

TENSE

Tabla de contenidos

Filosofía	2
Intensity	3
Sistemas compatibles	4 - 5
Alu	6 - 7
Bronce	8 - 9
Metal	10 - 11
Dorado	12
Rosa cobre	13
Vidrio	14 - 15
Corian®	16 - 17
Piedra	18 - 19
Madera	20 - 21
Paisaje	22 - 23
Invisible	24 - 25
Wallpaper	26
Pintable	27
Integrado	28 - 29
Infinity	30 - 31
Infinity 4 Pliegues	32 - 33
Infinity 8 Pliegues	34
Herramientas de Demostración	35
Motivity	36
Motivity Pared	37
Motivity Techo	38
Motivity Línea	39
Motivity Plus	40 - 41
Marcos de Enchufe	42 - 43
Marcos de Enchufe Integrados	44 - 45
Marcos de Enchufe Pintable y Invisible	46 - 47
Eyeswitch	48 - 49
Hotel switch	50
Personalizaciones	51
Trimless	52 - 53
Instalación	54
Herramientas de Marketing	55
Códigos de pedido	56 - 63

Filosofía

XILLO
INNOVATIVE RECESSED SOLUTIONS

www.xillo.be

COMPANY

Tense es el diseñador y fabricante belga de interruptores de diseño elegante, controladores de habitación con pantalla OLED y detectores de movimiento. Ofrecemos marcos de enchufe y soportes para iPad en los mismos materiales que combinan con nuestra línea de productos para crear una apariencia uniforme en su interior. Todos los productos de diseño Tense se pueden empotrar gracias a las exclusivas luminarias Xillo. Los productos son compatibles con KNX o pueden funcionar con 12-24 V CC.



Tense combina más de 20 años de experiencia en domótica, fabricación de productos electrónicos e iluminación. Como empresa con certificación ISO 9001, Tense siempre tiene como objetivo superar las expectativas de sus clientes de calidad superior, I + D innovadora, servicio inmejorable, entregas a tiempo y manejo profesional de exportaciones.

PRODUCTOS

Estos productos de alta calidad son elegantes, fáciles de usar, muy fiables, diseñados con pasión y han sido coronados con varios premios de diseño. Solo se utilizan las mejores tecnologías y materias primas de primera calidad para crear nuestros productos únicos Tense.

DISEÑADO, FABRICADO Y HECHO A MANO EN BÉLGICA.



Intensity

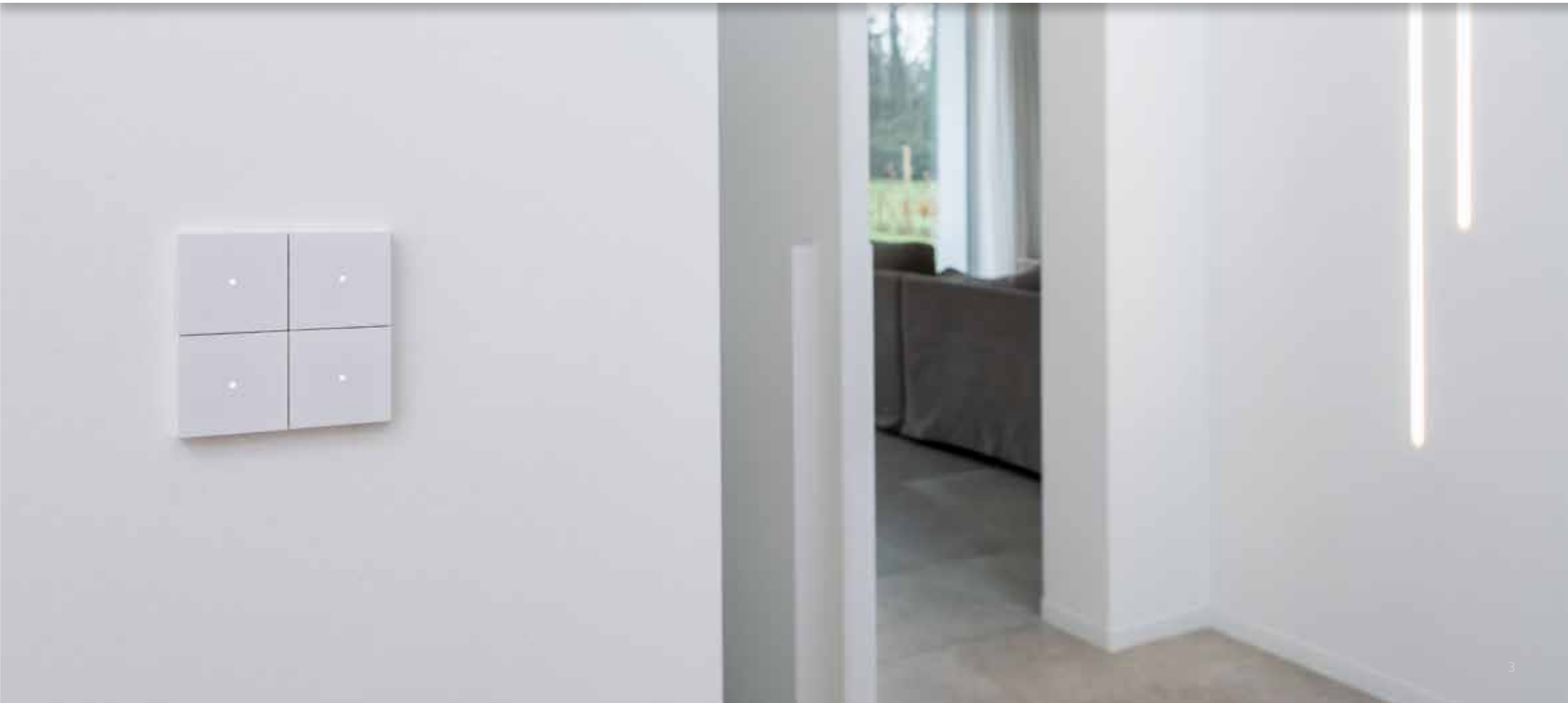
El Intensity es un interruptor que combina maravillosamente funcionalidad y diseño elegante. Estos interruptores se basan en el tacto capacitivo.

¿Qué tipo de acabado prefieres? Todos los siguientes materiales están disponibles para Intensity:

Metal Glass Corian® Piedra Madera Compuesto

Esto hace que Intensity sea el elemento más buscado en cualquier interior y es fácil de usar debido a las capacidades de fácil operación.

La Intensity está disponible con 1, 2, 4 u 8 zonas táctiles.





Sistemas Compatibles

INTEGRACIÓN KNX

Cada KNX Intensity tiene cuatro funciones:

1. Toque:

- Cada zona táctil tiene una función doble con capacidad táctil corta y larga.
- Al tocar al menos dos botones al mismo tiempo, se activa el multitáctil que tiene una función multitáctil corta y larga, p. Ej. para una intensidad con 4 zonas táctiles, esto suma hasta 10 funciones táctiles.

2. Temperatura:

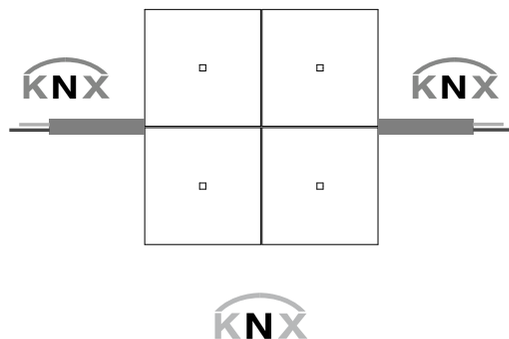
- Función termostato a través de su sensor de temperature incorporado o conectando un sensor de temperature KNX externo.

3. Retroalimentación LED:

- Todos los interruptores tienen retroalimentación LED RGB regulable individual por zona táctil, que se puede personalizar según sus deseos a través de software ETS de KNX.

4. Otras funcionalidades:

- Regulación, control ciego, control de persianas, modulo de escena, temporizadores, funciones lógicas básicas, contadores progresivos / regresivos..



INTEGRACIÓN DEL SISTEMA EXTERNO

Contacto abierto normal libre de potencial - 12-24V DC

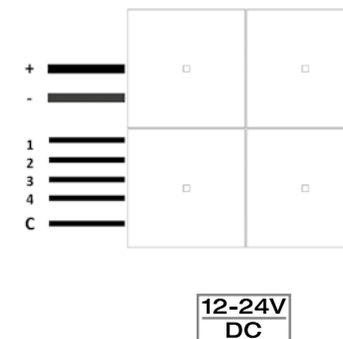
Cada Intensity de Noc tiene dos funciones:

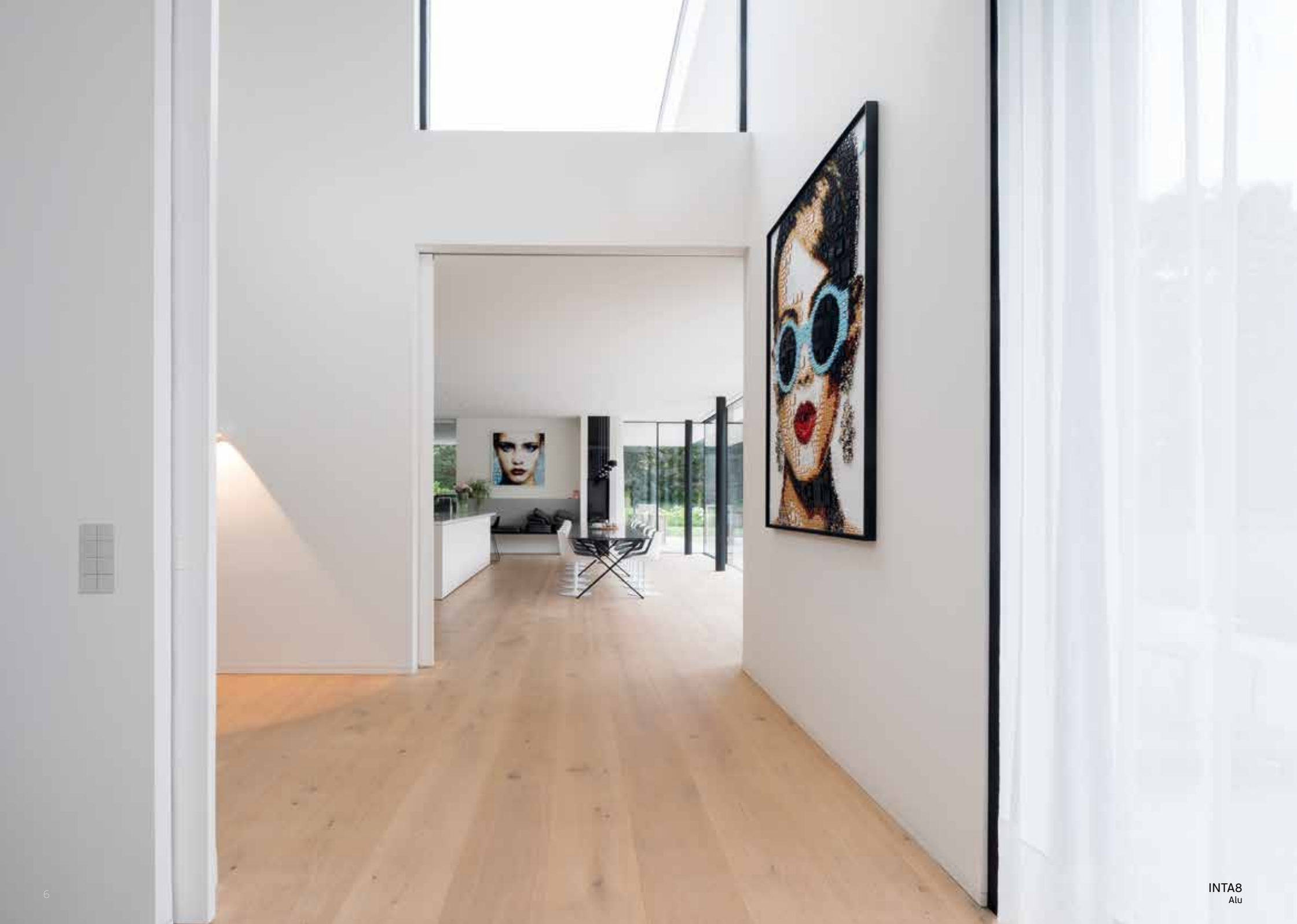
1. Toque:

- El procesamiento de las señales táctiles generadas depende del modulo de entrada de terceros conectado.
- La salida multitáctil es compatible sin un canal separado.

2. Retroalimentación LED:

- Los interruptores tienen retroalimentación LED blanca individual por zona táctil, que es ajustable en 2 configuraciones:
- Cuando no se toca, se muestra el 70% de brillo del LED blanco. Cuando se toca, el LED blanco se iluminará hasta un 100% de brillo.
- Cuando no se toca, no se muestra el brillo del LED. Cuando se toca, el LED blanco se iluminará hasta un 100% de brillo.





DISPONIBLE EN
DIFERENTES
COLORES



Alu White
INTAW

Alu
INTA

Forged Alu
INTFA

Alu Dark Grey
INTADG

Forged Alu Dark Grey
INTFADG

Alu Black
INTAB

Forged Alu Black
INTFAB

Intensity alu

El diseño moderno define la gama de aluminio Intensity y se adapta a todos los interiores contemporáneos.

El Intensity Alu White está recubierto de RAL9016.

Todos estos productos hechos a mano que hacen que cada interruptor sea único.







Bronze Light
INTBL

Forged Bronze Light
INTFBL

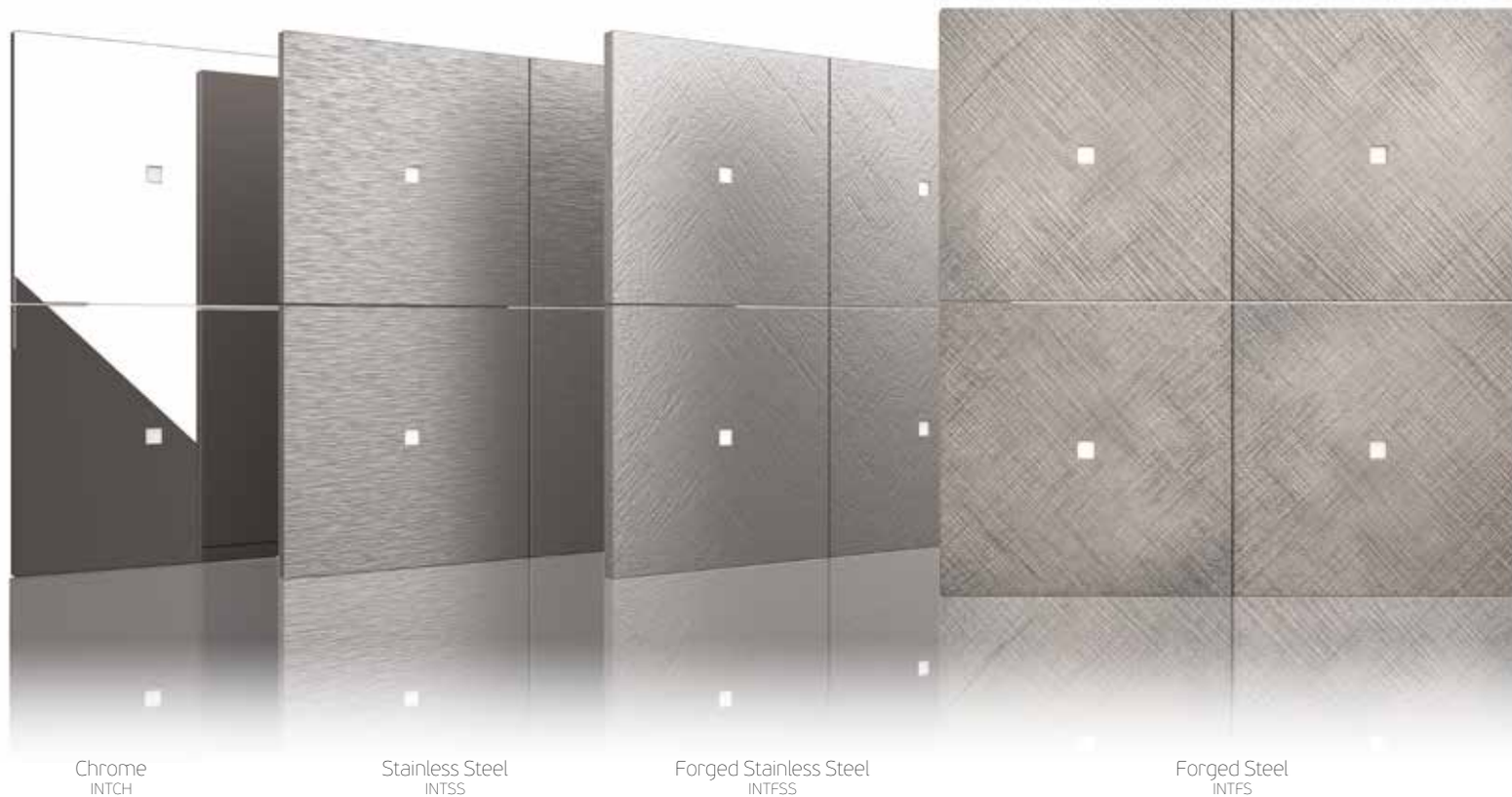
Bronze
INTB

Forged Bronze
INTFB

Intensity bronze

Los elegantes acabados de bronce y bronce claro se logran mediante un proceso de bronceado de larga data de materia prima de latón, que honra la artesanía que ha existido durante décadas. El bronceado es un proceso artesanal, por lo que pueden producirse variaciones de color. Estos acabados están protegidos con un barniz semi-mate. Todos estos son productos hechos a mano que hacen que cada interruptor sea único. Admire el profundo color vivo del latón bronceado.





Chrome
INTCH

Stainless Steel
INTSS

Forged Stainless Steel
INTFSS

Forged Steel
INTFS

Intensity metal

Estos acabados inducen una apariencia y sensación extraordinarias. El aspecto cromado se ha obtenido como resultado de un proceso artesanal donde se pule el acero inoxidable. El acabado de acero forjado le da un aspecto industrial antiguo y rugoso. Estos acabados están protegidos con un barniz semi-mate. Todos estos son productos hechos a mano que hacen que cada interruptor sea único.



Forged Gold
INTFG

Brushed Gold
INTBG

Intensity gold

Estos acabados inducen una apariencia y sensación extraordinarias, sus interruptores pueden combinarse o destacarse.

Estos acabados están protegidos con un barniz semi-mate.

Todos estos son productos hechos a mano que hacen que cada interruptor sea único.



Brushed Copper Rose
INTBCR

Forged Copper Rose
INTFCR

Intensity copper rose

¿Busca un toque elegante y moderno en su interior? Entonces Copper Rose es definitivamente imprescindible. Este elegante acabado llama la atención en cualquier interior contemporáneo. Estos acabados están protegidos con un barniz semi-mate. Todos estos son productos hechos a mano que hacen que cada interruptor sea único.





Silver
INTGS

Black
INTGB

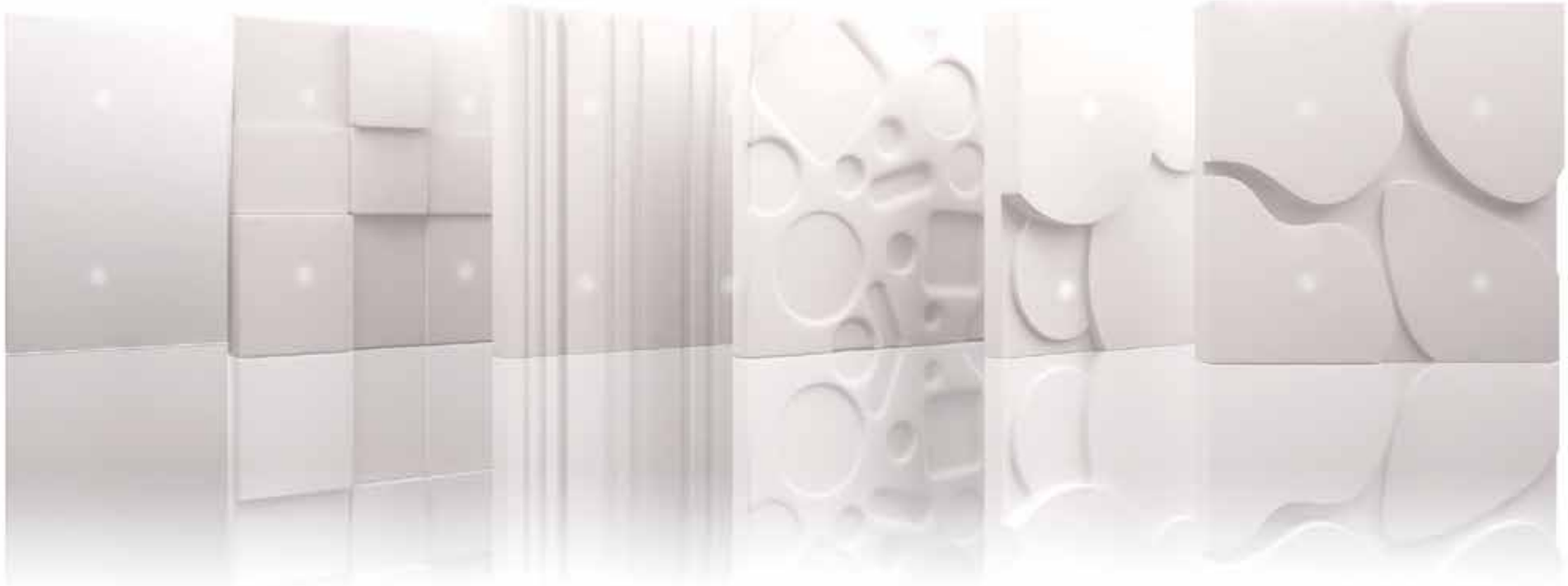
White
INTGW

Intensity glass

El frente de vidrio de diseño premium está recubierto con varias capas de tinta de alta calidad mediante serigrafía.
Los colores disponibles son: RAL7001 (plateado), RAL9017 (negro) o RAL9016 (blanco).



DISPONIBLE EN
DIFERENTES
COLORES



White
INTCW

Carrea White
INTCCAW

Línea White
INTCLIW

Organica White
INTCORW

Ronda White
INTCROW

Claudia White
INTCLLW

Black
INTCB

Intensity Corian®

Corian®, este material de fácil mantenimiento se utiliza a menudo en cocinas y baños.

La simplicidad en el diseño del interruptor Corian® White le ofrece un aspecto de diseño suave y limpio.

Los colores refinados de Corian® le permiten crear un interruptor colorido, inspirador y personalizado (INTCRAL ...).







French White
INTSW

Belgian Blue
INTSBB

Carrara Bianco Marble
INTSCBM

Ceppo Di Gres Limestone
INTSCDGL

Calacatta Marble
INTSCM

Emperador Grey Marble
INTSEGM

Oak White Marble
INTSOWM

Emperador Marron Marble
INTSEMM

Intensity stone

Estas piedras naturales cuidadosamente seleccionadas son elementos cálidos y elegantes para decorar su interior. Dependiendo del tipo de piedra, algunos frentes se pulen y otros mantienen la superficie rugosa natural. La piedra es un material natural y, por lo tanto, cada interruptor es único en color y textura.





Walnut
INTWWA

Wenge
INTWWE

Afrormosia
INTWAF

Padouk
INTWPA

Oak Pura Natura
INTWOPN

Oak Dark
INTWOD

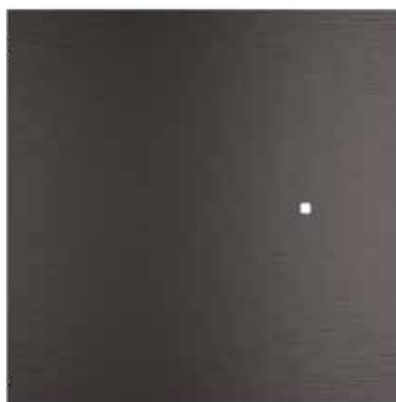
Oak Cotton White
INTWOCW

Ash
INTWAS

Intensity wood

Estos elegantes frentes de madera representan la artesanía y le dan un aspecto y una sensación naturales a su interior.
La madera es un producto natural y puede variar en color y diseño.
Por eso, cada uno de nuestros interruptores de madera es único





Alu Black 1 fold
INTLAB1



Alu Black 2 fold
INTLAB2



Alu Black 4 fold
INTLAB4

Intensity Landscape

El interruptor Intensity Landscape, especialmente diseñado para el Blue Lagoon Hotel ***** en Islandia, consta de 1, 2 o 4 zonas táctiles. Este interruptor está disponible en todo tipo de metal y es ideal para personalizaciones como grabado, láser o impresión. Todos estos son productos hechos a mano, por lo que cada interruptor es único



INTINV4
Invisible

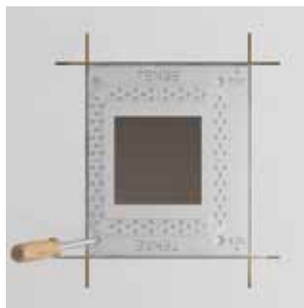
TRIM_SWITCHMCWINV124_P
Trimless Switch Metal Corian Wood Invisible 1, 2, 4F Plasterboard Wall

Pared de carton yeso (12,5 mm)

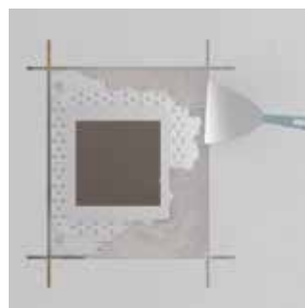
TRIM_SWITCHMCMWINV124_P & INTINV4



Cortar a 225 x 192 x 65 mm agujero rectangular en la pared e instalar 2 tablas de madera.



Atornille el accesorio en las tablas de madera con 4 tornillos



Agregue malla de fibra de vidrio y yeso hasta el segundo nivel redondeado



Alisar con una lijadora



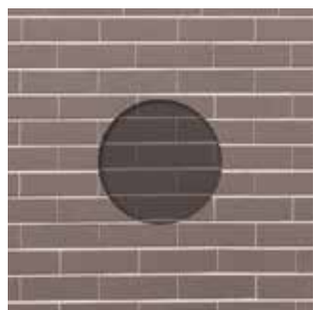
Pinta la pared y el interruptor



Rocíe un mate a base de agua barniz en el interruptor para protegerlo y hacerlo limpiable

Muro de ladrillo / Hormigón (6 mm)

TRIM_SWITCHMCMWINV124_BC & INTINV4



Taladre un orificio de \varnothing 145 mm en la pared



Atornille la luminaria a la pared Usando 4 tacos y tornillos

Intensity Invisible

Este innovador interruptor invisible de 4 pliegues empotrado con retroalimentación RGB regulable en las esquinas es rápido de instalar (pegado o atornillado a través de orificios para tornillos pretaladrados / gran superficie de montaje para ajustar fácilmente) y fácil de enlucir gracias al segundo nivel redondeado en el accesorio Xillo. El Invisible cumple con los más altos estándares de acabado, es adecuado para todas las superficies y está disponible en 6 mm y 12,5 mm de espesor. Para el Invisible, la caja de pared Trimless debe pedirse por separado.



Intensity Wallpaper

INTWP4
Wallpaper

¿Te gusta mezclar tu interruptor en una pared de papel tapiz?

Este frente está hecho de un material compuesto especial y los lados se pueden pintar fácilmente en cualquier color, a juego con la pared o el interior.

En el recorte se pueden pegar papel tapiz, chapa de madera, cuero, piel de pescado, corcho y otros materiales de un grosor de hasta 0,5 mm.



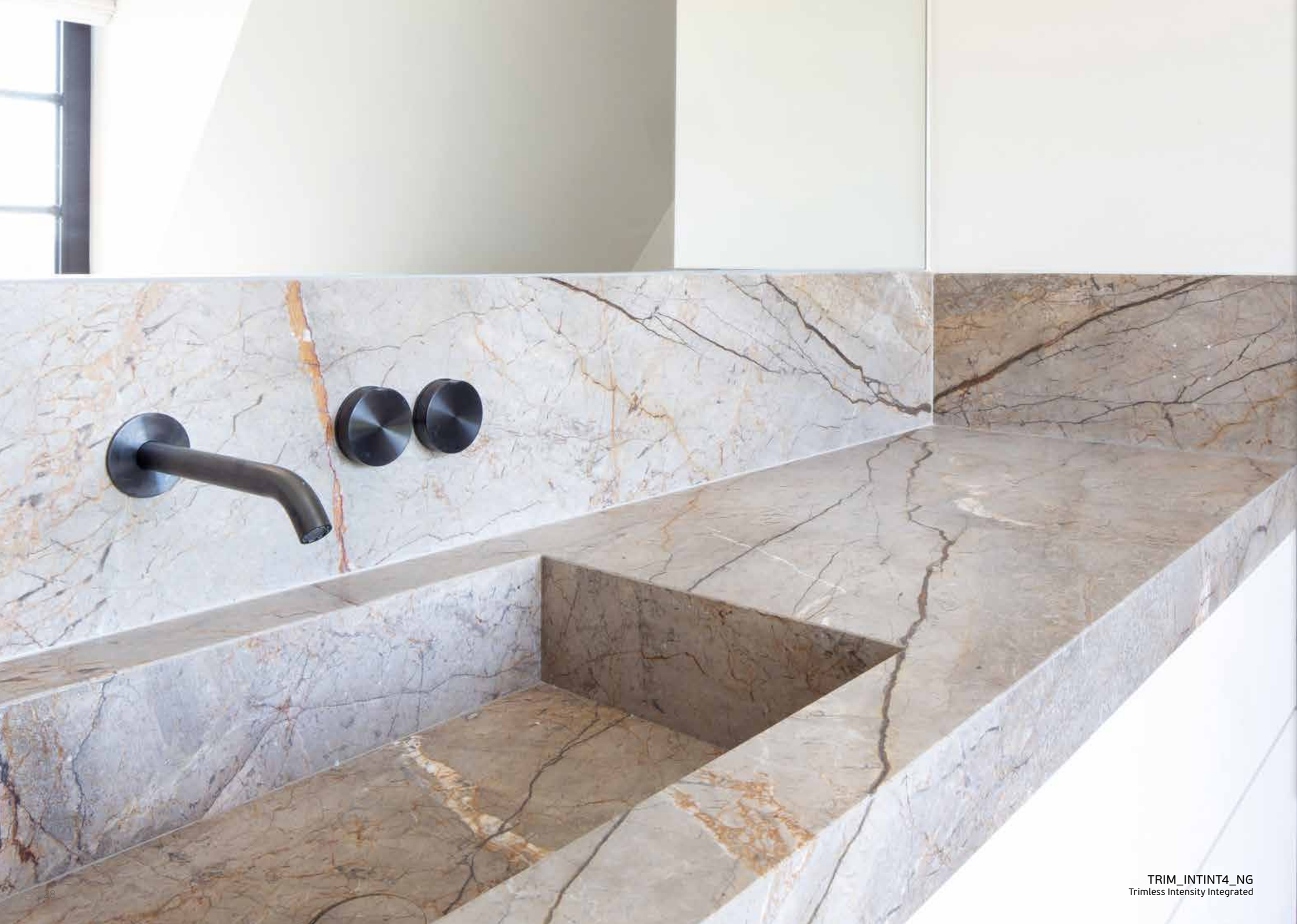
INTP4
Paintable

Intensity Paintable

¿Le gusta integrar sutilmente su interruptor en su interior? Simplemente pinta el frente y el interruptor es casi invisible. Este frente está hecho de un material compuesto especial que se puede pintar fácilmente en cualquier color que combine con la pared o el interior. Para proteger el interruptor, se puede rociar un barniz mate a base de agua sobre la pintura.



12-24V
DC





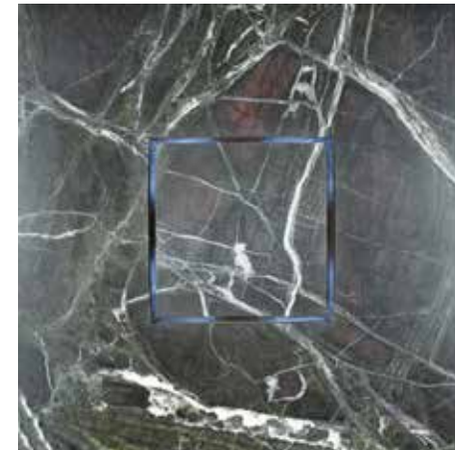
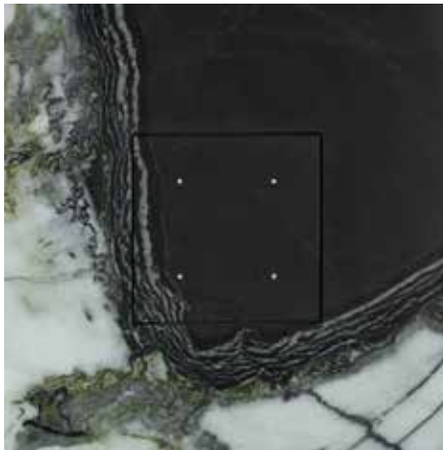
TRIM_INTINT4_WG
Intensity With Gap - 0,5 mm gap



TRIM_INTINT4_NG
Intensity No Gap



TRIM_INTINVINT4_WG
Invisible - 3mm gap



Intensity Integrated

Tense ahora puede proporcionararle la electrónica y la caja de empotrar especial para colocar detrás de una pared de vidrio, Corian®, piedra, cerámica o madera.

De esta forma es posible una instalación infalible de cualquier interruptor integrado: con hueco, sin hueco, invisible...

Además, podemos orientarle con las instrucciones y dimensiones relativas al recorte en la parte posterior de esos materiales.



El Infinity es más que un interruptor táctil capacitivo. Abre una caja de posibilidades además de lo que puede hacer el interruptor de intensidad.

Gracias a su pantalla OLED inteligente, las funciones son numerosas y su interruptor se convierte en un controlador de sala completo..

¿Le gustaría controlar su audio? ¿Verificar lecturas de energía? ¿O le gusta recibir comentarios de texto sobre, p. Ej. la función del termostato? El Infinity lo hace todo.

Además de eso, Infinity viene en la misma gama de materiales que todos los demás productos de la gama Tense:

Metal Glass Corian®

El Infinity combina el aspecto de diseñador severo al tiempo que incorpora todas las funcionalidades adicionales de un controlador de sala completo. Todas estas funciones se configuran a través del software ETS de KNX.

Este interruptor está disponible con 4 u 8 zonas táctiles.

Cada KNX Infinity tiene tres funciones:

1. Toque:
 - Cada zona táctil tiene una función doble con la capacidad.
 - Con un breve toque multiple se muestra la página de información adicional.
 - Mediante un multitáctil largo se entra en el menu principal (ej: luces, persianas, cortinas, multimedia, termostato, motores...) y navega por el menu
 - Principal deslizando los dos botones superiores. Navega por el submenu deslizando horizontalmente los dos botones inferiores.
2. Temperatura:
 - Función termostato a través de su sensor de temperature incorporado o mediante la conexión de un sensor de temperature KNX externo.
3. Retroalimentación LED:
 - Todos los interruptores tienen retroalimentación LED RGB regulable individual por zona táctil que se puede personalizar según sus deseos.

Infinity



DISPONIBLE EN
METAL
GLASS
CORIAN®



Alu White
INFAW

Bronze
INFB

Alu Black
INFAB

Alu
INFA

Infinity 4 fold

Controlador de habitación con 4 botones táctiles directos y un menú para controlar tus ajustes de luz, persianas, persianas, termostato, audio ...
Todos estos son productos hechos a mano, por lo que cada controlador de habitación es único en color y textura.

DISPONIBLE EN
METAL
CORIAN®



Infinity 8 fold

INFA8
Alu

Los controladores de habitación con 8 botones táctiles directos están disponibles en metal y Corian®. La pantalla OLED le permite visualizar las diferentes funciones de su sistema, p. Ej., Ajustes de luz, persianas, contraventanas, termostato, audio... Todos estos son productos hechos a mano. Por lo tanto, cada controlador de habitación es único en color y textura



Demonstration tools

¿Le gustaría ver, sentir y experimentar los materiales de alta calidad de los productos Tense?

Seleccione una muestra que no funciona con 4 botones táctiles en el mismo acabado (DEM_INT ... 4). O elija una de nuestras plantillas predefinidas (DEM_INTMIX ...).

Todas estas son excelentes herramientas de venta para mostrar todos los acabados Tense disponibles.

Presentamos con orgullo nuestra elegante y refinada gama Motivity.
Puede integrar estos detectores de movimiento discretamente en su interior o utilizarlos para hacer una declaración de diseño.

Cada KNX Motivity tiene cuatro funciones:

1. Detección de movimiento:

- Hay disponibles hasta 4 acciones de salida diferentes, que se pueden activar de forma independiente en determinadas condiciones (por ejemplo, día/noche):
- Conmutación
- Atenuación
- Recordando escenas
- Envío de valores sin firmar de 1 o 2 bytes

Todas estas acciones de salida son posibles con un retardo de apagado programable y también pueden depender de la luminosidad.

También están disponibles una funcionalidad de objeto de bloqueo y un control de ventilación.

2. Detección de brillo:

- Tanto el Motivity Ceiling White como el Motivity Line White y el Motivity Plus White están equipados con un sensor de brillo

3. Temperatura:

- Cada Motivity tiene un sensor de temperatura interno y una función de termostato.

4. Otras funciones:

- Temporizadores
- Módulo de escena
- Funciones lógicas básicas
- Contadores ascendentes/descendentes

Motivity

DISPONIBLE EN
 METAL
 GLASS
 CORIAN®
 STONE
 WOOD

KNX_MOTGB

KNX_MOTGW

DISTANCE FROM OBJECT (m)	MINIMUM DETECTION Ø (m)
0,50	0,86
1,00	1,74
1,50	2,60
2,00	3,48
2,50	4,34
3,00	5,22
3,50	6,08
4,00	6,77
4,50	8,72

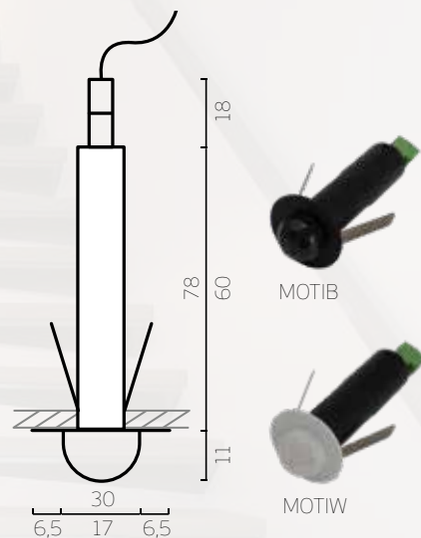
360° view, 82° minimal angle

Motivity Wall

Motivity Wall es una elegante solución para instalar un detector de movimiento en una pared y para quien le gusta tener los mismos materiales que los interruptores. Este detector de movimiento tiene un sensor de temperatura incorporado.



INSTALLATION HEIGHT (m)	MINIMUM DETECTION Ø (m)
1	2,40
2	4,80
3	7,20
4	9,60
5	12,00
6	14,30
7	14,30
8	12,00
9	8,80



360° view, 93° minimal angle

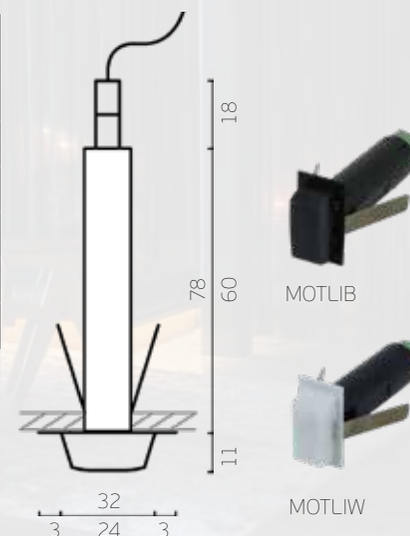
Motivity Ceiling

MOTIW
Motivity Ceiling White

Este detector de movimiento es uno de los detectores más pequeños del mundo con un diámetro de solo 17,5 mm. La roseta de plástico blanco y negro se puede cortar para obtener un resultado final minimalista. El KNX Motivity Ceiling Black (KNX_MOTIB) contiene un detector de movimiento y un sensor de temperatura, mientras que el Motivity Ceiling White (KNX_MOTIW) también tiene la capacidad de controlar el brillo. El detector de movimiento de 12-24 V CC existe en blanco (NOC_MOTIW) y negro (NOC_MOTIB) y solo admite detección de movimiento.

INSTALLATION HEIGHT (m)	MINIMUM DETECTION WIDTH X	MINIMUM DETECTION WIDTH Y
1	0,40	7,40
2	0,80	9,20
3	1,30	8,00
4	1,73	6,00
4,50	1,90	2,10

35° view, 150° minimal angle



Motivity Line

MOTLIW
Motivity Line White

Este detector de movimiento es el detector de línea más pequeño del mundo. La roseta de plástico blanco y negro se puede cortar para obtener un resultado final minimalista.

Con su zona de detección estrecha, una opción ideal para pasillos y escaleras. KNX Motivity Line Black (KNX_MOTLIB) contiene un detector de movimiento y un sensor de temperatura, mientras que Motivity Line White (KNX_MOTLIW) también tiene la capacidad de monitorear el brillo. El detector de movimiento de 12-24 V CC también existe en blanco (NOC_MOTIW) y negro (NOC_MOTIB) y solo admite detección de movimiento.



ACCESSORIES



TRIM_MOTPLUS
Wallbox for recessed mounting



MOTPLUS_ANGLE
Bracket for 45° angled mounting

AVAILABLE IN
100% RECESSED

INSTALLATION HEIGHT (m)	MINIMUM DETECTION Ø (m)
1	2,08
2	4,14
3	6,22
4	8,28
5	10,36
6	12,42
7	16,12
8	13,54
9	9,82

360° view, 92° minimal angle

MOTPLUS_W

MOTPLUS_B

MOTPLUS_W
Motivity Plus White

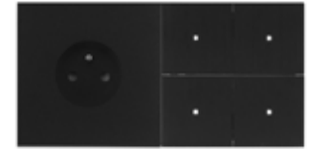
Motivity Plus

El detector de superficie para uso interior y exterior tiene un diseño muy elegante, no tiene lentes visibles, es resistente a la intemperie (IP52) y es muy sutil gracias a sus dimensiones de 73 x 30mm.

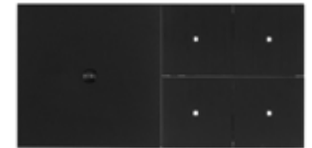
El Motivity Plus blanco (KNX_MOTPLUS_W) tiene un sensor de temperatura y brillo incorporado además de sus capacidades de detección de movimiento, donde el Motivity Plus negro (KNX_MOTPLUS_B) admite la detección de movimiento y temperatura. El detector de movimiento de 12V CC existe en blanco (NOC_MOTPLUS_W) y negro (NOC_MOTPLUS_B) y solo admite detección de movimiento.



ACCESSORIES



BCU_EBSS02
Wallbox for placing switch and socket aligned

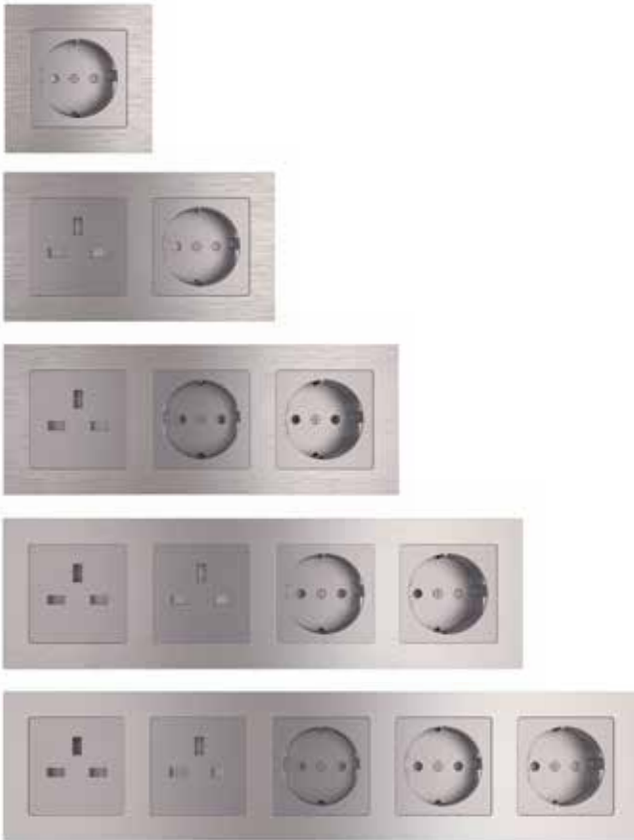


BCU_EBSM02
Wallbox for placing switch and motif wall aligned

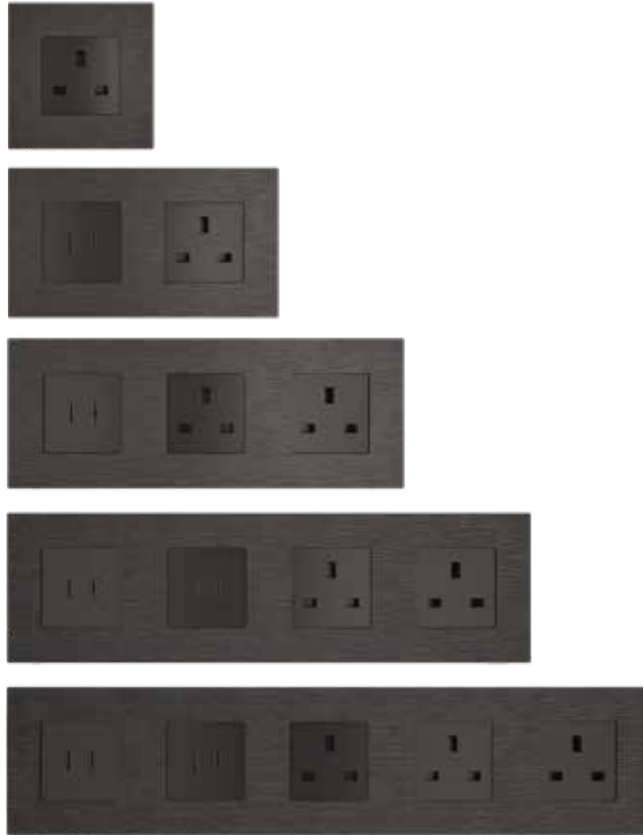


BCU_EBSS03
Wallbox for placing switch and 2F socket aligned

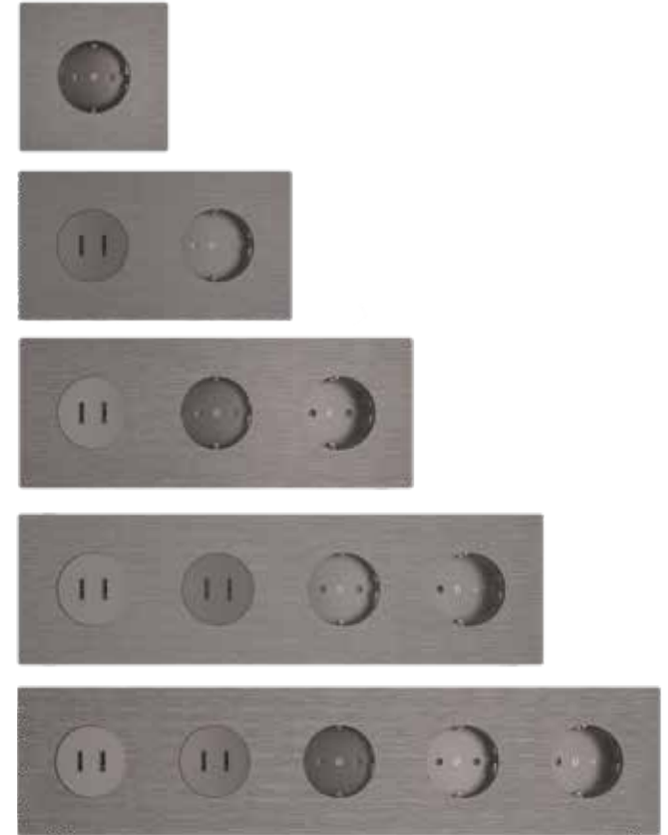
TRIM_SOCK6MMMCW1_BC
Bronze
SOCK6MMRB1
Bronze



SQUARE 12mm
 55x55 insert Jung, Berker, Gira, ...
 All finishes
 Glass, Stone and Wooden 4F & 5F frames available on request.



SQUARE 6mm
 45x45 insert Legrand Arteor, Mosaic & Valena Next, Peha Concept 45
 All metals



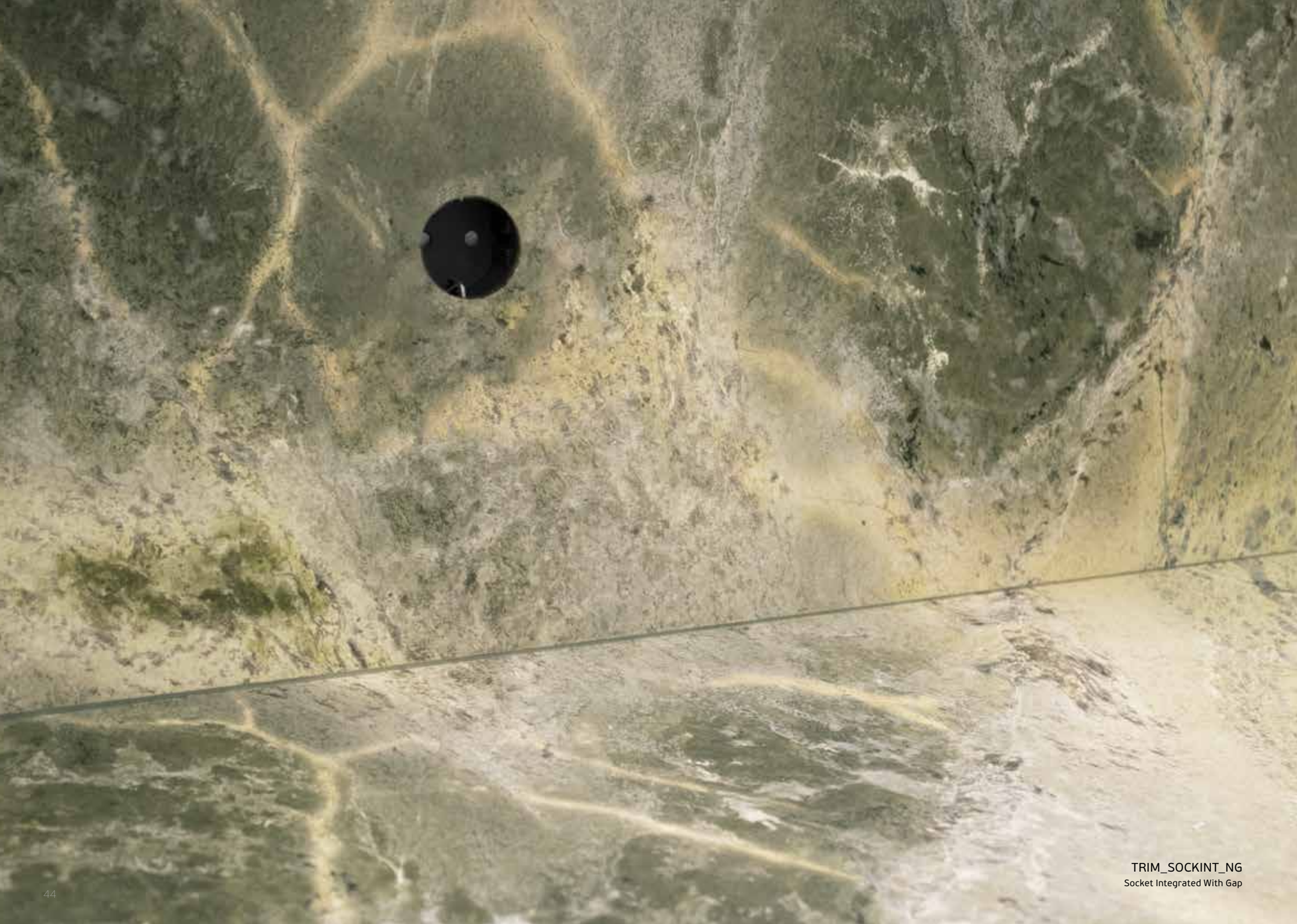
ROUND 6mm
 45x45 insert Legrand Arteor, Mosaic & Valena Next, Peha Concept 45
 All metals
 Not for British Standard insert

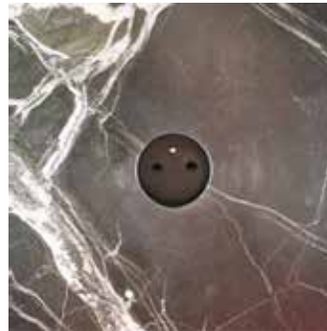
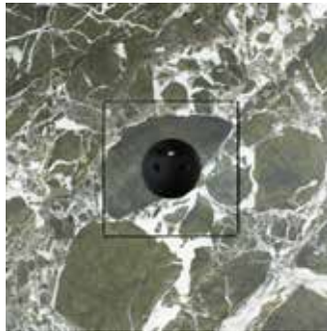
Marcos para Enchufes

Utilice cajas de pared individuales estándar alemán o estándar británico para todos nuestros diferentes tipos de placas de enchufe.

La distancia entre los puntos centrales es de 71 mm.

Insertos no incluidos.





TRIM_SOCKINT_WG
Integrated With Gap - 0,5 mm gap

TRIM_SOCKINT_NG
Integrated No Gap

TRIM_SOCKRJ45INT_WG
Integrated With Gap - 0,5 mm gap

Toma Integrada

Tense ahora puede proporcionarles cajas de empotrar especiales para colocar detrás de una pared de Corian®, piedra, cerámica o madera para crear enchufes completamente integrados.

De esta forma es posible una instalación infalible de cualquier enchufe integrado: con hueco o sin hueco.

Además, podemos orientarle con las instrucciones y dimensiones relativas al corte en la parte trasera de estos materiales.

Estos productos se encuentran bajo la protección del proyecto. Más información en www.tense.be.

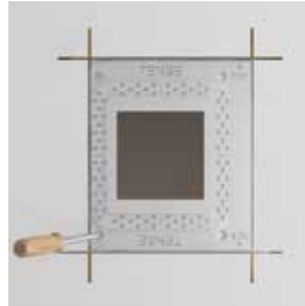


Pared de carton yeso (12,5 mm)

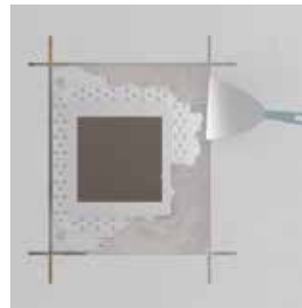
TRIM_SWITCHMCWINV124_P & INTINV4



Cortar a 225 x 192 x 65 mm agujero rectangular en la pared e instalar 2 tablas de madera.



Atornille el accesorio en las tablas de madera con 4 tornillos



Agregue malla de fibra de vidrio y yeso hasta el segundo nivel redondeado



Alisar con una lijadora



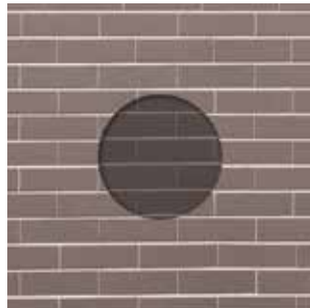
TRIM SOCKINV1



Pinta la pared y el producto.
Rocíe un mate a base de agua barniz para protegerlo y hacerlo limpio

Muro de ladrillo / Hormigón (6 mm)

TRIM_SWITCHMCWINV124_BC & INTINV4



Taladre un orificio de \varnothing 145 mm en la pared



Atornille la luminaria a la pared Usando 4 tacos y tornillos

Toma Pintable y Invisible

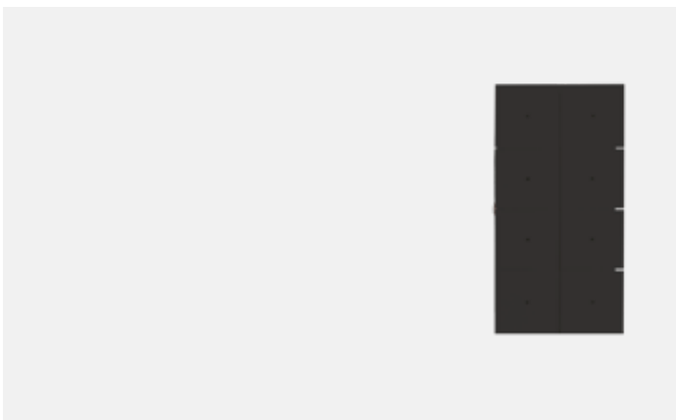
Estos innovadores enchufes invisibles empotrados y enchufes pintables son rápidos de instalar (pegados o atornillados a través de orificios para tornillos pretaladrados / gran superficie de montaje para ajustar fácilmente) y fácil de enlucir gracias al segundo nivel redondeado en el accesorio Xillo. Los enchufes invisibles y pintables cumplen con los más altos estándares de acabado, son adecuados para todas las superficies y están disponibles en 6 mm y 12,5 mm de espesor. Para el pintables, la caja de pared Trimless debe pedirse por separado.

Estos productos se encuentran bajo la protección del proyecto. Más información en www.tense.be



NUEVO

USB-C
Disponible En Alu
Black



Instale la caja de pared doble incluida sin separación verticalmente en la pared y fije la intensidad del interruptor ocular en su lugar



Deslice el soporte de soporte en su lugar y ajuste la altura del conector según el tipo de iPad.



Monte el iPad deslizándolo y haciendo click en el conector.



El iPad ahora está listo para usar en la automatización de su hogar.

Eyeswitch

Este práctico soporte universal para iPad (EYE_INT ...) con cargador integrado (PSU_EYE100VAC240VAC) y conexión LAN opcional (EYE_LAN_KIT) se combina con un interruptor de intensidad de 8 veces. Puede ajustar la altura del conector USB-C para su iPad. En unos segundos, su iPad se monta en la pared. Gracias al interruptor de intensidad, puede operar directamente la automatización de su hogar; incluso cuando el iPad no está presente. Si es necesario, es muy fácil desmontar el iPad y el soporte de soporte mientras se mantiene un elegante aspecto de diseñador gracias al interruptor Intensity 8 fold. Este producto está disponible en Alu Black.



Hotelswitch

El interruptor de intensidad, especialmente diseñado como una solución de hotel, contiene cuatro zonas táctiles. Cada uno de los 4 logotipos en el interruptor actúa como una zona táctil y cada logotipo es una luz LED RGB.

Este interruptor está disponible en Glass Black. Estos acabados están impresos y no utilizan la técnica de la serigrafía como nuestros otros productos de vidrio.

Pueden producirse ligeras variaciones de color en comparación con nuestros otros productos de vidrio.

Los logotipos, números y símbolos se pueden personalizar mediante el proceso de impresión. El número de habitación en el centro no se ilumina. No incluye lector de tarjetas

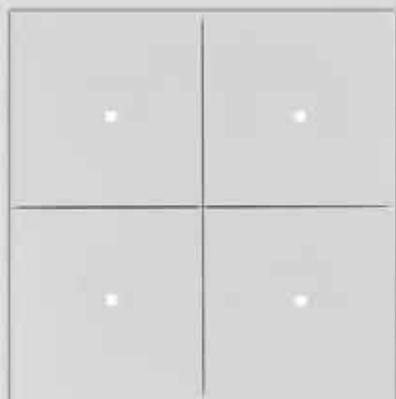


Personalizaciones

¿Le gustaría personalizar sus productos de forma permanente con inscripciones, logotipos y / o símbolos?

Todos los acabados Tense son aptos para láser, grabado e impresión.

¿Solicitud especial? ¿Buscas una pieza única? Tense es capaz de personalizar sus productos o ideas con el fin de obtener un aspecto uniforme en todo su proyecto.



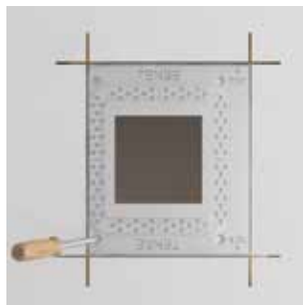
INTAW4
Alu White

TRIM_SWITCHMCWINV124_P
Trimless Switch Metal Corian Wood Invisible 1, 2, 4F Plasterboard Wall

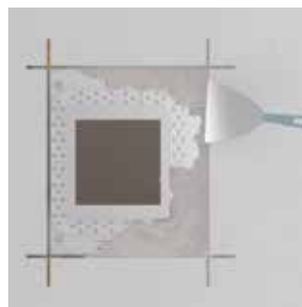
Plasterboard wall (12,5 mm)



Cortar un agujero en la pared e instala dos tablas de madera. (dimensiones: ver ficha técnica)



Atornille el accesorio en las tablas de madera con 4 tornillos



Agregue malla de fibra de vidrio y yeso hasta el Segundo nivel redondeado

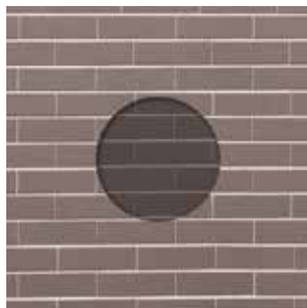


Alisar con una lijadora

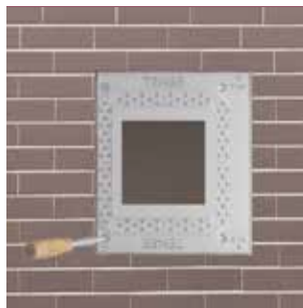


Pintar la pared

Brick/Concrete wall (6 mm)



Taladrar un agujero en la pared (dimensiones: ver ficha técnica)



Atornille el aparato en la pared usando 4 tacos y tornillos

Trimless 100% Empotrada

Todos los productos Tense pueden montarse al ras en el resistente, plastificable y pintable accesorio compuesto Xillo.

Esta innovadora solución empotrada es rápida de instalar y fácil de enlucir gracias a los prácticos indicadores y al diseño de capas del accesorio.

Xillo cumple con los más altos estándares de acabado y es adecuado para todas las superficies (placas de yeso - 12,5 mm y ladrillo / hormigón - 6 mm), lo que crea un aspecto empotrada en cada proyecto.



Instalación & Mantenimiento

Los productos tensos se pueden instalar en una caja de montaje mural simple redonda o cuadrada estándar europea o británica. Utilice tornillos de cabeza plana para fijar el BCU a la pared.
 Para el interruptor de intensidad de 8 veces, el controlador de habitación Infinity de 8 veces y el paisaje de intensidad de 4 veces, solo se necesita una caja de pared.
 Todos los interruptores tensos deben limpiarse con limpiadores no agresivos ni a base de solventes.

Marketing Box



Marketing Case Premium



Herramientas de Marketing

Marketing Case Premium (MAR_CASE_PREM): este estuche se puede conectar a la red eléctrica o a su sistema KNX y permite a su cliente / arquitecto tocar, sentir y experimentar 6 interruptores de intensidad KNX en funcionamiento y 1 interruptor KNX Infinity. Además, la caja de demostración contiene una muestra de todos los productos, versiones y materiales de Tense.

Marketing Box (MAR_BOX): esta práctica caja contiene la gama de materiales estándar en prácticas placas de demostración de 42 * 42 mm

KNX: KNX_CODE
12-24V DC_NOC_CODE
DEMO_DEM_CODE

ALU	FORGED ALU	ALU BLACK	FORGED ALU BLACK	ALU DARK GREY	FORGED ALU DARK GREY	ALU WHITE	ALU RAL SPECIAL	DIMENSIONS (mm)
-----	------------	-----------	------------------	---------------	----------------------	-----------	-----------------	-----------------

INTENSITY switch										
	1F	INTA1	INTFA1	INTAB1	INTFAB1	INTADG1	INTFADG1	INTAW1	INTARAL1	84 x 84 x 6
	2F	INTA2	INTFA2	INTAB2	INTFAB2	INTADG2	INTFADG2	INTAW2	INTARAL2	84 x 84 x 6
	4F	INTA4	INTFA4	INTAB4	INTFAB4	INTADG4	INTFADG4	INTAW4	INTARAL4	84 x 84 x 6
	8F	INTA8	INTFA8	INTAB8	INTFAB8	INTADG8	INTFADG8	INTAW8	INTARAL8	165 x 84 x 6
	1F	INTLA1	INTLFA1	INTLAB1	INTLFAB1	INTLADG1	INTLFADG1	INTLAW1	INTLARAL1	84 x 84 x 6
	2F	INTLA2	INTLFA2	INTLAB2	INTLFAB2	INTLADG2	INTLFADG2	INTLAW2	INTLARAL2	84 x 84 x 6
	4F	INTLA4	INTLFA4	INTLAB4	INTLFAB4	INTLADG4	INTLFADG4	INTLAW4	INTLARAL4	165 x 84 x 6
INFINITY room controller (KNX only)										
	OLED 4F	INFA4	INFFA4	INFAB4	INFFAB4	INFADG4	INFFADG4	INFAW4	INFARAL4	84 x 84 x 9
	OLED 8F	INFA8	INFFA8	INFAB8	INFFAB8	INFADG8	INFFADG8	INFAW8	INFARAL8	165 x 84 x 9
SOCKET frame 12mm										
	1F	SOCKA1	SOCKFA1	SOCKAB1	SOCKFAB1	SOCKADG1	SOCKFADG1	SOCKAW1	SOCKARAL1	84 x 84 x 12
	2F	SOCKA2	SOCKFA2	SOCKAB2	SOCKFAB2	SOCKADG2	SOCKFADG2	SOCKAW2	SOCKARAL2	155 x 84 x 12
	3F	SOCKA3	SOCKFA3	SOCKAB3	SOCKFAB3	SOCKADG3	SOCKFADG3	SOCKAW3	SOCKARAL3	226 x 84 x 12
	4F	SOCKA4	SOCKFA4	SOCKAB4	SOCKFAB4	SOCKADG4	SOCKFADG4	SOCKAW4	SOCKARAL4	297 x 84 x 12
	5F	SOCKA5	SOCKFA5	SOCKAB5	SOCKFAB5	SOCKADG5	SOCKFADG5	SOCKAW5	SOCKARAL5	368 x 84 x 12
SOCKET frame 6mm round										
	1F	SOCK6MMRA1	SOCK6MMRFA1	SOCK6MMRAB1	SOCK6MMRFAB1	SOCK6MMRADG1	SOCK6MMRFADG1	SOCK6MMRRARAL1	SOCK6MMRRAW1	84 x 84 x 6
	2F	SOCK6MMRA2	SOCK6MMRFA2	SOCK6MMRAB2	SOCK6MMRFAB2	SOCK6MMRADG2	SOCK6MMRFADG2	SOCK6MMRRARAL2	SOCK6MMRRAW2	155 x 84 x 6
	3F	SOCK6MMRA3	SOCK6MMRFA3	SOCK6MMRAB3	SOCK6MMRFAB3	SOCK6MMRADG3	SOCK6MMRFADG3	SOCK6MMRRARAL3	SOCK6MMRRAW3	226 x 84 x 6
	4F	SOCK6MMRA4	SOCK6MMRFA4	SOCK6MMRAB4	SOCK6MMRFAB4	SOCK6MMRADG4	SOCK6MMRFADG4	SOCK6MMRRARAL4	SOCK6MMRRAW4	297 x 84 x 6
	5F	SOCK6MMRA5	SOCK6MMRFA5	SOCK6MMRAB5	SOCK6MMRFAB5	SOCK6MMRADG5	SOCK6MMRFADG5	SOCK6MMRRARAL5	SOCK6MMRRAW5	368 x 84 x 6
SOCKET frame 6mm square										
	1F	SOCK6MMSA1	SOCK6MMSFA1	SOCK6MMSAB1	SOCK6MMSFAB1	SOCK6MMSADG1	SOCK6MMSFADG1	SOCK6MMSARAL1	SOCK6MMSAW1	84 x 84 x 6
	2F	SOCK6MMSA2	SOCK6MMSFA2	SOCK6MMSAB2	SOCK6MMSFAB2	SOCK6MMSADG2	SOCK6MMSFADG2	SOCK6MMSARAL2	SOCK6MMSAW2	155 x 84 x 6
	3F	SOCK6MMSA3	SOCK6MMSFA3	SOCK6MMSAB3	SOCK6MMSFAB3	SOCK6MMSADG3	SOCK6MMSFADG3	SOCK6MMSARAL3	SOCK6MMSAW3	226 x 84 x 6
	4F	SOCK6MMSA4	SOCK6MMSFA4	SOCK6MMSAB4	SOCK6MMSFAB4	SOCK6MMSADG4	SOCK6MMSFADG4	SOCK6MMSARAL4	SOCK6MMSAW4	297 x 84 x 6
	5F	SOCK6MMSA5	SOCK6MMSFA5	SOCK6MMSAB5	SOCK6MMSFAB5	SOCK6MMSADG5	SOCK6MMSFADG5	SOCK6MMSARAL5	SOCK6MMSAW5	368 x 84 x 6
MOTIVITY WALL detector		MOTA	MOTFA	MOTAB	MOTFAB	MOTADG	MOTFADG	MOTARAL	MOTAW	84 x 84 x 6
EYESWITCH*		X	X	EYEINTAB8	X	X	X	X	X	182 x 320 x 14

* Power supply (PSLU_EYE100VAC240VAC) and optional LAN connection kit (EYE_LAN_KIT) have to be ordered separately.

KNX: KNX_CODE
12-24V DC, NOC_CODE
DEMO DEM_CODE

		BRONZE	FORGED BRONZE	BRONZE LIGHT	FORGED BRONZE LIGHT	BRUSHED GOLD	FORGED GOLD	BRUSHED COPPER ROSE	FORGED COPPER ROSE	CHROME	STAINLESS STEEL	FORGED STAINLESS STEEL	FORGED STEEL	DIMENSIONS (mm)
INTENSITY switch														
	1F	INTB1	INTFB1	INTBL1	INTFBL1	INTBG1	INTFG1	INTBCR1	INTFCR1	INTCH1	INTSS1	INTFSS1	INTFS1	84 x 84 x 6
	2F	INTB2	INTFB2	INTBL2	INTFBL2	INTBG2	INTFG2	INTBCR2	INTFCR2	INTCH2	INTSS2	INTFSS2	INTFS2	84 x 84 x 6
	4F	INTB4	INTFB4	INTBL4	INTFBL4	INTBG4	INTFG4	INTBCR4	INTFCR4	INTCH4	INTSS4	INTFSS4	INTFS4	84 x 84 x 6
	8F	INTB8	INTFB8	INTBL8	INTFBL8	INTBG8	INTFG8	INTBCR8	INTFCR8	INTCH8	INTSS8	INTFSS8	INTFS8	165 x 84 x 6
	1F	INTLB1	INTLFB1	INTLBL1	INTLFB1	INTLBG1	INTLFG1	INTLBCR1	INTLFCR1	INTLCH1	INTLSS1	INTLFSS1	INTLFS1	84 x 84 x 6
	2F	INTLB2	INTLFB2	INTLBL2	INTLFB2	INTLBG2	INTLFG2	INTLBCR2	INTLFCR2	INTLCH2	INTLSS2	INTLFSS2	INTLFS2	84 x 84 x 6
	4F	INTLB4	INTLFB4	INTLBL4	INTLFB4	INTLBG4	INTLFG4	INTLBCR4	INTLFCR4	INTLCH4	INTLSS4	INTLFSS4	INTLFS4	165 x 84 x 6
INFINITY room controller (KNX only)														
	OLED 4F	INFB4	INFFB4	INFBL4	INFFBL4	INFBG4	INFFG4	INFBCR4	INFFCR4	INFCH4	INFSS4	INFFSS4	INFFS4	84 x 84 x 9
	OLED 8F	INFB8	INFFB8	INFBL8	INFFBL8	INFBG8	INFFG8	INFBCR8	INFFCR8	INFCH8	INFSS8	INFFSS8	INFFS8	165 x 84 x 9
SOCKET frame 12mm														
	1F	SOCKB1	SOCKFB1	SOCKBL1	SOCKFBL1	SOCKBG1	SOCKFG1	SOCKBCR1	SOCKFCR1	SOCKCH1	SOCKSS1	SOCKFSS1	SOCKFS1	84 x 84 x 12
	2F	SOCKB2	SOCKFB2	SOCKBL2	SOCKFBL2	SOCKBG2	SOCKFG2	SOCKBCR2	SOCKFCR2	SOCKCH2	SOCKSS2	SOCKFSS2	SOCKFS2	155 x 84 x 12
	3F	SOCKB3	SOCKFB3	SOCKBL3	SOCKFBL3	SOCKBG3	SOCKFG3	SOCKBCR3	SOCKFCR3	SOCKCH3	SOCKSS3	SOCKFSS3	SOCKFS3	226 x 84 x 12
	4F	SOCKB4	SOCKFB4	SOCKBL4	SOCKFBL4	SOCKBG4	SOCKFG4	SOCKBCR4	SOCKFCR4	SOCKCH4	SOCKSS4	SOCKFSS4	SOCKFS4	297 x 84 x 12
	5F	SOCKB5	SOCKFB5	SOCKBL5	SOCKFBL5	SOCKBG5	SOCKFG5	SOCKBCR5	SOCKFCR5	SOCKCH5	SOCKSS5	SOCKFSS5	SOCKFS5	368 x 84 x 12
SOCKET frame 6mm round														
	1F	SOCK6MMRB1	SOCK6MMRFB1	SOCK6MMRBL1	SOCK6MMRFBL1	SOCK6MMRBG1	SOCK6MMRFG1	SOCK6MMRBCR1	SOCK6MMRFCR1	SOCK6MMRCH1	SOCK6MMRSS1	SOCK6MMRFSS1	SOCK6MMRFS1	84 x 84 x 6
	2F	SOCK6MMRB2	SOCK6MMRFB2	SOCK6MMRBL2	SOCK6MMRFBL2	SOCK6MMRBG2	SOCK6MMRFG2	SOCK6MMRBCR2	SOCK6MMRFCR2	SOCK6MMRCH2	SOCK6MMRSS2	SOCK6MMRFSS2	SOCK6MMRFS2	155 x 84 x 6
	3F	SOCK6MMRB3	SOCK6MMRFB3	SOCK6MMRBL3	SOCK6MMRFBL3	SOCK6MMRBG3	SOCK6MMRFG3	SOCK6MMRBCR3	SOCK6MMRFCR3	SOCK6MMRCH3	SOCK6MMRSS3	SOCK6MMRFSS3	SOCK6MMRFS3	226 x 84 x 6
	4F	SOCK6MMRB4	SOCK6MMRFB4	SOCK6MMRBL4	SOCK6MMRFBL4	SOCK6MMRBG4	SOCK6MMRFG4	SOCK6MMRBCR4	SOCK6MMRFCR4	SOCK6MMRCH4	SOCK6MMRSS4	SOCK6MMRFSS4	SOCK6MMRFS4	297 x 84 x 6
	5F	SOCK6MMRB5	SOCK6MMRFB5	SOCK6MMRBL5	SOCK6MMRFBL5	SOCK6MMRBG5	SOCK6MMRFG5	SOCK6MMRBCR5	SOCK6MMRFCR5	SOCK6MMRCH5	SOCK6MMRSS5	SOCK6MMRFSS5	SOCK6MMRFS5	368 x 84 x 6
SOCKET frame 6mm square														
	1F	SOCK6MMSB1	SOCK6MMSFB1	SOCK6MMSBL1	SOCK6MMSFBL1	SOCK6MMSBG1	SOCK6MMSFG1	SOCK6MMSBCR1	SOCK6MMSFCR1	SOCK6MMSCH1	SOCK6MMSSS1	SOCK6MMSFSS1	SOCK6MMSFS1	84 x 84 x 6
	2F	SOCK6MMSB2	SOCK6MMSFB2	SOCK6MMSBL2	SOCK6MMSFBL2	SOCK6MMSBG2	SOCK6MMSFG2	SOCK6MMSBCR2	SOCK6MMSFCR2	SOCK6MMSCH2	SOCK6MMSSS2	SOCK6MMSFSS2	SOCK6MMSFS2	155 x 84 x 6
	3F	SOCK6MMSB3	SOCK6MMSFB3	SOCK6MMSBL3	SOCK6MMSFBL3	SOCK6MMSBG3	SOCK6MMSFG3	SOCK6MMSBCR3	SOCK6MMSFCR3	SOCK6MMSCH3	SOCK6MMSSS3	SOCK6MMSFSS3	SOCK6MMSFS3	226 x 84 x 6
	4F	SOCK6MMSB4	SOCK6MMSFB4	SOCK6MMSBL4	SOCK6MMSFBL4	SOCK6MMSBG4	SOCK6MMSFG4	SOCK6MMSBCR4	SOCK6MMSFCR4	SOCK6MMSCH4	SOCK6MMSSS4	SOCK6MMSFSS4	SOCK6MMSFS4	297 x 84 x 6
	5F	SOCK6MMSB5	SOCK6MMSFB5	SOCK6MMSBL5	SOCK6MMSFBL5	SOCK6MMSBG5	SOCK6MMSFG5	SOCK6MMSBCR5	SOCK6MMSFCR5	SOCK6MMSCH5	SOCK6MMSSS5	SOCK6MMSFSS5	SOCK6MMSFS5	368 x 84 x 6
MOTIVITY WALL detector		MOTB	MOTFB	MOTBL	MOTFBL	MOTBG	MOTFG	MOTBCR	MOTFCR	MOTCH	MOTSS	MOTFSS	MOTFS	84 x 84 x 6
EYESWITCH*		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	182 x 320 x 14

* Power supply (PSU_EYE100VAC240VAC) and optional LAN connection kit (EYE_LAN_KIT) have to be ordered separately.

KNX: KNX_CODE
12-24V DC NOC_CODE
DEMO DEM_CODE

GLASS WHITE	GLASS BLACK	GLASS SILVER	DIMENSIONS (mm)
-------------	-------------	--------------	-----------------

CORIAN® WHITE	CORIAN® BLACK	CORIAN® CARREA WHITE	CORIAN® LINEA WHITE	CORIAN® ORGANICA WHITE	CORIAN® RONDA WHITE	CORIAN® CLAUDA WHITE	CORIAN® RAL	DIMENSIONS (mm)
---------------	---------------	----------------------	---------------------	------------------------	---------------------	----------------------	-------------	-----------------

INTENSITY switch

	1F	INTGW1	INTGB1	X	90 x 90 x 8
	2F	INTGW2	INTGB2	X	90 x 90 x 8
	4F	INTGW4	INTGB4	INTGS4	90 x 90 x 8
	8F	INTGW8	INTGB8	X	160 x 90 x 8
	1F	X	X	X	X
	2F	X	X	X	X
	4F	X	X	X	X
	HOTEL	INTHW4	INTHGB4	X	90 x 90 x 13,5

INTCW1	INTCB1	X	X	X	X	X	INTCRAL1	84 x 84 x 6
INTCW2	INTCB2	X	X	X	X	X	INTCRAL2	84 x 84 x 6
INTCW4	INTCB4	INTCCAW4	INTCLIW4	INTCORW4	INTCROW4	INTCCLW4	INTCRAL4	84 x 84 x 6
INTCW8	INTCB8	X	X	X	X	X	INTCRAL8	165 x 84 x 6
X	X	X	X	X	X	X	X	X
X	X	X	X	X	X	X	X	X
X	X	X	X	X	X	X	X	X
X	X	X	X	X	X	X	X	X

INFINITY room controller (KNX only)

	OLED 4F	INFGW4	INFGB4	On request	90 x 90 x 10
	OLED 8F	X	X	X	X

INFCW4	INFCB4	X	X	X	X	X	INFCRAL4	84 x 84 x 9
INFCW8	INFCB8	X	X	X	X	X	INFCRAL8	165 x 84 x 9

SOCKET frame 12mm

	1F	SOCKGW1	SOCKGB1	On request	90 x 90 x 10,5
	2F	SOCKGW2	SOCKGB2	On request	161 x 90 x 10,5
	3F	SOCKGW3	SOCKGB3	On request	232 x 90 x 10,5
	4F	On request	On request	On request	303 x 90 x 10,5
	5F	X	X	X	X

SOCKCW1	SOCKCB1	X	X	X	X	X	SOCKRAL1	84 x 84 x 12
SOCKCW2	SOCKCB2	X	X	X	X	X	SOCKRAL2	155 x 84 x 12
SOCKCW3	SOCKCB3	X	X	X	X	X	SOCKRAL3	226 x 84 x 12
SOCKCW4	SOCKCB4	X	X	X	X	X	SOCKRAL4	297 x 84 x 12
SOCKCW5	SOCKCB5	X	X	X	X	X	SOCKRAL5	368 x 84 x 12

MOTIVITY WALL detector

MOTGW	MOTGB	MOTGS	90 x 90 x 8
-------	-------	-------	-------------

MOTCW	MOTCB	X	X	X	X	X	MOTCRAL	84 x 84 x 6
-------	-------	---	---	---	---	---	---------	-------------

KNX: KNX_CODE
12-24V DC: NOC_CODE
DEMO: DEM_CODE

STONE BELGIAN BLUE	STONE FRENCH WHITE	STONE CARRARA BIANCO MARBLE	STONE CEPPO DI GRES LIMESTONE	STONE CALACATTA MARBLE	STONE EMPERA- DOR GREY MARBLE	STONE EMPERADOR MARRON MARBLE	STONE OAK WHITE MARBLE	DIMENSIONS (mm)
--------------------------	--------------------------	--------------------------------------	--	------------------------------	--	--	------------------------------	--------------------

WOOD AFRORMO- SIA	WOOD ASH	WOOD OAK COTTON WHITE	WOOD OAK DARK	WOOD OAK PURA NATURA	WOOD PADOUK	WOOD WALNUT	WOOD WENGE	DIMENSIONS (mm)
-------------------------	-------------	-----------------------------	------------------	----------------------------	----------------	----------------	---------------	--------------------

INTENSITY switch											
	1F	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	2F	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	4F	INTSBB4	INTSFW4	INTSCBM4	INTSCDGL4	INTSCM4	INTSEGM4	INTSEMM4	INTSOWM4	90 x 90 x 8	
	8F	On request	X								
	1F	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
	2F	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
	4F	X	X	X	X	X	X	X	X	X	

X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
INTWAF4	INTWAS4	INTWOCW4	INTWOD4	INTWOPN4	INTWPA4	INTWWA4	INTWWE4	90 x 90 x 8	
On request	X								
X	X	X	X	X	X	X	X	X	
X	X	X	X	X	X	X	X	X	
X	X	X	X	X	X	X	X	X	

INFINITY room controller (KNX only)										
	OLED 4F	On request	X							
	OLED 8F	X	X	X	X	X	X	X	X	X

On request	X								
X	X	X	X	X	X	X	X	X	

SOCKET frame 12mm										
	1F	SOCKSBB1	SOCKSFW1	SOCKSCBM1	SOCKSCDGL1	SOCKSCM1	SOCKSEGM1	SOCKSEMM1	SOCKSOWM1	90 x 90 x 10,5
	2F	SOCKSBB2	SOCKSFW2	SOCKSCBM2	SOCKSCDGL2	SOCKSCM2	SOCKSEGM2	SOCKSEMM2	SOCKSOWM2	161 x 90 x 10,5
	3F	SOCKSBB3	SOCKSFW3	SOCKSCBM3	SOCKSCDGL3	SOCKSCM3	SOCKSEGM3	SOCKSEMM3	SOCKSOWM3	232 x 90 x 10,5
	4F	On request	X							
	5F	X	X	X	X	X	X	X	X	X

SOCKWAF1	SOCKWAS1	SOCKWOCW1	SOCKWOD1	SOCKWOPN1	SOCKWPA1	SOCKWWA1	SOCKWWE1	90 x 90 x 10,5
SOCKWAF2	SOCKWAS2	SOCKWOCW2	SOCKWOD2	SOCKWOPN2	SOCKWPA2	SOCKWWA2	SOCKWWE2	161 x 90 x 10,5
SOCKWAF3	SOCKWAS3	SOCKWOCW3	SOCKWOD3	SOCKWOPN3	SOCKWPA3	SOCKWWA3	SOCKWWE3	232 x 90 x 10,5
On request	X							
X	X	X	X	X	X	X	X	X

MOTIVITY WALL detector										
MOTSBB	MOTSFW	MOTSCBM	MOTSCDGL	MOTSCM	MOTSEGM	MOTSEMM	MOTSOWM	90 x 90 x 8		

MOTWAF	MOTWAS	MOTWOCW	MOTWOD	MOTWOPN	MOTWPA	MOTWWA	MOTWWE	90 x 90 x 8
--------	--------	---------	--------	---------	--------	--------	--------	-------------

KNX: KNX_CODE
12-24V DC: NOC_CODE
DEMO: DEM_CODE

INVISIBLE	DIMENSIONS (MM)	TRIMLESS BOX FOR METAL/CORIAN/WOOD/INVISIBLE BRICK AND CONCRETE WALL	TRIMLESS BOX FOR METAL/CORIAN/WOOD/INVISIBLE PLASTERBOARD WALL	DIMENSIONS (MM)
-----------	-----------------	--	--	-----------------

INVISIBLE switch						
X	1F	X	X	X	X	X
X	2F	X	X	X	X	X
	4F	INTINV4*	79 x 79 x 6	TRIM_SWITCHMCMWINV124_BC	TRIM_SWITCHMCMWINV124_P	178 x 200 x 63
X	8F	X	X	X	X	X

* Matching Trimless box to be ordered separately.

TRIMLESS BOX WITH INVISIBLE SOCKET BRICK AND CONCRETE WALL	TRIMLESS BOX WITH INVISIBLE SOCKET PLASTERBOARD WALL	DIMENSIONS (MM)
--	--	-----------------

SOCKET invisible				
	1F	TRIM_SOCKETINV1_P	TRIM_SOCKETINV1_BC	165 x 165 x 12,8 (+ depth wall box)
	2F	TRIM_SOCKETINV2_P	TRIM_SOCKETINV2_BC	165 x 240 x 12,8 (+ depth wall box)
X	3F	X	X	X

KNX: KNX_CODE
12-24V DC: NOC_CODE
DEMO: DEM_CODE

PAINTABLE	WALLPAPER	DIMENSIONS (MM)
-----------	-----------	-----------------

INTENSITY switch				
X	1F	X	X	X
X	2F	X	X	X
	4F	INTP4	INTWP4	84 x 84 x 6
X	8F	X	X	X

PAINTABLE	WALLPAPER	DIMENSIONS (MM)	TRIMLESS BOX FOR METAL/CORIAN/WOOD/INVISIBLE BRICK AND CONCRETE WALL	TRIMLESS BOX FOR METAL/CORIAN/WOOD/INVISIBLE PLASTERBOARD WALL	DIMENSIONS (MM)
-----------	-----------	-----------------	--	--	-----------------

SOCKET frame 6MM round							
	1F	SOCKP1*	X	84 x 84 x 6	TRIM_SOCKET6MMCW1_BC	TRIM_SOCKET6MMCW1_P	200 x 200 x 15,5 (+ depth wall box)
	2F	SOCKP2*	X	155 x 84 x 6	TRIM_SOCKET6MMCW2_BC	TRIM_SOCKET6MMCW2_P	200 x 320 x 15,5 (+ depth wall box)
	3F	SOCKP3*	X	226 x 84 x 6	TRIM_SOCKET6MMCW3_BC	TRIM_SOCKET6MMCW3_P	190 x 415 x 15,5 (+ depth wall box)
	4F	X	X	297 x 84 x 6	X	X	X
	5F	X	X	X	X	X	X

* Matching Trimless box to be ordered separately.

KNX: KNX_CODE
12-24V DC, NOC_CODE
DEMO DEM_CODE

ELECTRONICS INTEGRATED	WALLBOX INTEGRATED WITH GAP	DIMENSIONS (MM)
------------------------	-----------------------------	-----------------

INTENSITY integrated switch with gap				
	1F	INTINT1*	TRIM_INTINT124_WG	125 x 125 x 14 (+ depth wall box + finish)
	2F	INTINT2*	TRIM_INTINT124_WG	125 x 125 x 14 (+ depth wall box + finish)
	4F	INTINT4*	TRIM_INTINT124_WG	125 x 125 x 14 (+ depth wall box + finish)
	4F	INTINVINT4*	TRIM_INTINVINT4_WG	125 x 125 x 11 (+ depth wall box + finish)

SOCKET integrated with gap				
	1F	X	TRIM_SOCKINT1_WG	125 x 125 x 12 (+ depth wall box + finish)
	2F	X	TRIM_SOCKINT2_WG	125 x 125 x 12 (+ depth wall box + finish)
	Shaver Socket	X	TRIM_SOCKINTSH1_WG	125 x 125 x 13,5 (+ depth wall box + finish)
	RJ45 Socket	X	TRIM_SOCKINTRJ45_WG	125 x 125 x 13,5 (+ depth wall box + finish)

* Please mention on your purchase order which wall finish material will be used.

KNX: KNX_CODE
12-24V DC, NOC_CODE
DEMO DEM_CODE

ELECTRONICS INTEGRATED	WALLBOX INTEGRATED NO GAP	DIMENSIONS (MM)
------------------------	---------------------------	-----------------

INTENSITY integrated switch no gap				
	1F Intensity	INTINT1*	TRIM_INTINT124_NG	125 x 125 x 22,9 (+ depth wall box + finish)
	2F Intensity	INTINT2*	TRIM_INTINT124_NG	125 x 125 x 22,9 (+ depth wall box + finish)
	4F Intensity	INTINT4*	TRIM_INTINT124_NG	125 x 125 x 22,9 (+ depth wall box + finish)

SOCKET integrated no gap				
	1F Socket	X	TRIM_SOCKINT1_NG	125 x 125 x 21 (+ depth wall box + finish)
	2F Socket	X	TRIM_SOCKINT2_NG	125 x 180 x 21 (+ depth wall box + finish)
	Shaver socket	X	X	X
	RJ45 Socket	X	X	X

* Please mention on your purchase order which wall finish material will be used.

CODE

Glue Kit Backbox	INTINT_KIT_BACKBOX_SMALL
Glueing Pistol	INTINT_PISTOL_BACKBOX_SMALL

KNX: KNX_CODE
 12-24V DC: NOC_CODE
 DEMO: DEM_CODE

BLACK	WHITE	DIMENSIONS (MM)
-------	-------	-----------------

TRIMLESS BOX FOR BRICK & CONCRETE WALL/CEILING	TRIMLESS BOX FOR PLASTERBOARD WALL/CEILING	DIMENSIONS (MM)
--	--	-----------------

MOTIVITY detector				
CEILING	PIR	MOTIB	MOTIW	ø 17,5 x 89
LINE	PIR	MOTLIB	MOTLIW	32 x 12 x 89
PLUS*	PIR	MOTPLUS_B	MOTPLUS_W	ø 73 x 30
ANGLE	BRACKET	MOTPLUS_ANGLE_B	MOTPLUS_ANGLE_W	ø 73 x 62,3

X	X	X
X	X	X
TRIM_MOTPLUS_BC	TRIM_MOTPLUS_P	200 x 200 x 36
X	X	X

* Matching Trimless box to be ordered separately in case 100% recessed is requested.

DEMO: DEM_CODE

	ALU, ALU BLACK, ALU WHITE, BRONZE	CHROME, FORGED ALU, STAINLESS STEEL, FORGED STAINLESS STEEL	FORGED ALU DARK GREY, FORGED ALU BLACK, LANDSCAPE ALU DARK GREY	DIMENSIONS (mm)	BRONZE LIGHT, FORGED BRONZE LIGHT, FORGED BRONZE FORGED STEEL BRUSHED COPPER ROSE, FORGED COPPER ROSE, BRUSHED GOLD, FORGED GOLD	DIMENSIONS (mm)
DEMONSTRATION TOOLS	INTMIX4_C	INTMIX4_D	INTMIX4_E	84 x 84 x 6	INTMIX8_H	165 x 84 x 6

CODE	DIMENSIONS (MM)
------	-----------------

ELECTRICAL BOX SWITCH & SOCKET COMBO	BCU_EBSS02	158 x 73 x 45,5
ELECTRICAL BOX SWITCH & MOTIVITY COMBO	BCU_EBSM02	158 x 73 x 45,5
ELECTRICAL BOX SWITCH & 2F SOCKET COMBO	BCU_EBSS03	158 x 73 x 45,5

TRIMLESS BOX FOR METAL/CORIAN/WOOD/INVISIBLE BRICK AND CONCRETE WALL	TRIMLESS BOX FOR METAL/CORIAN/WOOD/INVISIBLE PLASTERBOARD WALL	TRIMLESS BOX FOR GLASS/STONE BRICK AND CONCRETE WALL	TRIMLESS BOX FOR GLASS/STONE PLASTERBOARD WALL	DIMENSIONS (mm)
--	--	--	--	-----------------

INTENSITY switch						
	1F	TRIM_SWITCHMCWINV124_BC	TRIM_SWITCHMCWINV124_P	TRIM_SWITCHGGS124_BC	TRIM_SWITCHGGS124_P	178 x 200 x 63
	2F	TRIM_SWITCHMCWINV124_BC	TRIM_SWITCHMCWINV124_P	TRIM_SWITCHGGS124_BC	TRIM_SWITCHGGS124_P	178 x 200 x 63
	4F	TRIM_SWITCHMCWINV124_BC	TRIM_SWITCHMCWINV124_P	TRIM_SWITCHGGS124_BC	TRIM_SWITCHGGS124_P	178 x 200 x 63
	8F	TRIM_SWITCHMCW8_BC	TRIM_SWITCHMCW8_P	TRIM_SWITCHGGS8_BC	TRIM_SWITCHGGS8_P	178 x 320 x 63
	1F	TRIM_SWITCHMCWINV124_BC	TRIM_SWITCHMCWINV124_P	TRIM_SWITCHGGS124_BC	TRIM_SWITCHGGS124_P	178 x 200 x 63
	2F	TRIM_SWITCHMCWINV124_BC	TRIM_SWITCHMCWINV124_P	TRIM_SWITCHGGS124_BC	TRIM_SWITCHGGS124_P	178 x 200 x 63
	4F	TRIM_SWITCHMCW8_BC	TRIM_SWITCHMCW8_P	TRIM_SWITCHGGS8_BC	TRIM_SWITCHGGS8_P	178 x 320 x 63
INFINITY room controller (KNX only)						
	OLED	TRIM_SWITCHMCWINV124_BC	TRIM_SWITCHMCWINV124_P	TRIM_SWITCHGGS124_BC	TRIM_SWITCHGGS124_P	178 x 200 x 63
	OLED	TRIM_SWITCHMCW8_BC	TRIM_SWITCHMCW8_P	TRIM_SWITCHGGS8_BC	TRIM_SWITCHGGS8_P	178 x 320 x 63
SOCKET frame 12mm						
	1F	TRIM_SOCKETCW1_BC	TRIM_SOCKETCW1_P	TRIM_SOCKETGS1_BC	TRIM_SOCKETGS1_P	200 x 200 x 20 (+ depth wall box)
	2F	TRIM_SOCKETCW2_BC	TRIM_SOCKETCW2_P	TRIM_SOCKETGS2_BC	TRIM_SOCKETGS2_P	200 x 320 x 20 (+ depth wall box)
	3F	TRIM_SOCKETCW3_BC	TRIM_SOCKETCW3_P	TRIM_SOCKETGS3_BC	TRIM_SOCKETGS3_P	190 x 415 x 20 (+ depth wall box)
	4F	X	X	X	X	X
	5F	X	X	X	X	X
SOCKET frame 6mm round						
	1F	TRIM_SOCKET6MMCW1_BC	TRIM_SOCKET6MMCW1_P	X	X	200 x 200 x 15,5 (+ depth wall box)
	2F	TRIM_SOCKET6MMCW2_BC	TRIM_SOCKET6MMCW2_P	X	X	200 x 320 x 15,5 (+ depth wall box)
	3F	TRIM_SOCKET6MMCW3_BC	TRIM_SOCKET6MMCW3_P	X	X	190 x 415 x 15,5 (+ depth wall box)
	4F	X	X	X	X	X
	5F	X	X	X	X	X
SOCKET frame 6mm square						
	1F	TRIM_SOCKET6MMCW1_BC	TRIM_SOCKET6MMCW1_P	X	X	200 x 200 x 15,5 (+ depth wall box)
	2F	TRIM_SOCKET6MMCW2_BC	TRIM_SOCKET6MMCW2_P	X	X	200 x 320 x 15,5 (+ depth wall box)
	3F	TRIM_SOCKET6MMCW3_BC	TRIM_SOCKET6MMCW3_P	X	X	190 x 415 x 15,5 (+ depth wall box)
	4F	X	X	X	X	X
	5F	X	X	X	X	X
MOTIVITY WALL detector		TRIM_SWITCHMCWINV124_BC	TRIM_SWITCHMCWINV124_P	TRIM_SWITCHGGS124_BC	TRIM_SWITCHGGS124_P	187,5 x 221 x 50,5
MOTIVITY PLUS detector		TRIM_MOTPLUS_BC	TRIM_MOTPLUS_P	X	X	200 x 200 x 36



Tense BV

Berg 7 - 8980 Beselare - Belgium

+32 (0)50 94 69 69

info@tense.be - www.tense.be

© 2021 Tense BV