

TENSE

Inhaltsverzeichnis

Philosophie	2
Intensity	3
Unterstützte Systeme	4 - 5
Alu	6 - 7
Bronze	8 - 9
Metal	10 - 11
Gold	12
Copper Rose	13
Glass	14 - 15
Corian®	16 - 17
Stone	18 - 19
Wood	20 - 21
Landscape	22 - 23
Invisible	24 - 25
Wallpaper	26
Paintable	27
Integrated	28 - 29
Infinity	30 - 31
Infinity 4 fold	32 - 33
Infinity 8 fold	34
Werkzeuge zur Präsentation	35
Motivity	36
Motivity Wall	37
Motivity Ceiling	38
Motivity Line	39
Motivity Plus	40 - 41
Steckdosen-Rahmen	42 - 43
Integrated Steckdosen-Rahmen	44 - 45
Invisible & Paintable Steckdosen-Rahmen	46 - 47
Eyeswitch	48 - 49
Hotel Switch	50
Inschriften	51
Trimless (flächenbündig)	52 - 53
Installation	54
Marketing Werkzeuge	55
Bestellbezeichnung	56 - 63

Die angezeigten Bilder dienen nur als Referenz.

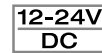
Philosophy

XILLO
INNOVATIVE RECESSED SOLUTIONS

www.xillo.be

COMPANY

Tense ist der belgische Designer und Hersteller von eleganten Designschaltern, Raumreglern mit OLED-Display und Bewegungsmeldern. Darüber hinaus bieten wir Steckdosenrahmen und iPad Halterungen aus den gleichen Materialien, die zu unserer Produktlinie passen, um ein einheitliches Erscheinungsbild in Ihrem Interieur zu schaffen. Alle Designprodukte von Tense können dank der einzigartigen Xillo-Halterungen flächenbündig montiert werden. Die Produkte sind KNX-kompatibel oder können mit 12-24V DC betrieben werden.



Tense vereint seit mehr als 20 Jahre seine Erfahrung in den Bereichen Hausautomatisierung, Elektronikfertigung und Beleuchtung. Als ein nach ISO 9001 zertifiziertes Unternehmen ist Tense stets bestrebt, die Erwartungen seiner Kunden an Spitzenqualität, innovativer Forschung und Entwicklung, unschlagbaren Service, pünktliche Lieferung und professionelle Exportabwicklung zu übertreffen.

PRODUKTE

Diese hochwertigen Produkte sind stilvoll, einfach zu bedienen, sehr zuverlässig und mit Leidenschaft gestaltet ... und wurden mit mehreren Designpreisen gekrönt. Nur die besten Technologien und Premium-Rohstoffe werden verwendet, um unsere einzigartigen Tense-Produkte zu schaffen.

ENTWICKELT, HERGESTELLT UND HANDGEFERTIGT IN BELGIEN.



Intensity

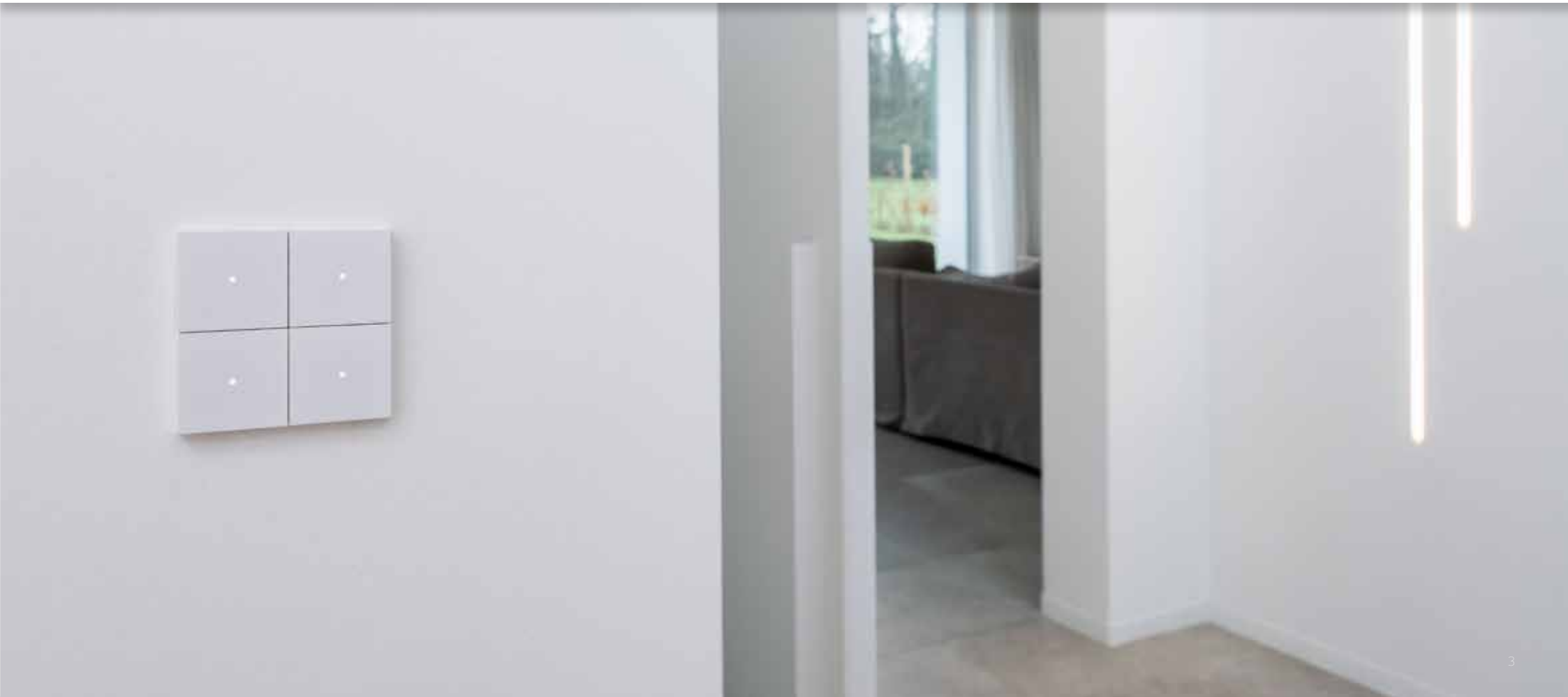
Der Intensity ist ein geradliniger Schalter, der Funktionalität und elegantes Design ideal verbindet. Diese Schalterserie ist durch seine Kapazitivtechnologie berührungsempfindlich.

Was für ein Frontdesign möchten Sie? Diese Materialien sind für Intensity verfügbar:

Metall Glas Corian® Stein Holz Composite

Daher ist dieser Schalter ein meistgesuchtes Designelement in jedem Interieur und ist aufgrund der einfachen Bedienbarkeit benutzerfreundlich.

Intensity ist mit 1, 2, 4 oder 8 Touch-Zonen verfügbar.





Unterstützte Systeme

KNX INTEGRATION

Jeder KNX Intensity hat folgende Funktionen:

1. Touch:

- Jede Berührungszone hat eine Doppelfunktion mit kurzer und langer Berührungsfunktion.
- Durch gleichzeitiges Berühren von mindestens zwei Tasten wird die Multi-Touch-Funktion aktiviert, die sowohl eine kurze als auch eine lange Multitouch-Funktion beinhaltet, z.B. für Intensity mit 4 Berührungszone ergibt dies 10 Berührungsfunktionen.

2. Temperature:

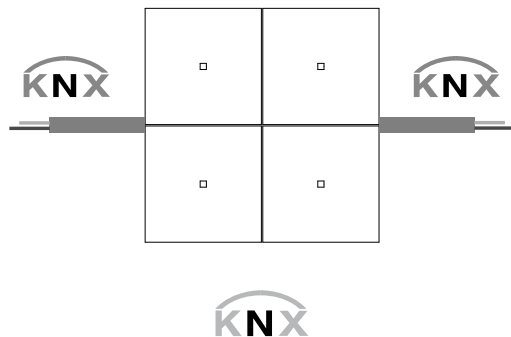
- Thermostatfunktion durch eingebauten Temperatursensor oder durch Anschluss eines externen KNX-Temperatursensors.

3. LED feedback:

- Alle Schalter verfügen über eine individuell dimmbare RGB-LED-Rückmeldung pro Touch-Zone, die über die ETS Software von KNX individuell an Ihre Wünsche angepasst werden kann.

4. Weitere Funktionen:

- Dimmen, Jalousiesteuerung, Rolladensteuerung, Szenenmodul, Timer, Grundlogikfunktionen, Vor- / Rückwärtszähler:



EXTERNAL SYSTEM INTEGRATION

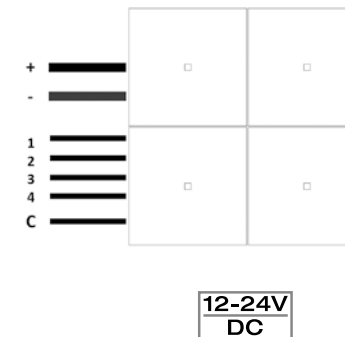
Potential Free Normal Open Contact - 12-24V DC

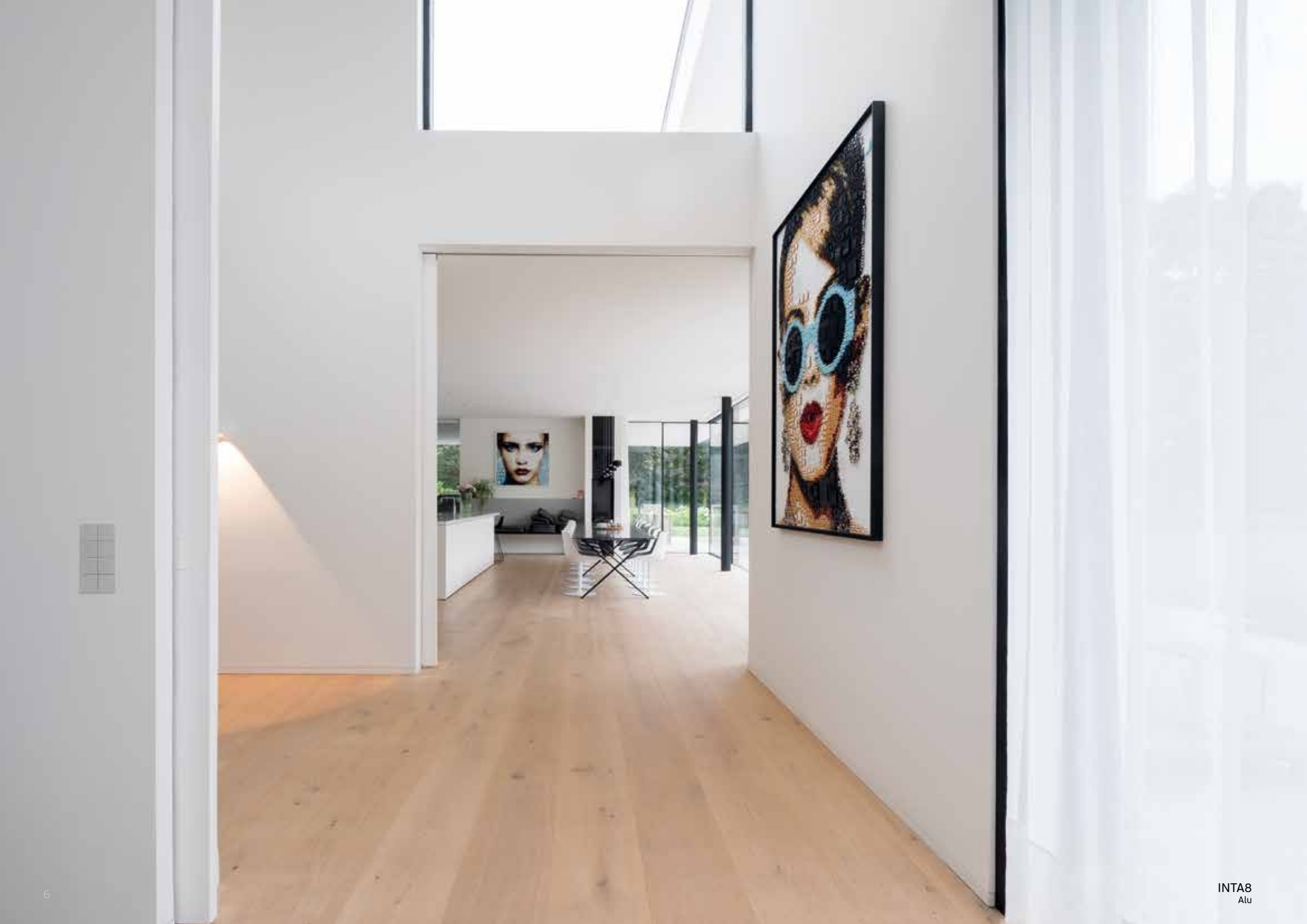
1. Touch:

- Die Verarbeitung der erzeugten Touch-Signale ist abhängig vom angeschlossenen Fremdeingangsmodule.
- Multi-Touch-Ausgabe wird unterstützt.

2. LED-Rückmeldung:

- Die Schalter haben eine individuelle weiße LED-Rückmeldung pro Touch-Zone, die in 2 Einstellungen einstellbar ist:
 - Wenn von der weißen LED eine Helligkeit von 70% unverändert angezeigt wird, leuchtet die weiße LED mit 100% Helligkeit auf.
 - Wenn noch keine LED-Helligkeit angezeigt wird, leuchtet die weiße LED auf 100%.





AVAILABLE IN
DIFFERENT
RAL COLOURS



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

Ein modernes Design definiert die Intensity Aluminium-Familie und passt in jedes moderne Interieur.

Intensity Alu weiß ist in RAL9016 beschichtet.

Intensity sind alles handgefertigte Produkte, daher ist jeder Schalter einzigartig.







Bronze Light
INTBL

Forged Bronze Light
INTFBL

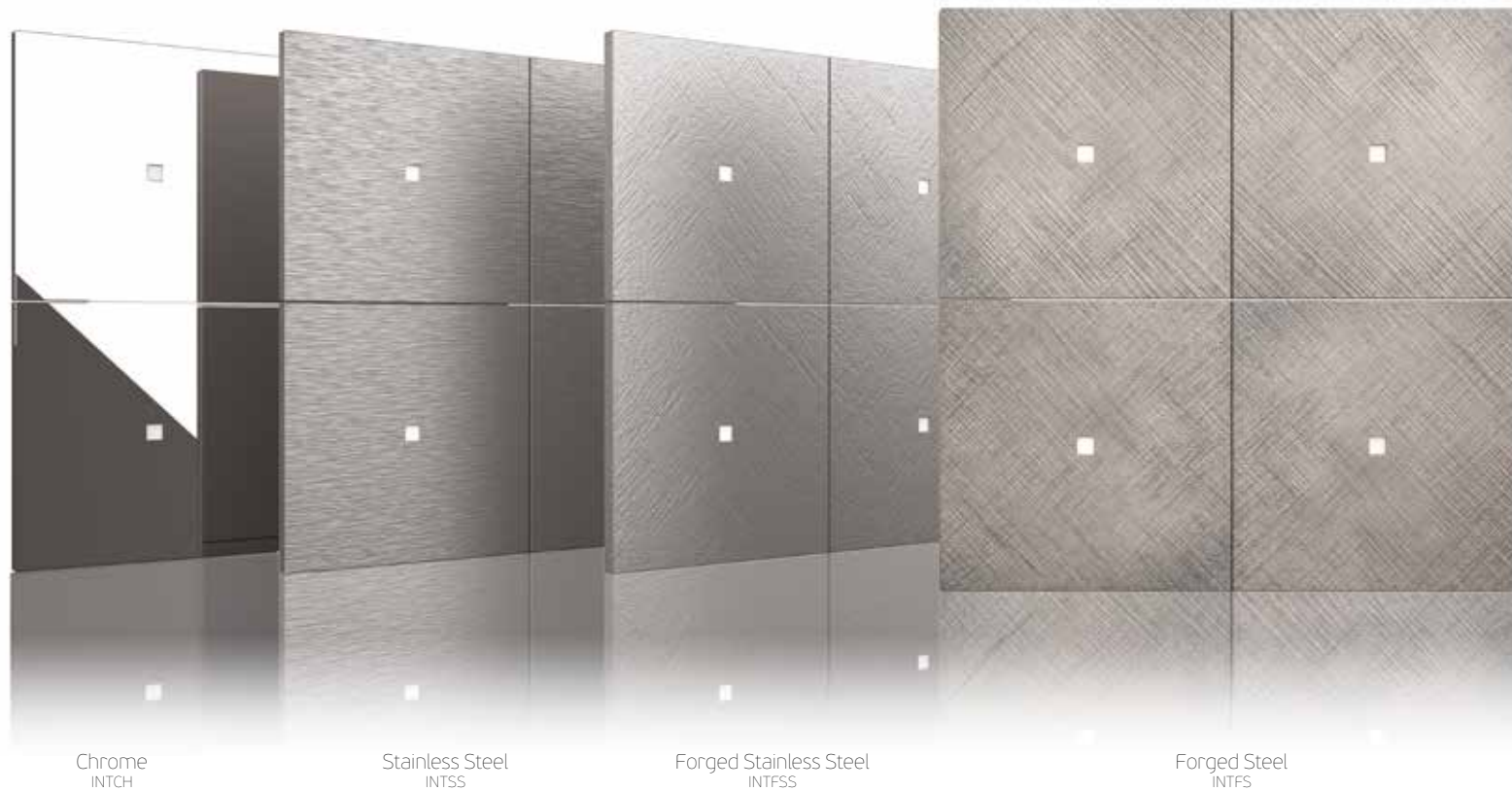
Bronze
INTB

Forged Bronze
INTFB

Intensity bronze

Die stilvollen Bronze- und Bronze light Oberflächen werden durch ein seit langem etabliertes Bronzierungsverfahren des Messingrohmaterials erreicht, das die seit Jahrzehnten bestehende Handwerkskunst ehrt. Das Bronzieren ist ein handwerklicher Prozess, daher können Farbabweichungen auftreten. Diese Oberflächen werden mit einem halbmatten Lack geschützt. Dies sind alles handgefertigte Produkte, die jeden Schalter zu einem Unikat machen. Bewundern Sie die tiefe lebendige Farbe des bronzierten Messings.





Intensity metal

Diese Oberflächen erzeugen ein außergewöhnliches Aussehen und Gefühl. Der Chrom-Look wurde als Ergebnis eines handwerklichen Prozesses erzielt, bei dem Edelstahl poliert wird. Die Oberfläche aus geschmiedetem Stahl verleiht ein altindustrielles und raues Aussehen. Diese Oberflächen werden mit einem halbmatten Lack geschützt. Dies alles sind handgefertigte Produkte, was jeden Schalter einzigartig macht.



Forged Gold
INTFG

Brushed Gold
INTBG

Intensity gold

Diese Oberflächen sorgen für ein außergewöhnliches Aussehen und Gefühl. Ihre Schalter können sich entweder anpassen oder stechen hervor.

Diese Oberflächen werden mit einem seidenmatten Lack geschützt.

Intensity sind alles handgefertigte Produkte, daher ist jeder Schalter einzigartig.



Brushed Copper Rose
INTBCR

Forged Copper Rose
INTFCR

Intensity copper rose

Auf der Suche nach einem eleganten und **trendigen Touchschalter** in Ihrem Interieur? Dann ist Intensity Kupfer rose definitiv ein Muss. Dieses stilvolle Finish ist ein **Blickfang** für jedes moderne Interieur. Diese Oberflächen werden mit einem seidenmatten Lack geschützt. Intensity sind alles **handgefertigte** Produkte, daher ist jeder Schalter einzigartig.





Silver
INTGS

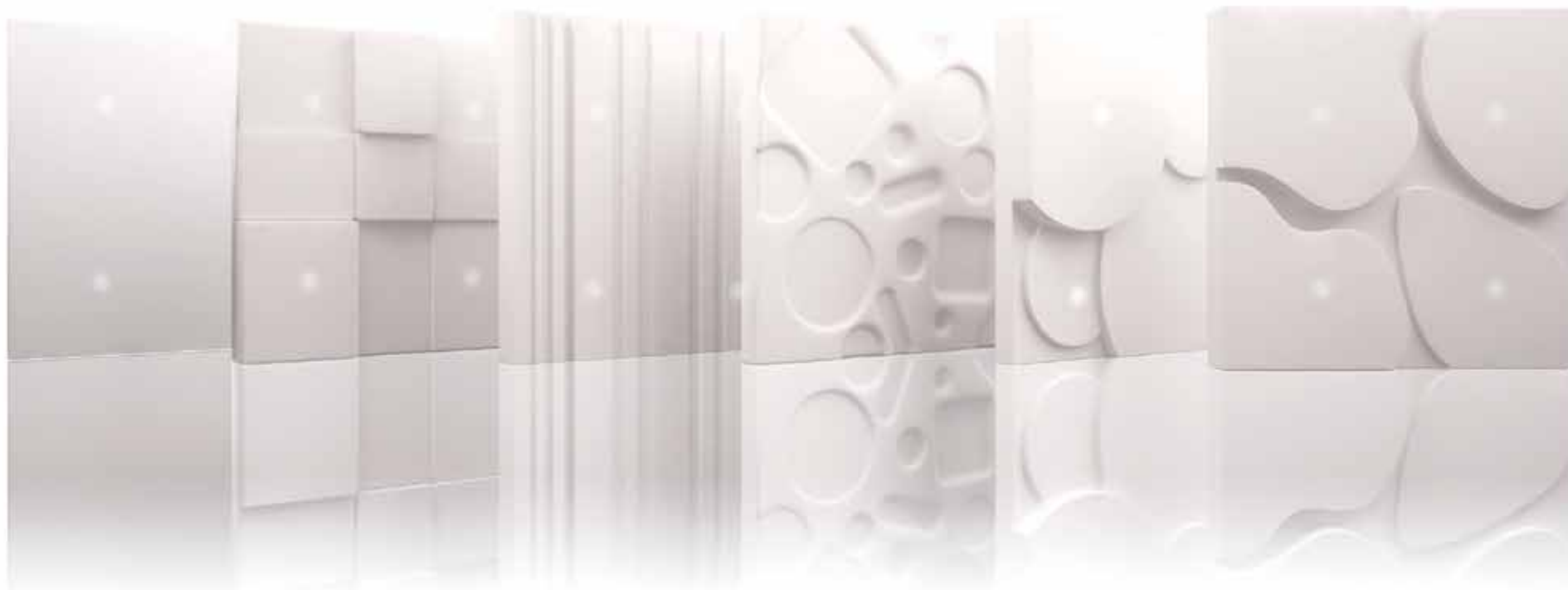
Black
INTGB

White
INTGW

Intensity glass

Die hochwertige Design-Glasfront ist im Siebdruckverfahren mit mehreren Schichten hochwertiger Farbe beschichtet. Die verfügbaren Farben sind:
RAL7001 (silber), RAL9017 (schwarz) oder RAL9016 (weiß).





White
INTCW

Carrea White
INTCCAW

Linea White
INTCLW

Organica White
INTCORW

Ronda White
INTCROW

Claudia White
INTCCLW

Black
INTCB

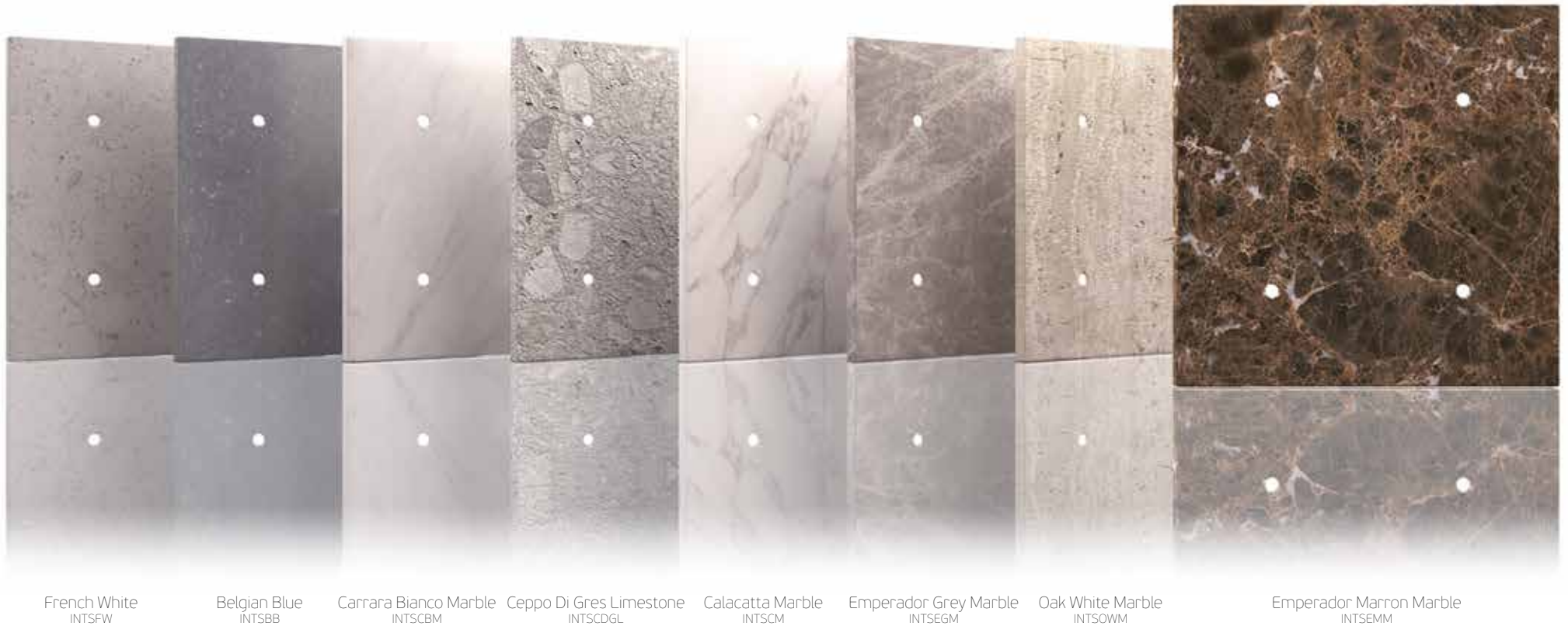
Intensity Corian®



Corian®, dieses pflegefreundliche Material wird häufig in Küchen und Bädern verwendet.
Das schlichte Design des weißen Corian® Schalters bietet Ihnen einen feinen und klaren Design-Look.
Die verfeinerten Farben von Corian® ermöglichen Ihnen die Erstellung eines farbenfrohen, inspirierenden und maßgeschneiderten Schalters (INTCRAL).







Intensity stone

Diese sorgfältig ausgewählten Natursteine sind warme und stilvolle Elemente, um Ihr Interieur zu dekorieren.
 Je nach Steinart sind einige Fronten poliert und andere erhalten die natürliche, raue Oberfläche.
 Intensity Stein ist ein natürliches Material und daher ist jeder Schalter einzigartig in Farbe und Textur.





Walnut
INTWWA

Wenge
INTWWE

Afrormosia
INTWAF

Padouk
INTWPA

Oak Pura Natura
INTWOPN

Oak Dark
INTWOD

Oak Cotton White
INTWOCW

Ash
INTWAS

Intensity wood

Diese edlen Holzfronten stehen für Handwerkskunst und geben Ihrem Interieur ein natürliches Aussehen und Gefühl.
Holz ist ein Naturprodukt und kann in Farbe und Muster variieren.
Jeder unserer Holzschalter ist also einzigartig.





Alu Black 1 fold
INTLAB1



Alu Black 2 fold
INTLAB2



Alu Black 4 fold
INTLAB4

Intensity Landscape

Der Schalter Intensity Landscape, der speziell für das Blue Lagoon Hotel ***** in Island entwickelt wurde, besteht aus 1, 2 oder 4 Berührungszonen. Dieser Schalter ist in **allen Metallvarianten** erhältlich und eignet sich ideal für kundenspezifische Anpassungen wie **Gravuren oder Bedruckung**. Dies sind alles **handgefertigte** Produkte. Somit ist jeder Schalter einzigartig.



INTINV4
Invisible

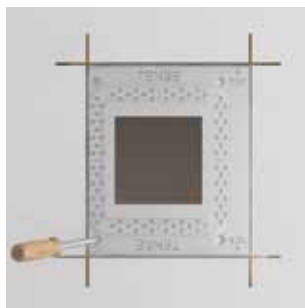
TRIM_SWITCHMCWINV124_P
Trimless Switch Metal Corian Wood Invisible 1, 2, 4F Plasterboard Wall

Gipskartonwand (12,5 mm)

TRIM_SWITCHMCWINV124_P & INTINV4



Schneiden Sie ein 225 x 190 x 65 mm großes Loch in die Wand und installieren Sie 2 Holzleisten



Schrauben Sie die Befestigung mit 4 Schrauben an den Holzleisten fest

Ziegel / Betonwand (6 mm)

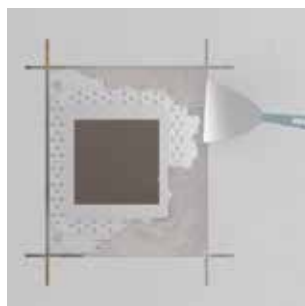
TRIM_SWITCHMCWINV124_BC & INTINV4



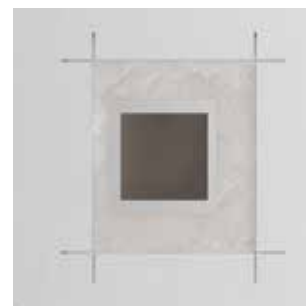
Bohren Sie ein Loch von \varnothing 145 mm in die Wand



Schrauben Sie die Einbaudose mit 4 Dübel und Schrauben an der Wand fest



Fügen Sie Glasfasernetz und Putz bis zur abgerundeten zweiten Ebene hinzu



Mit einer Schleifmaschine glätten



Überstreichen Sie die Wand und den Schalter



Sprühen Sie einen wasserbasierten Lack auf den Schalter, um ihn zu schützen und zu reinigen

Intensity Invisible

Dieser innovative unsichtbare 4-fach-Einsteckschalter ist schnell zu installieren (geklebt oder geschraubt über vorgebohrte Schraubenlöcher / große Montagefläche zur einfachen Anpassung) und einfach zu verputzen dank der abgerundeten zweiten Ebene auf der Xillo Leuchte. Das Invisible erfüllt die höchsten Veredelungsstandards, ist geeignet für alle Oberflächen und ist in 6 mm und 12,5 mm Dicke erhältlich. Für das Unsichtbare eine Trimless-Wand Box muss separat bestellt werden.



Intensity Wallpaper

INTWP4
Wallpaper

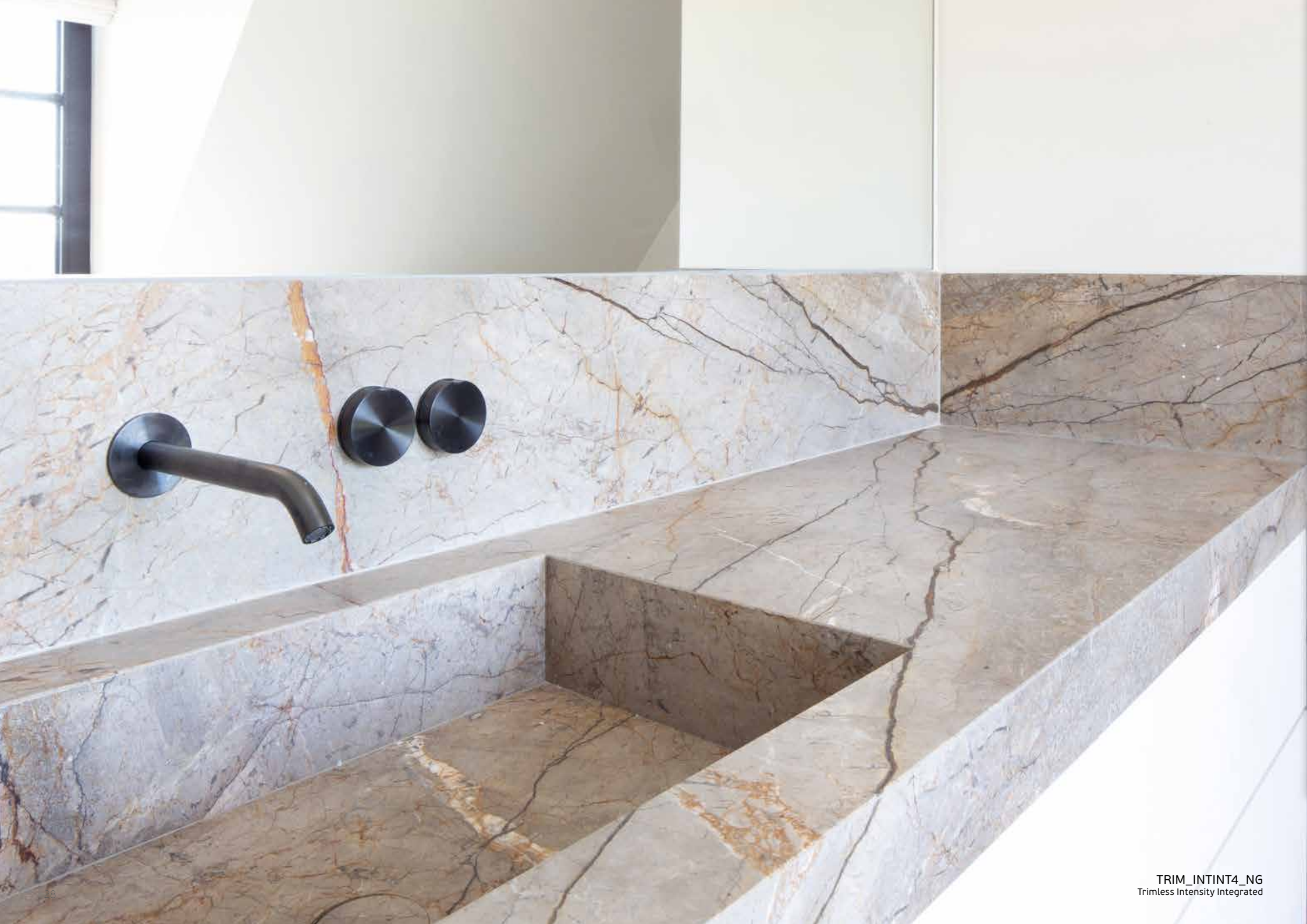
Möchten Sie Ihren Schalter an eine Wandtapete anpassen? Diese Front besteht aus einem speziellen Verbundstoff-Material und die Seiten können in jeder Farbe passend zur Wand oder zum Innenraum einfach gestrichen werden. Tapeten, Holz furnier, Leder, Fischhaut, Kork und andere Materialien mit einer Dicke von bis zu 0,5 mm können in den Ausschnitt geklebt werden.



INTP4
Paintable

Intensity Paintable

Möchten Sie Ihren Schalter optimal in Ihr Interieur integrieren? Überstreichen Sie einfach die Front und der Schalter ist fast unsichtbar. Die Vorderseite besteht aus einem speziellen Verbundmaterial, das einfach in jeder Farbe lackiert werden kann, die der Wand oder dem Innenraum entspricht. Zum Schutz des Schalters kann ein matter wasserbasierender Lack über die Farbe gesprüht werden, außerdem ist der Schalter dadurch gut zu reinigen.

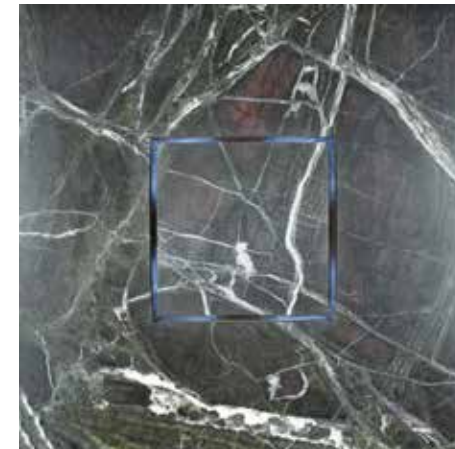
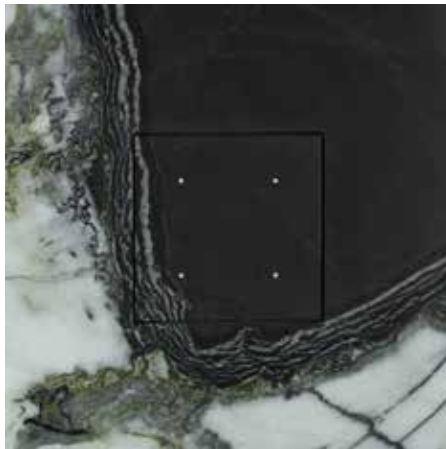




TRIM_INTINT4_WG
Intensity With Gap - 0,5 mm gap



TRIM_INTINT4_NG
Intensity No Gap



TRIM_INTINVINT4_WG
Invisible - 3mm gap

Intensity Integrated

Tense kann Ihnen jetzt die Elektronik und die spezielle Fronteinheit liefern, die hinter einer Glas-, Corian®, Stein-, Keramik- oder Holzwand platziert werden kann.

Auf diese Weise ist eine einfache und sichere Installation jedes integrierten Schalters möglich: mit Lücke, ohne Lücke, unsichtbar..

Außerdem können wir Sie mit Anweisungen und Abmessungen bezüglich des Ausschnitts auf der Rückseite dieser Materialien unterstützen.



Der Infinity ist ein Schalter, der eine Reihe von Möglichkeiten eröffnet, zusätzlich zu dem, was der Intensity-Schalter kann. Auch diese Schalter sind **kapazitiv berührungsempfindlich**.

Die Funktionalitäten sind dank seines **intelligenten OLED-Displays** sehr zahlreich und der Schalter wird dadurch zum kompletten **Raumcontroller**.
Möchten Sie Ihr Musiksystem steuern? Energiewerte prüfen? Oder möchten Sie eine Rückmeldung zu den Thermostatkfunktionen? Infinity bietet alles.

Darüber hinaus ist der **Infinity** in der gleichen **Materialauswahl** wie alle anderen Produkte der Tense-Reihe:

Metall Glas Corian®

Deshalb kombiniert Infinity den strengen Designer-Look mit allen zusätzlichen Funktionen eines kompletten Raumcontrollers.

Alle diese Funktionen werden über die **KNX ETS Software** eingestellt und parametrierbar.

Dieser Schalter ist mit **4 oder 8 Touch-Zonen** erhältlich

Jeder **KNX Infinity** hat **drei Funktionen**:

1. Touch Funktion:

- Jede Berührungszone hat eine Doppelfunktion mit **kurzer und langer Touch-Funktion**.
- Mit einem **kurzen Multitouch** zeigen Sie die **zusätzliche Informationsseite** an.
- Mit einem **langen Multitouch** betreten Sie das **Hauptmenü** (z. B. Beleuchtung, Jalousien, Rollläden, Vorhänge, Multimedia, Thermostat, ...) und Sie navigieren durch das **Hauptmenü**, indem Sie über die oberen beiden Tasten swipen. Sie navigieren durch das **Untermenü**, indem Sie über die unteren beiden Tasten horizontal swipen.

2. Temperaturkontrolle:

- Thermostatkfunktion durch **eingebauten Temperatursensor** oder durch Anschluss eines **externen KNX-Temperatursensors**.

3. LED-Rückmeldung:

- Alle Schalter verfügen über eine **individuell dimmbare RGB-LED-Rückmeldung** pro Touch-Zone, die nach Ihren Wünschen angepasst werden kann..

Infinity





Alu White
INFAW

Bronze
INFB

Alu Black
INFAB

Alu
INFA

Infinity 4 fold

Raumregler mit 4 Direktasten und einem Menü zur Steuerung Ihrer Lichteinstellungen, Jalousien, Rollläden, Thermostat, Audio ...
Dies sind alles handgefertigte Produkte, daher ist jeder Raumregler einzigartig in Farbe und Beschaffenheit.

AVAILABLE IN
METAL
CORIAN®



Infinity 8 fold

INFA8
Alu

Diese Raumregler mit 8 Direkttasten sind in Metall und Corian® erhältlich.

Das OLED-Display ermöglicht Ihnen die Visualisierung der verschiedenen Funktionen Ihres Systems, z.B. Lichteinstellungen, Jalousien, Rollläden, Thermostat, Audio ...

Diese Produkte sind alle handgefertigt. Daher ist jeder Raumregler einzigartig in Farbe und Textur.



Werkzeuge zur Präsentation

Möchten Sie die hochwertigen Materialien der Tense-Produkte sehen, fühlen und erleben?
Wählen Sie ein Muster mit 4 Touch-Tasten in der gleichen Oberfläche (DEM_INT4). Oder wählen Sie eines unserer vordefinierten Musterversionen (DEM_INTMIX).
Dies sind alles hervorragende Werkzeuge, um alle verfügbaren Tense-Oberflächen zu zeigen.

Wir präsentieren stolz unsere elegante und raffinierte Produktpalette.
Sie können diese Bewegungsmelder diskret in Ihr Interieur integrieren oder daraus eine Designaussage machen.

Jeder KNX-Motivity hat vier Funktionen:

1. Bewegungserkennung:

- Es stehen bis zu **4 verschiedene Ausgangsaktionen** zur Verfügung, die unter bestimmten Bedingungen (z. B. Tag / Nacht) unabhängig voneinander aktiviert werden können:
- Schalten
- Dimmen
- Abrufen von Szenen
- Senden von 1 oder 2 Byte vorzeichenlosen Werten

Alle diese Ausgangsaktionen sind mit einer **programmierbaren Ausschaltverzögerung** möglich und können auch helligkeitsabhängig sein. Eine **Sperrobjektfunktionalität** und eine **Lüftungssteuerung** sind ebenfalls verfügbar. **Master / Slave-Modus** ist möglich.

2. Helligkeitserkennung:

- Sowohl die Motivity Ceiling White als auch der Motivity Plus White sind mit einem Helligkeitssensor ausgestattet.

3. Temperatur:

- Jeder Motivity hat einen internen Temperatursensor und eine **Thermostatfunktion**.

4. Andere Funktionen:

- Timer - Szenenmodul
- Grundlegende Logikfunktionen
- Vor- / Rückwärtszähler

Motivity

VERFÜGBAR IN
METAL
GLASS
CORIAN®
STONE
WOOD



KNX_MOTGB



KNX_MOTGW

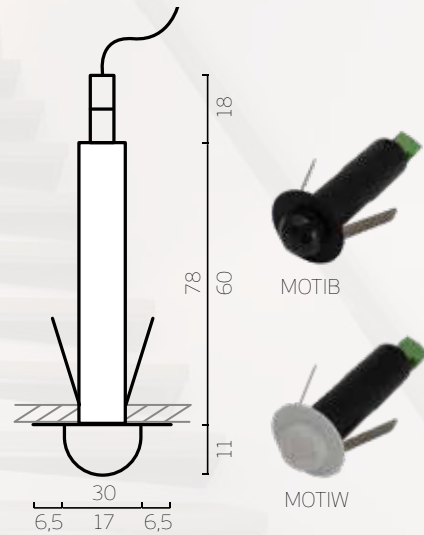
DISTANCE FROM OBJECT (m)	MINIMUM DETECTION Ø (m)
0,50	0,86
1,00	1,74
1,50	2,60
2,00	3,48
2,50	4,34
3,00	5,22
3,50	6,08
4,00	6,77
4,50	8,72

360° view, 82° minimal angle

Motivity Wall

Der Motivity Wall ist eine elegante Lösung für die Installation eines Bewegungsmelders in einer Wand und für diejenigen, die die gleichen Materialien nutzen wollen wie die Schalter. Dieser Bewegungsmelder hat einen integrierten Temperatursensor.

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

Dieser Bewegungsmelder ist mit einem Durchmesser von nur 17,5 mm einer der kleinsten Detektoren der Welt. Die schwarz/weiße Kunststoffrosette kann für ein minimiertes Endergebnis abgenommen werden.

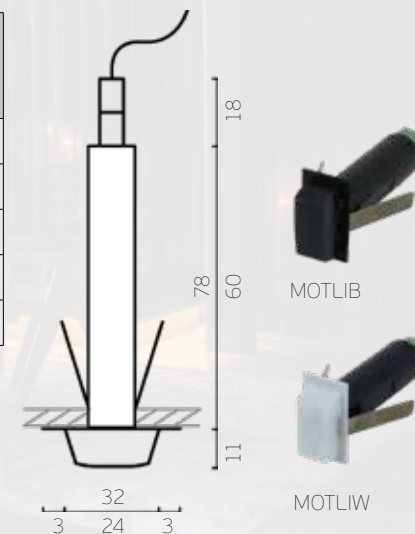
Der KNX Motivity Ceiling Black enthält einen Bewegungsmelder und einen Temperatursensor; die Motivity Ceiling White hat auch die Fähigkeit, die Helligkeit zu überwachen.

Der 12-24V DC Bewegungsmelder existiert auch in weiß (NOC_MOTIW) und schwarz (NOC_MOTIB) und unterstützt nur die Bewegungserkennung.



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

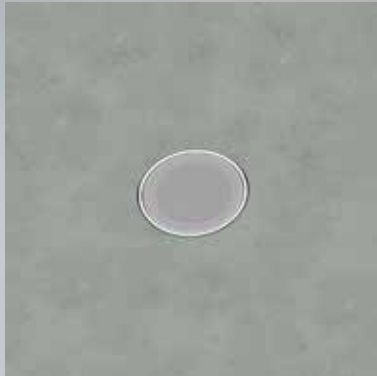
Dieser Bewegungsmelder ist der kleinste Zeilendetektor der Welt. Die schwarz/weiße Kunststoffrosette kann für ein minimalistisches Endergebnis abgeschnitten werden. Mit seinem engen Erfassungsbereich ist er eine ideale Wahl für Flure und Treppenhäuser. Der KNX Motivity Line Black (KNX_MOTLIB) enthält einen Bewegungsmelder und einen Temperatursensor, während die Motivity Line White (KNX_MOTLIW) ebenfalls in der Lage ist, die Helligkeit zu überwachen. Der 12-24V DC Bewegungsmelder gibt es auch in Weiß (NOC_MOTIW) und Schwarz (NOC_MOTIB) und unterstützt nur die Bewegungserkennung.



MOTLIW
Motivity Line White



ACCESSORIES



TRIM_MOTPLUS
Wallbox for recessed mounting



MOTPLUS_ANGLE
Bracket for 45° angled mounting

AVAILABLE IN
100% RECESSED



MOTPLUS_W



MOTPLUS_B

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

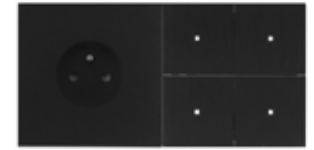
MOTPLUS_W
Motivity Plus White

Motivity Plus

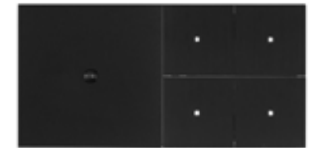
Der Aufputzdetektor für den Innen- und Außenbereich verfügt über ein sehr elegantes Design, hat keine sichtbare Linse, ist wetterfest (IP54) und ist dank seiner Abmessungen von 30 x 73 mm sehr dezent. Der schwarze Motivity Plus (KNX_MOTPLUS_B) verfügt über eine Bewegungserkennung, sowie über die Temperaturmessung. Der weiße Motivity Plus (KNX_MOTPLUS_W) verfügt, zusätzlich zu den genannten Funktionen, noch über einen integrierten Helligkeitssensor. Der 12VDC-Bewegungsmelder ist in weiß (NOC_MOTPLUS_W) und schwarz (NOC_MOTPLUS_B) vorhanden und unterstützt nur die Bewegungserkennung.



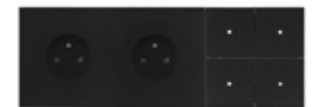
ACCESSORIES



BCU_EBSS02
Wallbox for placing switch and socket aligned

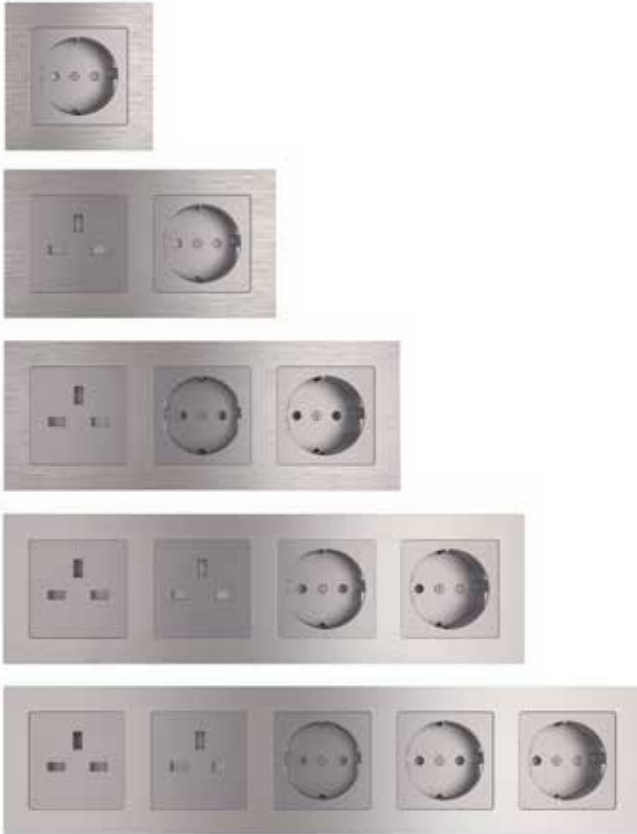


BCU_EBSM02
Wallbox for placing switch and motif wall aligned

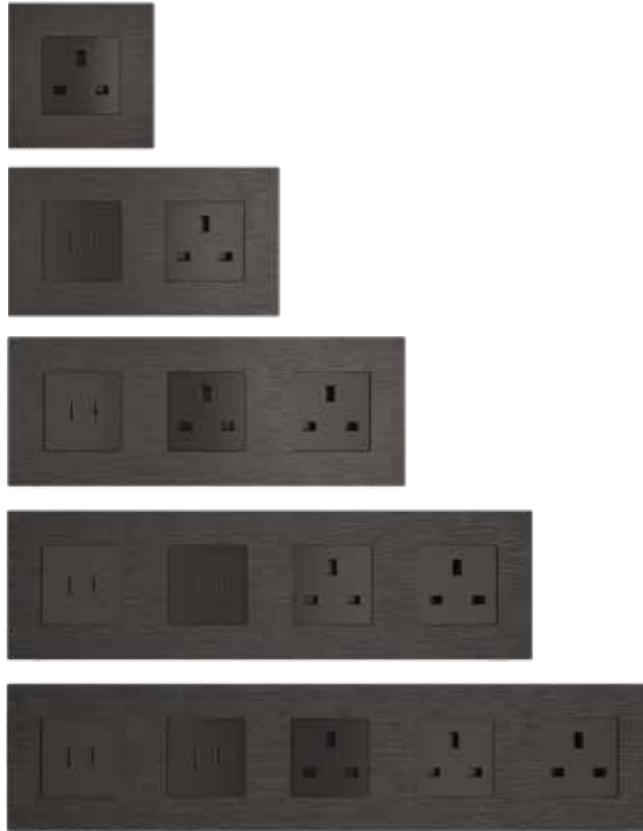


BCU_EBSS03
Wallbox for placing switch and 2F socket aligned

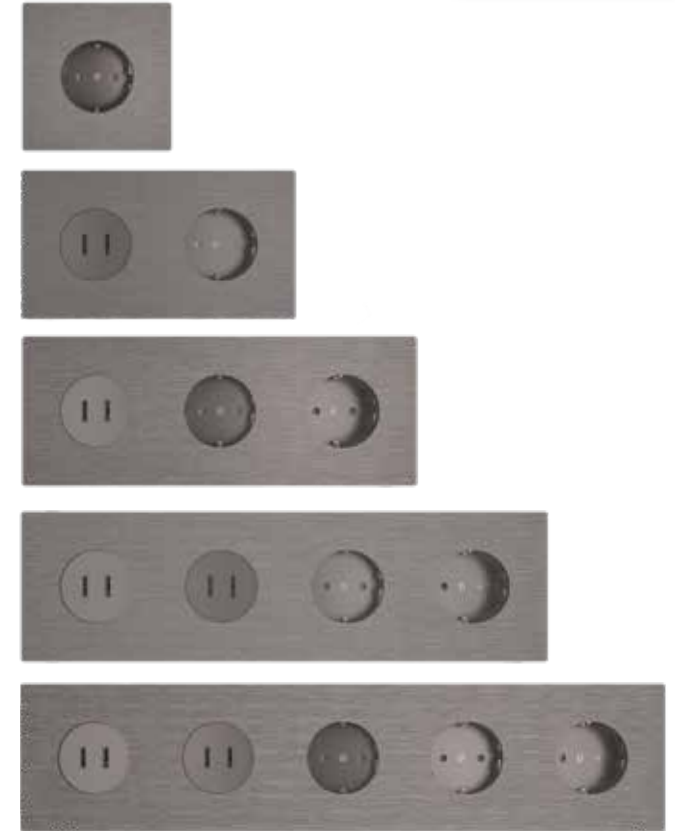
TRIM_SOCK6MMMCW1_BC
Bronze
SOCK6MMRB1
Bronze



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



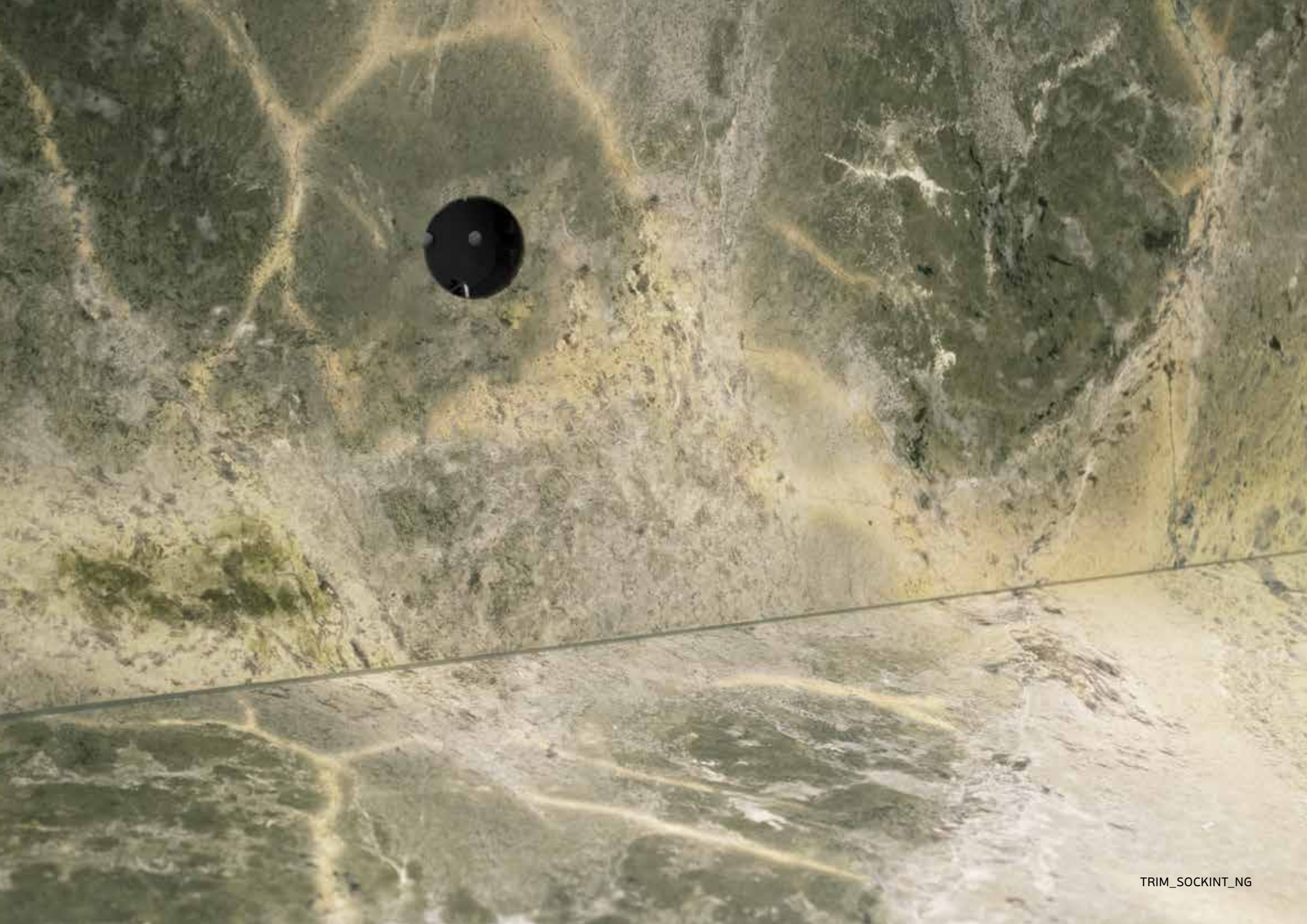
SQUARE 6mm
45x45 insert Legrand Arteor, Legrand Mosaic, Peha Concept 45
All metals

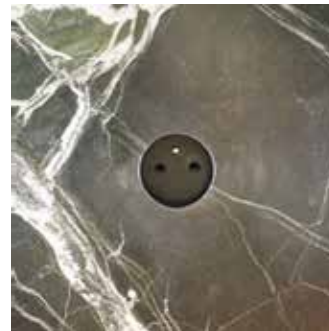
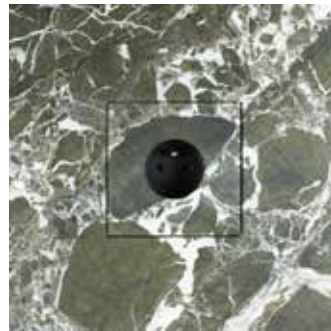


ROUND 6mm
45x45 insert Legrand Arteor, Legrand Mosaic, Peha Concept 45
All metals
Not for British Standard insert

Socket frames

Verwenden Sie einzelne Wanddosen nach Deutschem Standard oder Britischem Standard für alle unsere verschiedenen Typen von Steckdosenplatten.
Der Abstand zwischen den Mittelpunkten beträgt 71 mm.
Einsätze nicht inbegriffen.





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

Socket Integrated

Tense kann Ihnen jetzt spezielle Wandboxen anbieten, die hinter einer Corian®, Stein-, Keramik- oder Holzwand platziert werden können, um vollständig integrierte Steckdosen zu schaffen, .

Auf diese Weise ist eine einfache und sichere Installation jeder integrierten Steckdose möglich: mit oder ohne Spalt.

Darüber hinaus können wir Sie mit den Anleitungen und Abmessungen bezüglich des Ausschnitts auf der Rückseite dieser Materialien beraten.

Diese Produkte fallen unter Projektschutz. Weitere Informationen finden Sie unter www.tense.be.

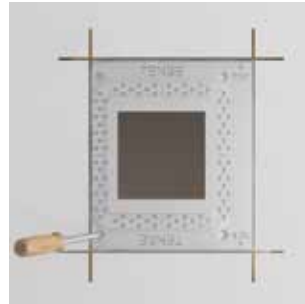


Gipskartonwand (12,5 mm)

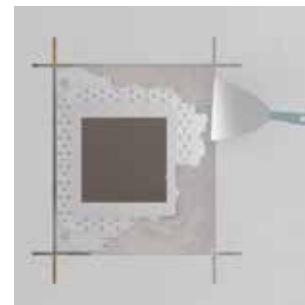
TRIM_SWITCHMCWINV124_P & INTINV4



Schneiden Sie ein 225 x 190 x 65 mm großes Loch in die Wand und installieren Sie 2 Holzleisten



Schrauben Sie die Befestigung mit 4 Schrauben an den Holzleisten fest



Fügen Sie Glasfasernetz und Putz bis zur abgerundeten zweiten Ebene hinzu



Mit einer Schleifmaschine glätten



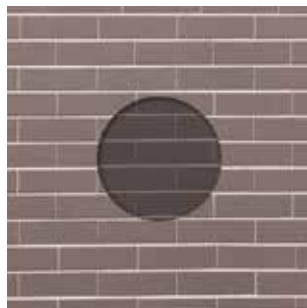
TRIM SOCKINV1



Überstreichen Sie die Wand. Sprühen Sie einen wasserbasierten Lack auf den Schalter, um ihn zu schützen und zu reinigen

Ziegel / Betonwand (6 mm)

TRIM_SWITCHMCWINV124_BC & INTINV4



Bohren Sie ein Loch von ø 145 mm in die Wand



Schrauben Sie die Einbaudose mit 4 Dübel und Schrauben an der Wand fest

Invisible & Paintable Socket

Diese innovativen unsichtbare und überstreichbare Steckdosen-Rahmen sind beide **schnell zu installieren** (geklebt oder geschraubt über vorgebohrte Schraubenlöcher / große Montagefläche zur einfachen Anpassung) und **einfach zu verputzen** dank der abgerundeten zweiten Ebene auf der Xillo Leuchte. Die Invisible und Paintable Steckdosen-Rahmen erfüllen beide die **höchsten Veredelungsstandards**, sind **geeignet für alle Oberflächen** und sind in 6 mm und 12,5 mm Dicke erhältlich. Für das Unsichtbare muss die Trimless-Wand Box separat bestellt werden.

Diese Produkte fallen unter Projektschutz. Weitere Informationen finden Sie unter www.tense.be.



NEW

USB-C
Available in
Alu Black



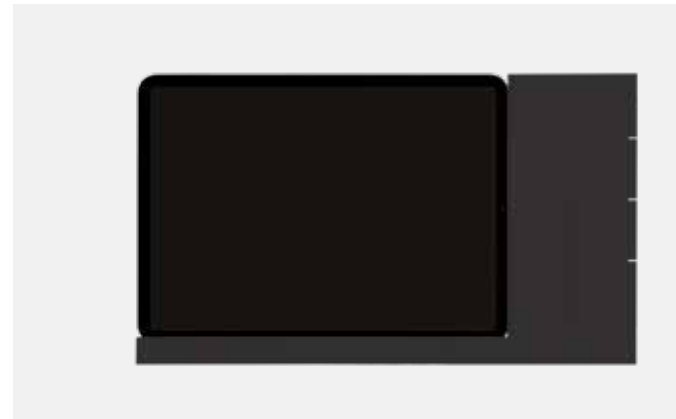
Install the included double wall box without separation vertically on the wall and fix the Eyeswitch Intensity into place.



Slide the supporting bracket into place and adjust the height of the connector accordingly to the iPad type.



Mount the iPad by sliding and clicking it into the connector.



The iPad is now ready to use in your home automation.

Eyeswitch

Diese handliche universelle iPad-Halterung (EYE_INT...) mit integriertem Ladegerät (PSU_EYE100VAC240VAC) und optionalem LAN-Anschluss (EYE_LAN_KIT) ist mit einem 8-fach Intensity Schalter kombiniert. Sie können die Höhe des USB-C Steckers für den Anschluss Ihres iPad einstellen. In wenigen Sekunden wird Ihr iPad an der Wand befestigt. Dank des Intensity Schalters können Sie Ihre Heimautomatisierung direkt bedienen, auch wenn das iPad nicht vorhanden ist. Bei Bedarf lassen sich iPad und Halterung sehr einfach demontieren, wobei das iPad dank des 8-fach Intensity Schalters ein elegantes Design behält. Dieses Produkt ist erhältlich in Alu Black .

NEW

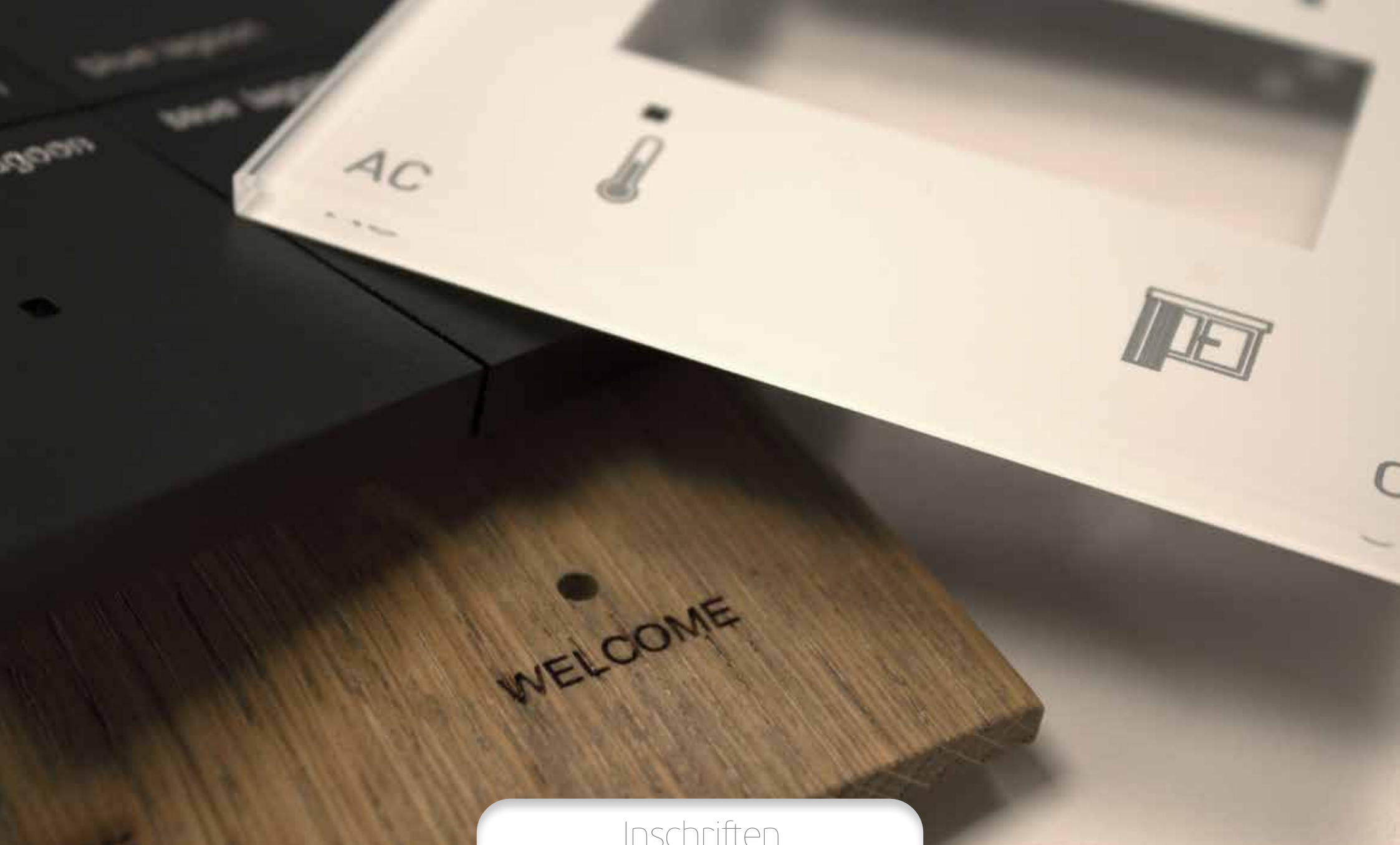


Hotelswitch

Der Intensity Schalter, speziell als Hotellösung konzipiert, enthält vier Berührungszonen. Jedes der 4 Logos auf dem Schalter fungiert als Berührungszone, wobei jedes Logo ein RGB-LED-Licht ist.

Dieser Schalter ist in Glasschwarz erhältlich. Diese Oberflächen sind bedruckt und verwenden nicht die Siebdrucktechnik wie unsere anderen Glasprodukte. Leichte Farbabweichungen können im Vergleich zu unseren anderen Glasprodukten auftreten.

Logos, Zahlen und Symbole können durch den Druckprozess personalisiert werden. Die Raumnummer in der Mitte leuchtet nicht auf. Kein Kartenlesegerät enthalten.

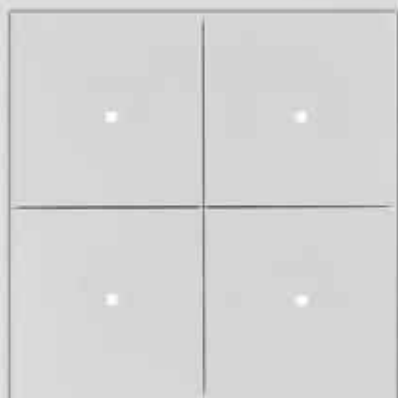


Inschriften

Möchten Sie Ihre Produkte dauerhaft mit Inschriften, Logos und/oder Symbolen personalisieren?

Alle Tense-Oberflächen sind zum Lasern, Gravieren und/oder Bedrucken geeignet.

Spezieller Wunsch? Suchen Sie ein Einzelstück? Tense ist in der Lage, Ihre Produkte oder Ideen zu personalisieren, um ein einheitliches Aussehen für Ihr gesamtes Projekt zu erhalten.



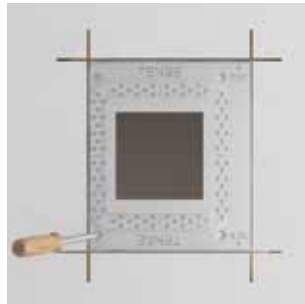
INTAW4
Alu White

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

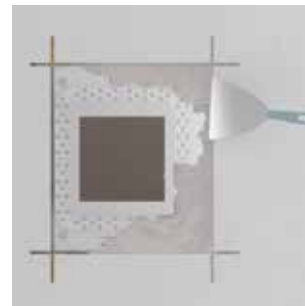
Gipskartonwand (12,5 mm)



Schneiden Sie ein Loch in die Wand und installieren Sie 2 Holzleisten (Abmessungen: siehe technisches Datenblatt)



Schrauben Sie die Halterung auf den Holzbrettern unter Verwendung von 4 Schrauben



Fügen Sie Glasfasernetz und Putz bis zur abgerundeten zweiten Ebene hinzu

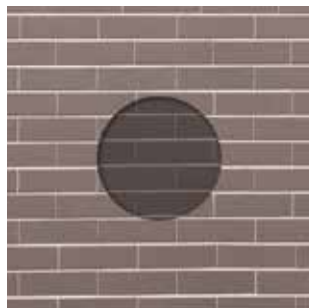


Mit einer Schleifmaschine glätten

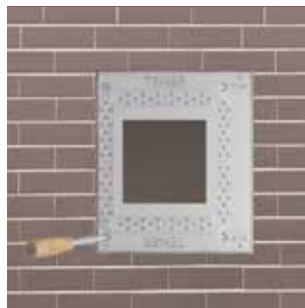


Streichen Sie die Wand

Ziegel / Betonwand (6 mm)



Bohren Sie ein Loch in die Wand (Abmessungen: siehe technisches Datenblatt)



Schrauben Sie die Einbaulose mit 4 Dübel und Schrauben an der Wand fest

Trimless (flächenbündig)

Alle Tense-Produkte können bündig in die stabile, feuerfeste, verputzbare und lackierbare Xillo Trimless-Verbundbefestigung eingebaut werden. Diese innovative Einbaulösung ist schnell zu installieren und dank der praktischen Markierungen und des Ebenendesigns auf der Oberfläche einfach zu verputzen. Xillo erfüllt höchste Veredelungsstandards und eignet sich für alle Oberflächen (Gipskartonplatten - 12,5 mm und Ziegel / Beton - 6 mm), wodurch in jedem Projekt eine bündige Optik entsteht.



KNX

**12-24V
DC**



Installation und Wartung

TENSE Produkte können in einer einzelnen runden oder quadratischen Wandmontagedose nach Europäischem Standard oder Britischem Standard installiert werden. Verwenden Sie Flachkopfschrauben, um die BCU an der Wand zu befestigen.
Für den 8-fachen Intensity Schalter, den 8-fachen Infinity-Raumregler und den 4-fachen Intensity-Landscape-Regler wird nur eine einzige Wanddose benötigt.
Alle Tense-Schalter sind mit nicht aggressiven, nicht lösungsmittelhaltigen Reinigungsmitteln zu reinigen.

Marketing Box



Marketing Case Premium



Marketing tools

Marketing Case Premium (MAR_CASE_PREM): this case can be connected to the mains or to your KNX system and enables your customer/architect to touch, feel and experience 6 functioning KNX Intensity switches and 1 KNX Infinity switch. Furthermore, the demo case contains a sample of all Tense products, versions and materials.

Marketing Box (MAR_BOX): this handy box contains the standard material range in 23 handy demo plates of 42*42mm.

























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	SOCK6MMRRAL1	SOCK6MMRAW1	84 x 84 x 6
	2F	SOCK6MMRA2	SOCK6MMRFA2	SOCK6MMRAB2	SOCK6MMRFAB2	SOCK6MMRADG2	SOCK6MMRFADG2	SOCK6MMRRAL2	SOCK6MMRAW2	155 x 84 x 6
	3F	SOCK6MMRA3	SOCK6MMRFA3	SOCK6MMRAB3	SOCK6MMRFAB3	SOCK6MMRADG3	SOCK6MMRFADG3	SOCK6MMRRAL3	SOCK6MMRAW3	226 x 84 x 6
	4F	SOCK6MMRA4	SOCK6MMRFA4	SOCK6MMRAB4	SOCK6MMRFAB4	SOCK6MMRADG4	SOCK6MMRFADG4	SOCK6MMRRAL4	SOCK6MMRAW4	297 x 84 x 6
	5F	SOCK6MMRA5	SOCK6MMRFA5	SOCK6MMRAB5	SOCK6MMRFAB5	SOCK6MMRADG5	SOCK6MMRFADG5	SOCK6MMRRAL5	SOCK6MMRAW5	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 CECCO DI GRES LIMESTONE	STONE CALACATTA MARBLE	STONE EMPERADOR GREY MARBLE	STONE EMPERADOR MARRON MARBLE	STONE OAK WHITE MARBLE	DIMENSIONS (mm)
--------------------	--------------------	-----------------------------	-------------------------------	------------------------	-----------------------------	-------------------------------	------------------------	-----------------

WOOD AFROORMOSIA	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
	2F	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	On request	On request	on request	On request	On request	On request	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
INTWAF4	INTWAS4	INTWOCW4	INTWOD4	INTWOPN4	INTWPA4	INTWWA4	INTWWE4	90 x 90 x 8
On request	On request	On request	on request	On request	On request	On request	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	On request	On request	On request	On request	On request	On request	On request	X
	OLED 8F	X	X	X	X	X	X	X	X	X

On request	On request	On request	On request	On request	On request	On request	On request	On request	X
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	On request	On request	On request	On request	On request	On request	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	On request	On request	On request	On request	On request	On request	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)
--	--	-----------------




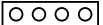
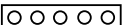
SOCKET invisible				
	1F	TRIM_SOCKETINV1_P	TRIM_SOCKETINV1_BC	165 x 165 x 12,8 (+ depth wall box)
	2F	TRIM_SOCKETINV2_P	TRIM_SOCKETINV2_BC	165 x 240 x 12,8 (+ depth wall box)
X	3F	X	X	X

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_SOCKET6MMMCW1_BC	TRIM_SOCKET6MMMCW1_P	200 x 200 x 15,5 (+ depth wall box)
	2F	SOCKP2*	X	155 x 84 x 6	TRIM_SOCKET6MMMCW2_BC	TRIM_SOCKET6MMMCW2_P	200 x 320 x 15,5 (+ depth wall box)
	3F	SOCKP3*	X	226 x 84 x 6	TRIM_SOCKET6MMMCW3_BC	TRIM_SOCKET6MMMCW3_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

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_SWITCHGS124_BC	TRIM_SWITCHGS124_P	178 x 200 x 63
	2F	TRIM_SWITCHMCWINV124_BC	TRIM_SWITCHMCWINV124_P	TRIM_SWITCHGS124_BC	TRIM_SWITCHGS124_P	178 x 200 x 63
	4F	TRIM_SWITCHMCWINV124_BC	TRIM_SWITCHMCWINV124_P	TRIM_SWITCHGS124_BC	TRIM_SWITCHGS124_P	178 x 200 x 63
	8F	TRIM_SWITCHMCW8_BC	TRIM_SWITCHMCW8_P	TRIM_SWITCHGS8_BC	TRIM_SWITCHGS8_P	178 x 320 x 63
	1F	TRIM_SWITCHMCWINV124_BC	TRIM_SWITCHMCWINV124_P	TRIM_SWITCHGS124_BC	TRIM_SWITCHGS124_P	178 x 200 x 63
	2F	TRIM_SWITCHMCWINV124_BC	TRIM_SWITCHMCWINV124_P	TRIM_SWITCHGS124_BC	TRIM_SWITCHGS124_P	178 x 200 x 63
	4F	TRIM_SWITCHMCW8_BC	TRIM_SWITCHMCW8_P	TRIM_SWITCHGS8_BC	TRIM_SWITCHGS8_P	178 x 320 x 63
INFINITY room controller (KNX only)						
	OLED	TRIM_SWITCHMCWINV124_BC	TRIM_SWITCHMCWINV124_P	TRIM_SWITCHGS124_BC	TRIM_SWITCHGS124_P	178 x 200 x 63
	OLED	TRIM_SWITCHMCW8_BC	TRIM_SWITCHMCW8_P	TRIM_SWITCHGS8_BC	TRIM_SWITCHGS8_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_SOCKET6MMP1_BC	TRIM_SOCKET6MMP1_P	X	X	200 x 200 x 15,5 (+ depth wall box)
	2F	TRIM_SOCKET6MMP2_BC	TRIM_SOCKET6MMP2_P	X	X	200 x 320 x 15,5 (+ depth wall box)
	3F	TRIM_SOCKET6MMP3_BC	TRIM_SOCKET6MMP3_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_SOCKET6MMP1_BC	TRIM_SOCKET6MMP1_P	X	X	200 x 200 x 15,5 (+ depth wall box)
	2F	TRIM_SOCKET6MMP2_BC	TRIM_SOCKET6MMP2_P	X	X	200 x 320 x 15,5 (+ depth wall box)
	3F	TRIM_SOCKET6MMP3_BC	TRIM_SOCKET6MMP3_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_SWITCHGS124_BC	TRIM_SWITCHGS124_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