas europeas.	
 Carga máxima admitida.	 Conforme a la normativa EEUU y Canadá.	
 Bloqueo lateral.	 Conforme a las normativas de Inglaterra.	
 Divisible.	 Indicativo de la recogida selectiva de pilas, acumuladores y baterías.	

**DB Group SL**

Mario Vargas Llosa, 2  
28850 - Torrejón de Ardoz  
Madrid (España)  
Tel: +34 916 555 385  
[db@dbgroup herrajes.com](mailto:db@dbgroup herrajes.com)  
[www.dbgroup herrajes.com](http://www.dbgroup herrajes.com)

