

TENSE

Table des matières

Philosophie	4
Intensity	5
Compatibilité	6 - 7
Aluminium	8 - 9
Bronze	10 - 11
Métal	12 - 13
Or	14
Cuivre Rose	15
Verre	16 - 17
Corian®	18 - 19
Pierre	20 - 21
Bois	22 - 23
Panorama	24 - 25
Invisible	26 - 27
Tapissier	28
A Peindre	29
Intégré	30 - 31
Infinity	32 - 33
Infinity 4 boutons	34 - 35
Infinity 8 boutons	36
Outils de démonstration	37
Motivity	38
Mural	39
Plafond	40
Ligne	41
Plus	42 - 43
Cadre de finition appareillage	44 - 45
Intégré	46 - 47
Invisible et à peindre	48 - 49
Eyeswitch	50 - 51
Clavier dédié aux hôtels	52
Personnalisations	53
Installation	54
Outils Marketing	55
100 % Encastré	56 - 57
Xillo	58 - 59
Références de commande	60 - 67

Philosophie

XILLO
INNOVATIVE RECESSED SOLUTIONS

www.xillo.be

ENTREPRISE

Tense est le concepteur et fabricant belge d'interrupteurs au design élégant, de contrôleurs d'ambiance avec affichage OLED et de détecteurs de mouvement. En outre, nous proposons des cadres de prises et des supports pour iPad dans les mêmes matériaux que ceux de notre gamme de produits afin de créer un aspect uniforme dans votre intérieur. Tous les produits Tense design peuvent être encastrés grâce aux accessoires Xillo uniques. Les produits sont disponibles en version KNX ou 12-24V DC.



Tense combine plus de 20 ans d'expérience dans la domotique, la fabrication de matériel électronique et d'éclairage. En tant que société certifiée ISO 9001, Tense vise toujours à dépasser les attentes de ses clients en matière de qualité, de R&D innovante et de service. Livraison dans les délais et traitement professionnel des exportations font aussi partis de notre philosophie.

PRODUITS

Ces produits de haute qualité sont élégants, faciles à utiliser, très fiables, conçus avec passion et ont été couronnés par plusieurs prix de design. Seules les meilleures technologies et des matières premières de qualité supérieure sont utilisées pour créer nos produits.

CONCU ET FABRIQUE A LA MAIN EN BELGIQUE.



Intensity

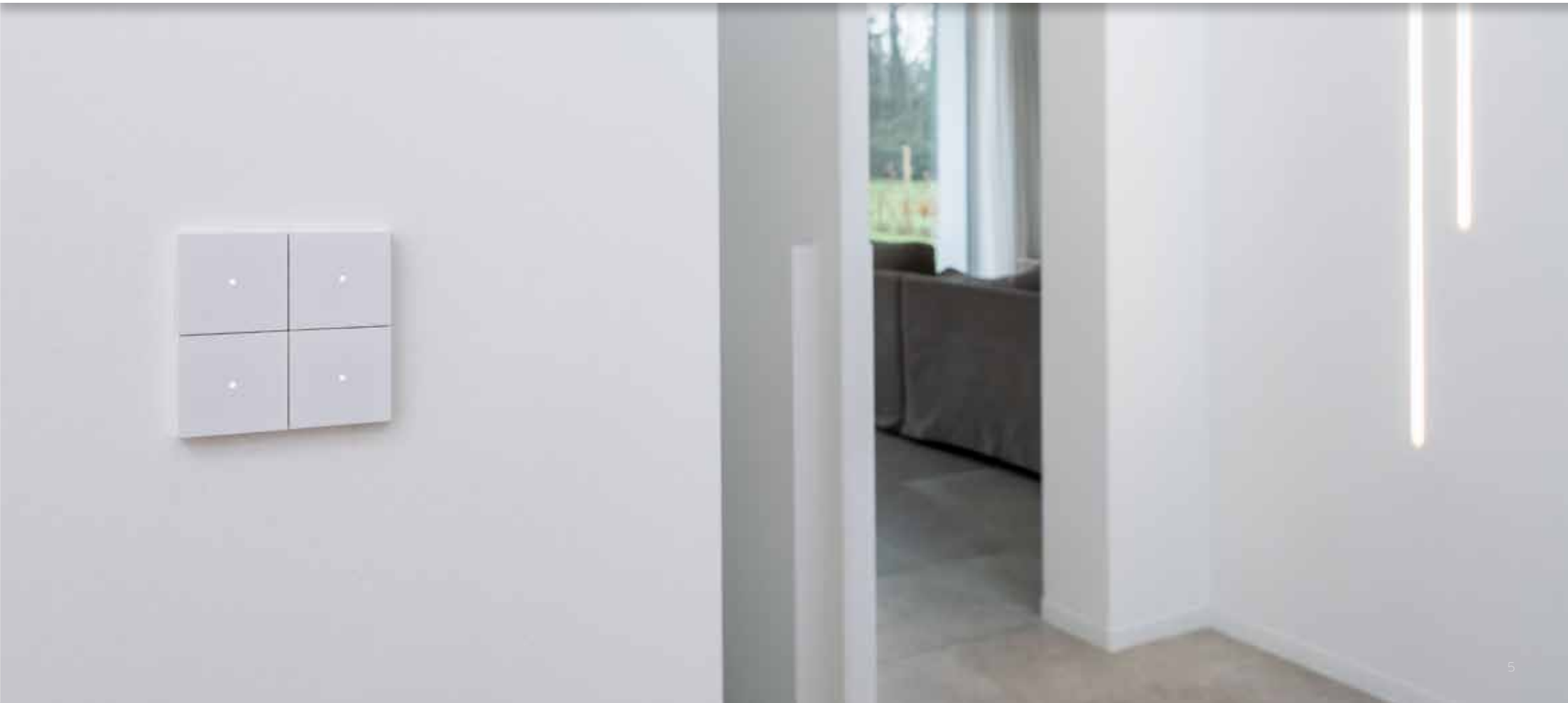
L'interrupteur INTENSITY combine à merveille élégance et fonctionnalité. Ces interrupteurs fonctionnent grâce à la technologie tactile capacitive.

Quel type de finition préféreriez-vous ? Tous les matériaux suivants sont disponibles :

Métal Verre Corian® Pierre Bois Composite

Tout cela fait d'Intensity L'élément clef d'un intérieur raffiné, convivial grâce à sa facilité d'utilisation.

Disponible en 1, 2, 4 et 8 boutons.





Compabilité

PROTOCOLE KNX

Every KNX Intensity has four functions:

1. Appui:

- Chaque bouton à une double fonction (appui court et long).
- Appuyer sur deux boutons en même temps active la fonction "multi-touch" qui permet aussi d'interpréter un appui court et long. Ainsi un interrupteur à 4 boutons permet de piloter 10 actions.

2. Température :

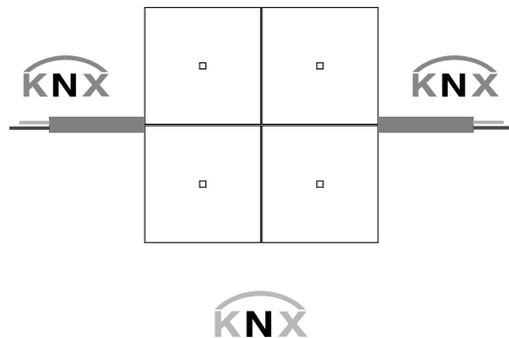
- Fonctionne comme un thermostat grâce à son capteur de température intégré ou en y connectant un capteur de température externe compatible KNX.

3. Retour d'état:

- Chaque bouton possède une Led RGB variable en intensité permettant de personnaliser son fonctionnement en conséquence du besoin de chaque utilisateur.

4. Autres fonctions :

- Variation, Contrôle de stores et volets, appel de scènes, fonctions logiques de base avec notamment "timer" "up/down counter.



AUTRE SYSTÈME

Contact libre de potentiel - 12-24V Continu

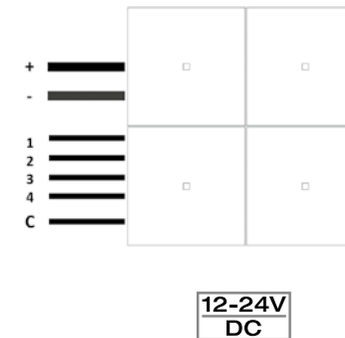
Dans cette configuration chaque Interrupteur Intensity a deux fonctions :

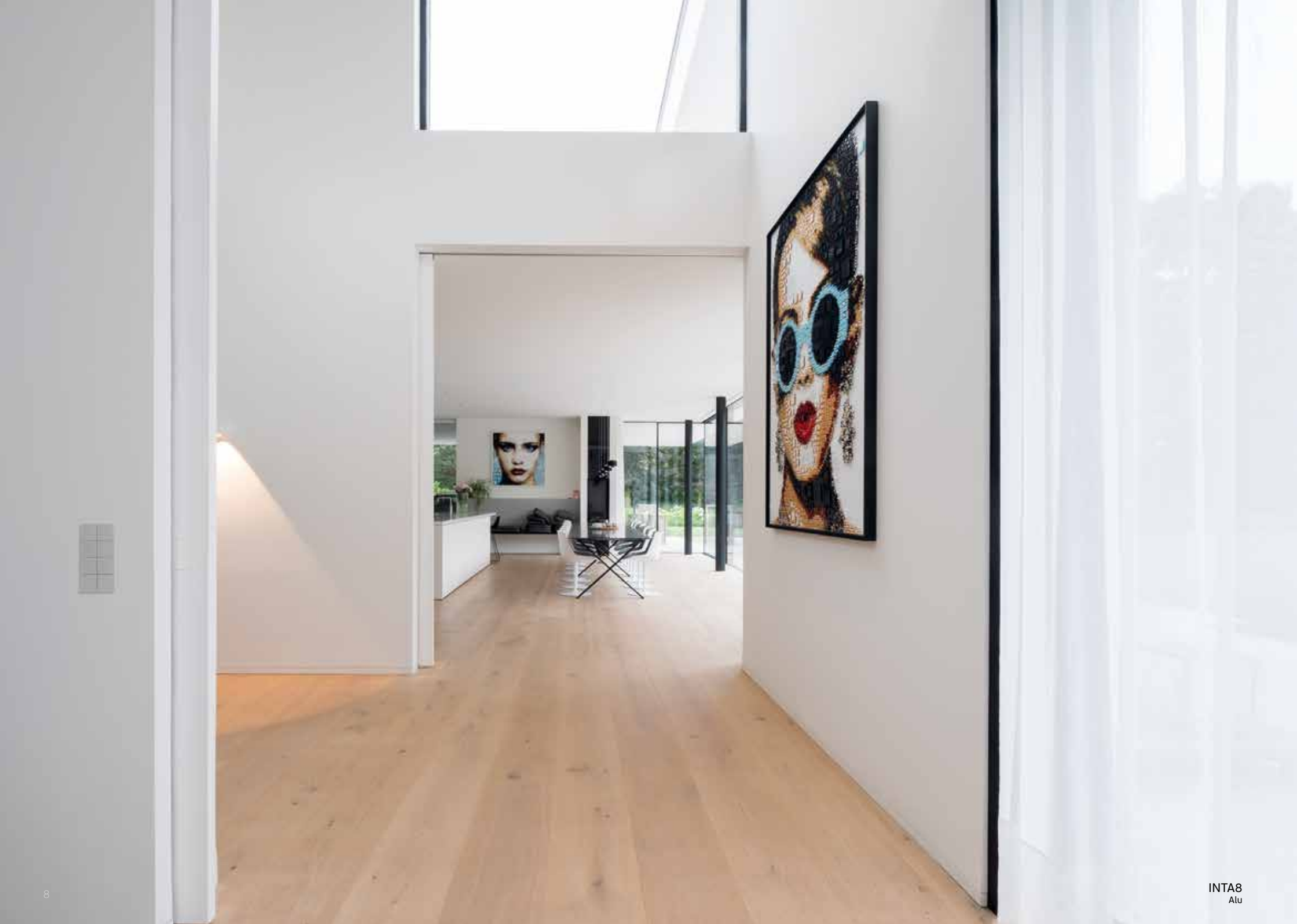
1. Appui:

- Dépends alors de l'interprétation faite par le module d'entrée connecté à la sortie de l'interrupteur.
- "Multi-touch" peut être pris en charge sans une sortie dédiée.

2. Retour d'état:

- Chaque bouton propose une Led de couleur blanche configurable selon 2 paramètres:
- Bouton Non-appuyé = 70% de la luminosité de la Led est visible
- Bouton appuyé = 100% de la luminosité de la Led est visible
- Bouton Non-appuyé = la Led est éteinte
- Bouton appuyé = 100% de la luminosité de la Led est visible





DISPONIBLE DANS
DIFFÉRENTES
COULEURS RAL



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

Le design moderne définit la gamme en aluminium Intensity et s'intègre dans n'importe quel intérieur contemporain.

L'Intensity Alu White est revêtu de RAL9016. Autres couleurs ral disponibles sur demande.

Ce sont tous des produits faits à la main, ce qui rend chaque interrupteur unique.







Bronze Light
INTBL

Forged Bronze Light
INTFBL

Bronze
INTB

Forged Bronze
INTFB

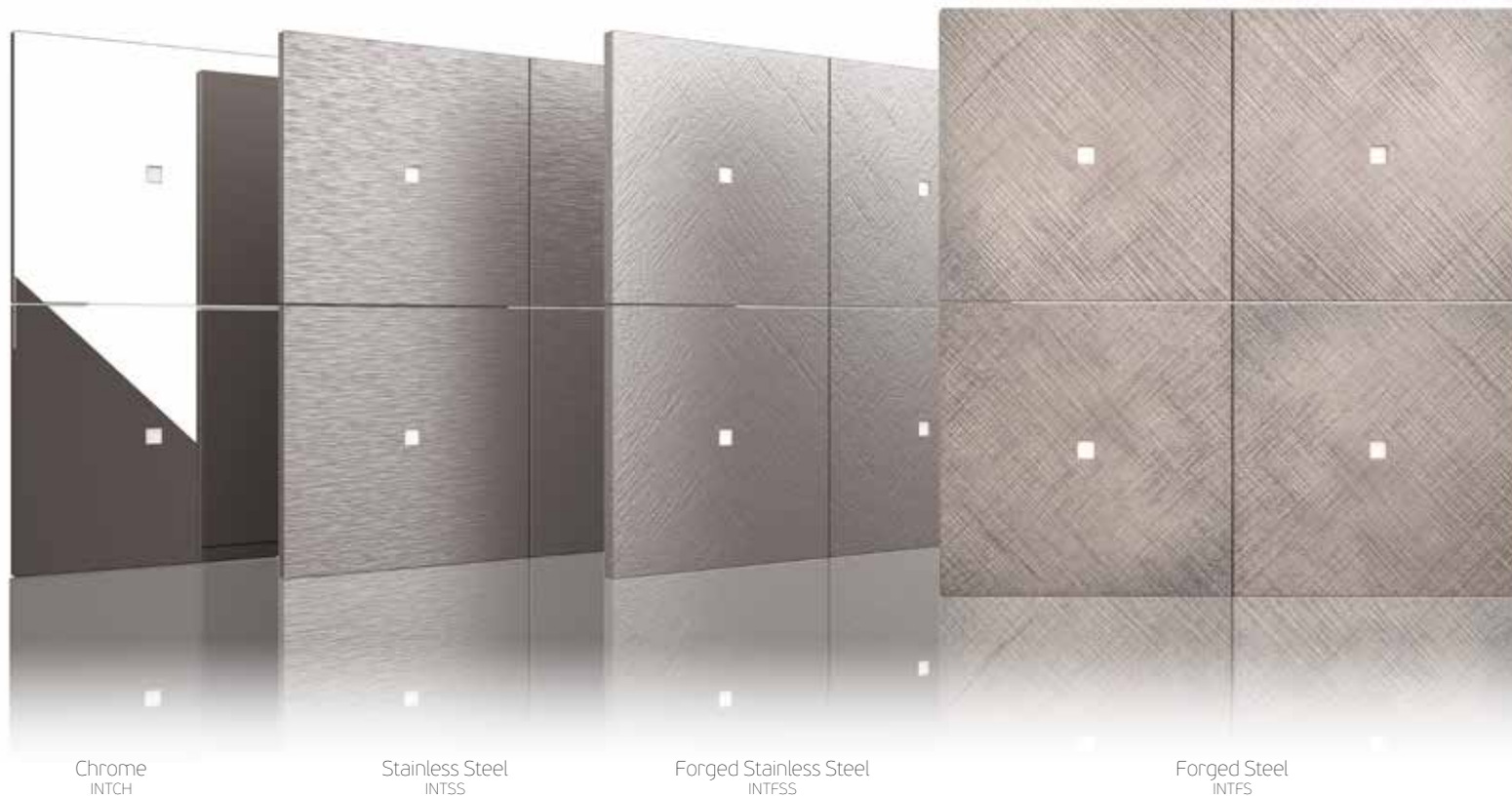
Intensity bronze

Les finitions élégantes en bronze et en bronze clair sont obtenues grâce à un processus de travail de la matière première, le laiton. Savoir-faire ancien, il honore les artisans maîtrisant ces techniques.

Le bronzage est un processus manuel, c'est pourquoi des variations de couleur peuvent se produire. Ces finitions sont protégées par un vernis semi-mat.

Tous ces produits sont fabriqués à la main, ce qui rend chaque interrupteur unique. Admirez la couleur vivante et profonde du laiton bronzé.





Intensity metal

Ces finitions induisent un aspect et un toucher extraordinaire. L'aspect chromé a été obtenu grâce à un procédé artisanal de polissage de l'acier inoxydable. La finition Acier Forgé donne un aspect industriel ancien et rugueux. Ces finitions sont protégées par un vernis semi-mat. Tous ces produits sont fabriqués à la main, ce qui rend chaque interrupteur unique.



Forged Gold
INTFG

Brushed Gold
INTBG

Intensity or

Ces finitions induisent un aspect et une sensation extraordinaires, vos interrupteurs peuvent soit se fondre dans la masse, soit se démarquer.

Ces finitions sont protégées par un vernis semi-mat.

Tous ces produits sont fabriqués à la main, ce qui rend chaque interrupteur unique.



Brushed Copper Rose
INTBCR

Forged Copper Rose
INTFCR

Intensity cuivre rosé

Vous cherchez une touche élégante et tendance dans votre intérieur ? Alors le cuivre rosé est pour vous .
Cette finition élégante attire l'attention dans tout intérieur contemporain. Ces finitions sont protégées par un vernis semi-mat.
Ce sont tous des produits fabriqués à la main, ce qui rend chaque interrupteur unique.





Silver
INTGS

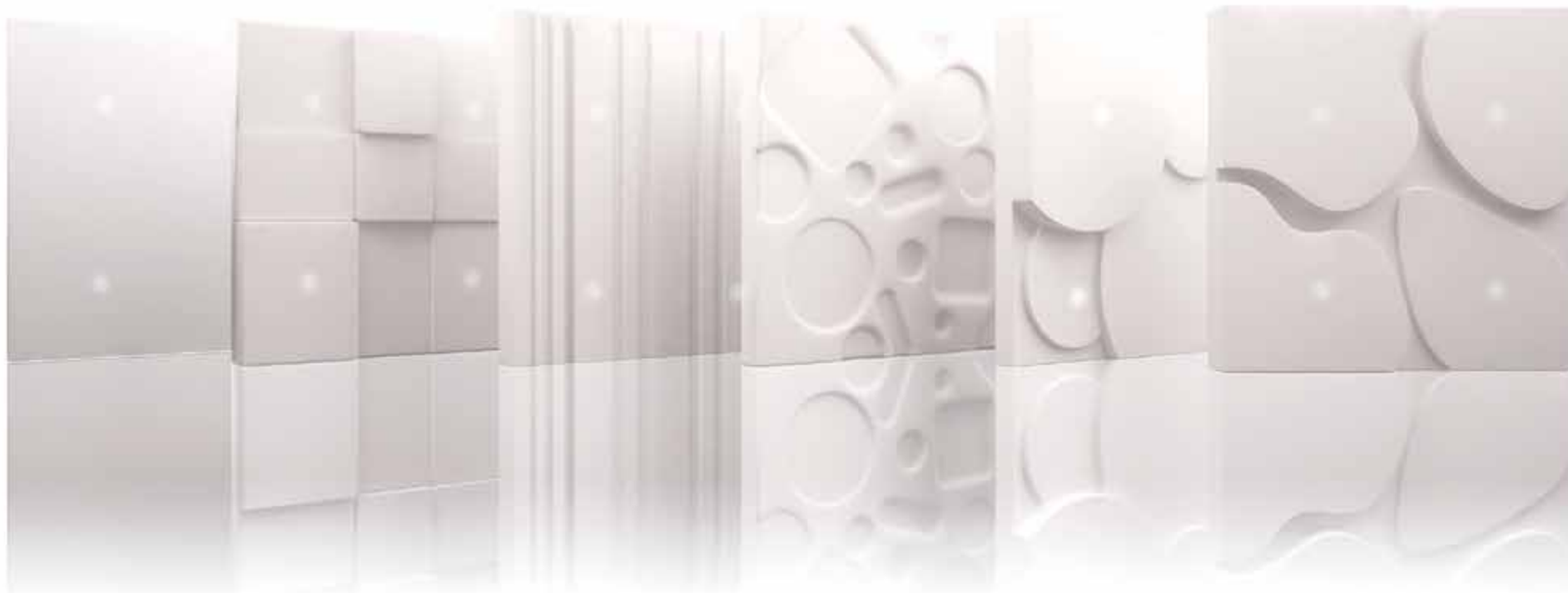
Black
INTGB

White
INTGW

Intensity verre

La façade en verre au design haut de gamme est recouverte de plusieurs couches d'encre de haute qualité par sérigraphie.
Les couleurs disponibles sont : RAL7001 (argent), RAL9017 (noir) ou RAL9016 (blanc).





White
INTCW

Black
INTCB

Carrea White
INTCCAW

Linea White
INTCLIW

Organica White
INTCORW

Ronda White
INTCROW

Claudia White
INTCCLW

Intensity Corian®

Corian®, ce matériau facile à entretenir est souvent utilisé dans les cuisines et les salles de bains.

La simplicité du design de l'interrupteur Corian® Blanc vous offre un aspect lisse et épuré.

Les couleurs raffinées de Corian® vous permettent de créer un interrupteur coloré, inspirant et personnalisé (INTCRAL...)







French White
INTSFW

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 Pierre

Ces pierres naturelles soigneusement sélectionnées sont des éléments chaleureux et de grande classe pour décorer votre intérieur.

En fonction du type de pierre, certaines façades sont polies et d'autres conservent la surface rugueuse naturelle.

La pierre est un matériau naturel et, par conséquent, chaque interrupteur est unique en termes de couleur et de texture.





Walnut
INTWWA

Wenge
INTWWE

Afrormosia
INTWAF

Padouk
INTWPA

Oak Pura Natura
INTWOPN

Oak Dark
INTWOD

Oak Cotton White
INTWOCW

Ash
INTWAS

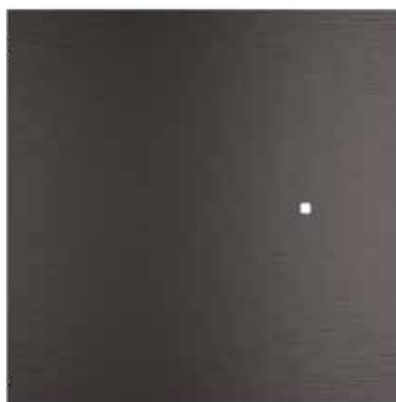
Intensity Bois

Ces élégantes façades en bois représentent un travail artisanal et donnent un aspect et une sensation naturels à votre intérieur.

Le bois est un produit naturel et peut varier en termes de couleur et de motif.

Par conséquent, chacun de nos interrupteurs en bois est unique.





Alu Black 1 fold
INTLAB1



Alu Black 2 fold
INTLAB2



Alu Black 4 fold
INTLAB4

Intensity Panorama

L'interrupteur Intensity Panorama, spécialement conçu pour l'hôtel Blue Lagoon**** en Islande, se compose de 1, 2 ou 4 boutons. Cet interrupteur est disponible dans toutes les finitions en métal et est idéal pour les personnalisations telles que la gravure, la gravure laser ou l'impression. Tous ces produits sont fabriqués à la main, ce qui rend chaque interrupteur unique.



INTINV4
Invisible

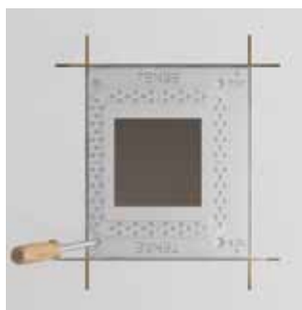
TRIM_SWITCHMCWINV124_P
Trimless Switch Metal Corian Wood Invisible 1, 2, 4F Plasterboard Wall

Mur Creux (12,5 mm)

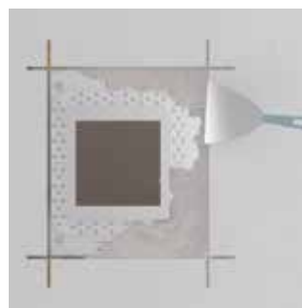
TRIM_SWITCHMCMWINV124_P & INTINV4



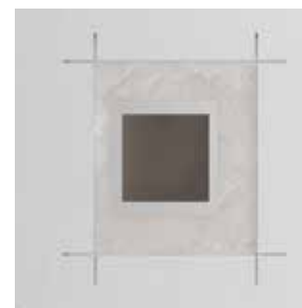
Ouvrir un trou rectangulaire de 225 x 192 x 65 mm. Positionner sur les côtés un élément de fixation



Fixer la boîte d'encastrement aux 4 coins.



Ajouter une bande à joint et l'enduit nécessaire



Poncer et lisser pour un résultat parfait



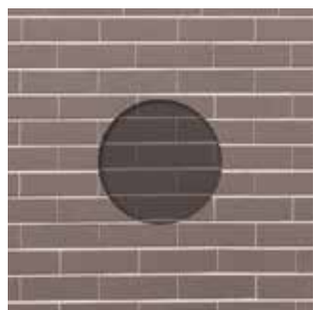
Peindre le mur et l'interrupteur



Pulvériser un vernis mat à base d'eau afin de pouvoir le protéger et le nettoyer.

Mur Plein (6 mm)

TRIM_SWITCHMCMWINV124_BC & INTINV4



Ouvrir un trou de ø 145 mm



Fixer la boîte d'encastrement aux 4 coins

Intensity Invisible

Cet interrupteur encastré et Invisible à 4 boutons avec LEDs RGB variables est rapide à installer (collé ou vissé) et facile à enduire grâce au repère positionné sur la boîte d'encastrement.

L'Invisible répond aux désirs de finition les plus élevés, convient à toutes les surfaces et est disponible en 6 mm et 12,5 mm d'épaisseur.

Pour cette série, la boîte d'encastrement doit être commandée séparément.



Intensity Tapissier

INTWP4
Wallpaper

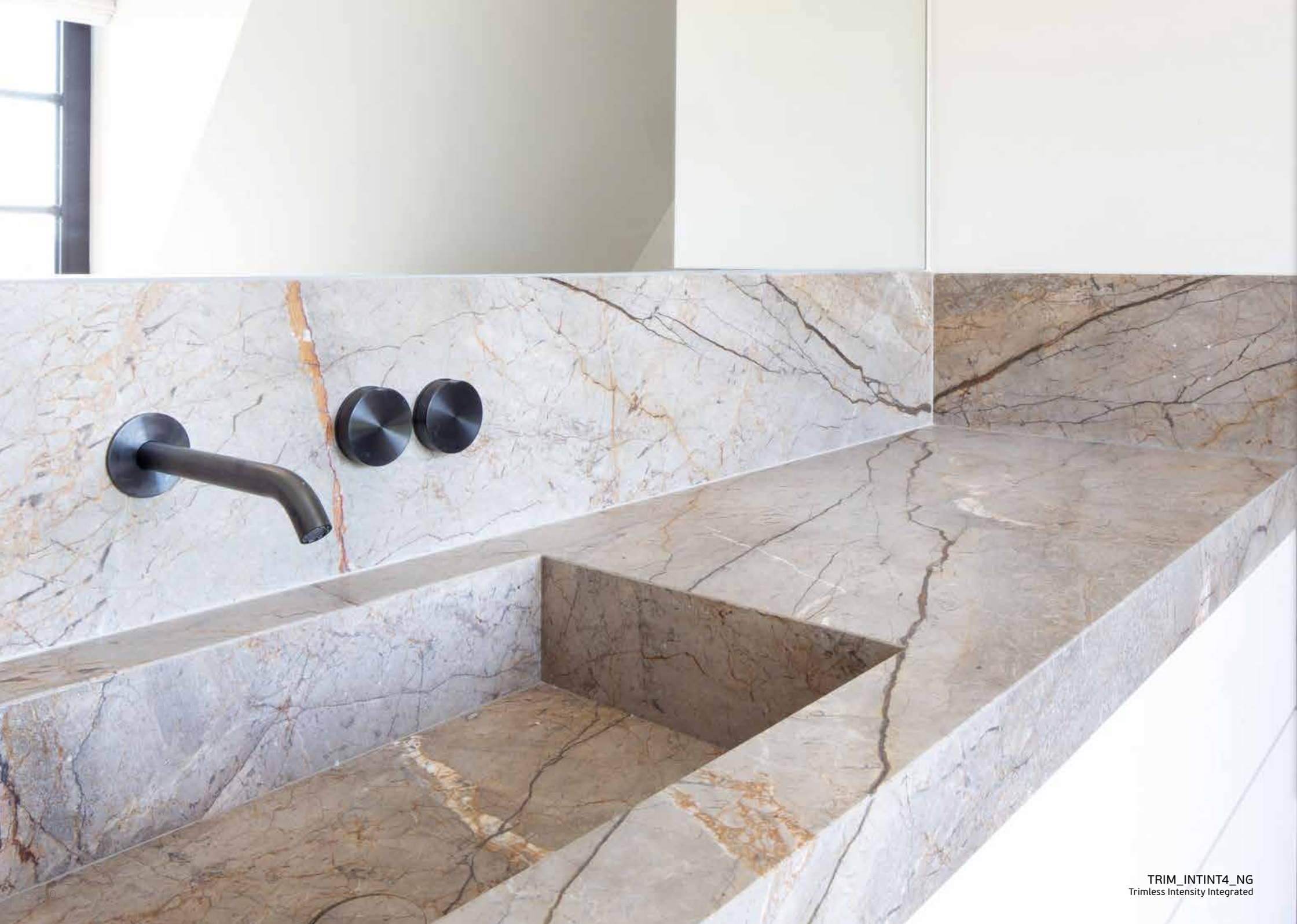
Vous aimeriez intégrer votre interrupteur sur un mur de papier peint ? Cette façade est faite d'un matériau composite spécial et les côtés peuvent facilement être peints dans n'importe quelle couleur, assortie au mur ou à l'intérieur. Le papier peint, Placage de bois, cuir, écaille, liège et d'autres matériaux d'une épaisseur maximale de 0,5 mm peuvent être collés dessus.



INTP4
Paintable

Intensity à Peindre

Vous aimeriez intégrer subtilement votre interrupteur dans votre intérieur ? Il suffit de peindre la façade et l'interrupteur devient presque invisible. Cette façade est faite d'un matériau composite spécial qui peut facilement être peint dans n'importe quelle couleur assortie au mur ou à l'intérieur. Pour protéger l'interrupteur, un vernis mat à base d'eau doit être pulvérisé sur la peinture.





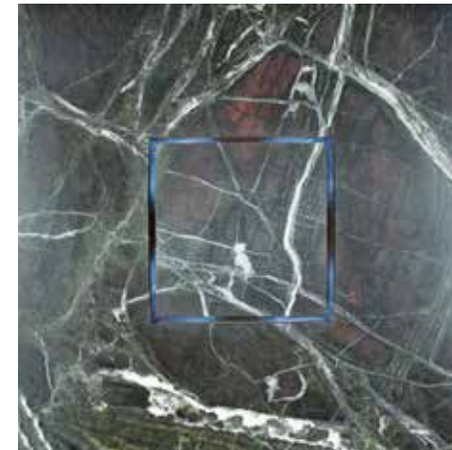
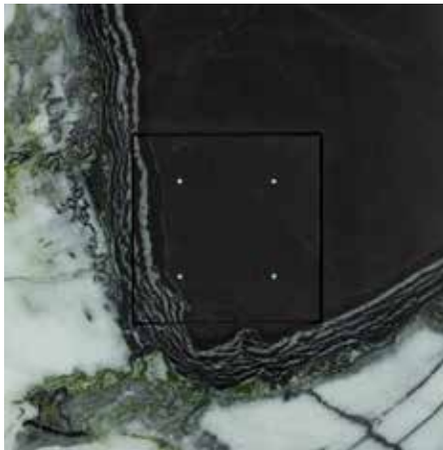
TRIM_INTINT4_WG
Intensity With Gap - 0,5 mm gap



TRIM_INTINT4_NG
Intensity No Gap



TRIM_INTINVINT4_WG
Invisible - 3mm gap



Intensity Intégré

Tense peut aussi vous fournir l'électronique et la boîte d'encastrement à placer derrière un mur en verre, en Corian®, en pierre, en céramique ou en bois. De cette manière, il est possible d'installer de manière infaillible n'importe quel interrupteur: avec ou sans interstice visible... De plus, nous pouvons vous guider en vous fournissant les instructions et les dimensions concernant la découpe au dos de ces matériaux. ces produits sont couverts par la protection des produits. Plus d'informations sur www.tense.be.



Infinity est plus qu'un interrupteur capacitif. Il ouvre un champ de possibilités en plus de ce qu'un interrupteur peut faire.

Grâce à son écran OLED intelligent, les fonctions sont nombreuses et votre interrupteur devient un contrôleur de zone complet.

Vous souhaitez contrôler votre audio ? Vérifier les relevés d'énergie ? Ou souhaitez-vous avoir un retour d'information sous forme de texte concernant, par exemple, la fonction thermostat ? Infinity fait tout cela

De plus, Infinity est disponible dans la même gamme de matériaux que tous les autres produits de la gamme Tense:

Metal Glass Corian®

Infinity combine un design exceptionnel aux fonctionnalités supplémentaires d'un contrôleur d'ambiance complet. Toutes ces fonctions sont réglées par le logiciel ETS - KNX.

Ce produit est disponible en version 4 et 8 boutons.

Chaque produit Infinity KNX possède trois fonctions essentielles :

1. Appui :

- Chaque bouton est utilisable avec soit un appui court soit un appui long.
- Un appui court " multi-touch" permet de faire apparaître la page d'information.
- Un appui long "multi-touch" permet d'accéder au menu principal (ex.: Eclairages, volets, stores, rideaux, multimédia, thermostat, moteurs ...)

Vous pouvez naviguer dans le menu principal en faisant glisser votre doigt de gauche à droite sur les deux boutons haut.

Vous pouvez naviguer dans les sections du menu principal en faisant glisser votre doigt de gauche à droite sur les deux boutons bas.

2. Température:

Fonctionne comme un thermostat grâce à son capteur de température intégré ou en y connectant un capteur de température externe compatible KNX

3. Retour d'état:

- Chaque bouton possède une LED RGB variable en intensité permettant de personnaliser son fonctionnement en conséquence du besoin de chaque utilisateur.

Infinity



DISPONIBLE EN
METAL
VERRE
CORIAN®



Alu White
INFAW

Bronze
INFB

Alu Black
INFAB

Alu
INFA

Infinity 4 fold

Contrôleur d'ambiance avec 4 boutons et un menu pour contrôler vos lumières, stores, volets, thermostat, audio ...
Tous ces produits sont fabriqués à la main, c'est pourquoi chaque contrôleur d'ambiance est unique en termes de couleur et de texture.

AVAILABLE IN
METAL
CORIAN®



Infinity 8 boutons

INFA8
Alu

Les contrôleurs d'ambiance avec 8 boutons sont disponibles en métal et en Corian®.

L'écran OLED vous permet de visualiser les différentes fonctions de votre système, par exemple, les réglages de la lumière, les stores, les volets, le thermostat, l'audio ...

Tous ces produits sont fabriqués à la main. Par conséquent, chaque produit est unique en termes de couleur et de texture.



Démonstration

Vous souhaitez voir, sentir et expérimenter les matériaux des produits Tense ?
Sélectionnez un échantillon non fonctionnel avec 4 boutons dans la finition désirée (DEM_INT...4). Ou choisissez l'une de nos plaques prédéfinies (DEM_INTMIX...).
Ce sont tous d'excellents outils de vente pour montrer les finitions Tense disponibles.

Nous sommes fiers de vous présenter notre gamme Motivity, élégante et raffinée.
Vous pouvez intégrer ces détecteurs de mouvement discrètement dans votre intérieur.

Chaque détecteur KNX Motivity possède quatre fonctions :

1. Détection de mouvement:

- Jusqu'à 4 actions différentes sont disponibles, qui peuvent être activées indépendamment sous certaines conditions (ex. Jour/nuit) :
- Commutation
- Variation
- Rappel de scénarios
- Envoi d'objet 1 ou 2 bytes.

Toutes ces actions de sortie sont possibles avec un délai d'extinction programmable et peuvent également dépendre de la luminosité.

Une fonctionnalité de blocage e et un contrôle de la ventilation sont également disponibles.

Le mode maître/esclave est possible

2. Détection de luminosité:

- Les détecteurs Motivity Plafond Blanc, Motivity Ligne Blanc et Motivity Plus Blanc sont équipés d'un détecteur de luminosité.

3. Température:

- Chaque détecteur Motivity a un capteur de température intégré et les fonctions d'un thermostat.

4. Autres fonctions:

- Minuterie
- Gestion de scénarios
- Fonctions logiques basiques
- Compteurs

Motivity

AVAILABLE IN
METAL
GLASS
CORIAN®
STONE
WOOD



KNX_MOTGB



KNX_MOTGW

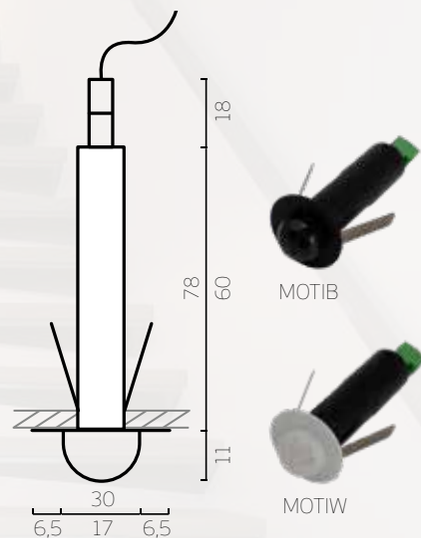
DISTANCE FROM OBJECT (m)	MINIMUM DETECTION Ø (m)
0,50	0,86
1,00	1,74
1,50	2,60
2,00	3,48
2,50	4,34
3,00	5,22
3,50	6,08
4,00	6,77
4,50	8,72

360° view, 82° minimal angle

Motivity Mural

Le détecteur Motivity Mural est la solution permettant d'accorder la finition des interrupteurs et d'un détecteur installé en mur.
Il est équipé d'un détecteur de température.

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° vision, 93° angle minimal

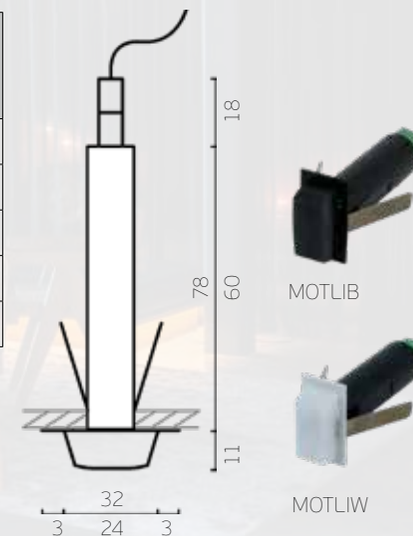
Motivity Plafond

MOTIW
Motivity Ceiling White

Ce détecteur de mouvement est l'un des plus petits détecteurs au monde avec un diamètre de seulement 17,5 mm. La rosette en plastique peut être découpée pour un résultat final minimaliste. Le KNX Motivity Plafond Noir (KNX_MOTIB) contient un détecteur de mouvement et un capteur de température, tandis que le KNX Motivity Plafond Blanc (KNX_MOTIW) a également la capacité de détecter la luminosité. La version 12-24V DC existe en blanc (NOC_MOTIW) et en noir (NOC_MOTIB) et ne prend en charge que la détection de mouvement

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° vision, 150° angle minimal



Motivity Line

MOTLIW
Motivity Line White

Ce détecteur de mouvement est le plus petit détecteur en ligne du monde. La rosette en plastique peut être découpée pour un résultat final minimaliste.

Sa zone de détection étroite en fait un choix idéal pour les couloirs et les escaliers. Le KNX Motivity Ligne Noir (KNX_MOTLIB) contient un détecteur de mouvement et un capteur de température, Tandis que le Motivity Ligne Blanc (KNX_MOTLIW) a également la capacité de détecter la luminosité. Le détecteur de mouvement 12-24V DC existe également en blanc (NOC_MOTIW) et en noir (NOC_MOTIB) et ne prend en charge que la détection de mouvement.



ACCESSOIRES



TRIM_MOTPLUS
Bôte d'encastrement pour un montage affleurant



MOTPLUS_ANGLE
Support pour un montage à 45°

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° vision , 92° angle minimum

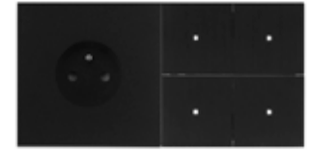
Motivity Plus

MOTPLUS_W
Motivity Plus White

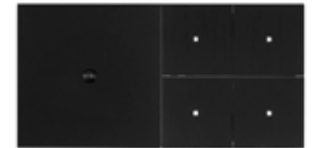
Ce détecteur en version saillie peut être utilisé tant en l'intérieur qu'en extérieur. Avec son design très élégant, il n'a pas de lentille visible et est résistant aux intempéries (IP52).
Subtil grâce à ses dimensions réduites de 73 x 30 mm. Le modèle blanc (KNX_MOTPLUS_W) est doté d'un capteur de luminosité et de température en plus de ses capacités de détection de mouvement, tandis que le modèle noir (KNX_MOTPLUS_B) prend en charge la détection de mouvement et de température.
Le détecteur de mouvement 12V DC existe en blanc (NOC_MOTPLUS_W) et en noir (NOC_MOTPLUS_B) et ne prend en charge que la détection de mouvement..



ACCESSORIES



BCU_EBSS02
Wallbox for placing switch and socket aligned

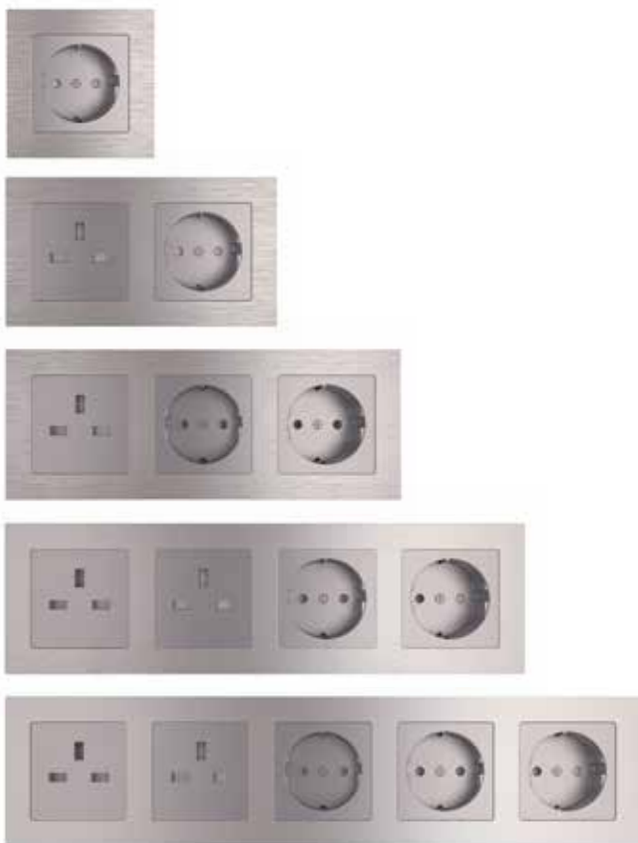


BCU_EBSM02
Wallbox for placing switch and motivity wall aligned

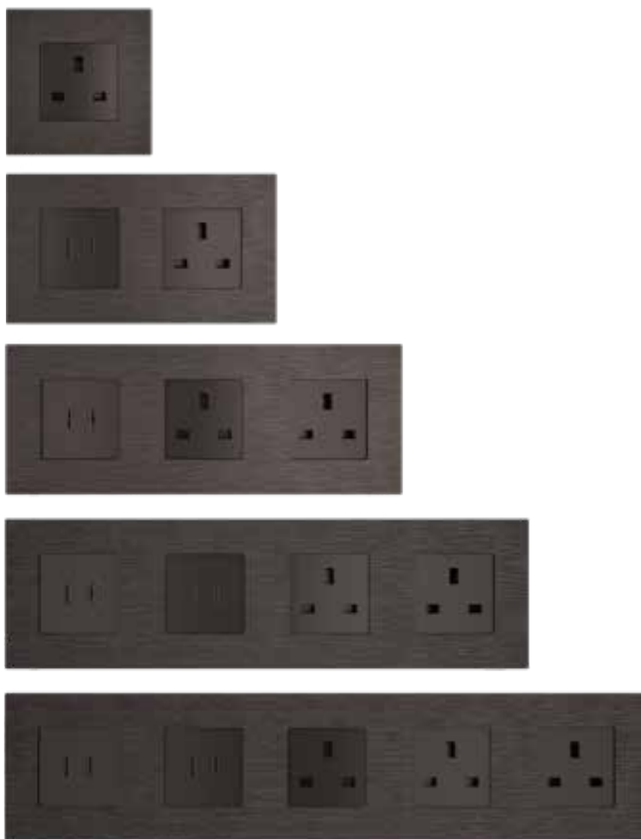


BCU_EBSS03
Wallbox for placing switch and 2F socket aligned

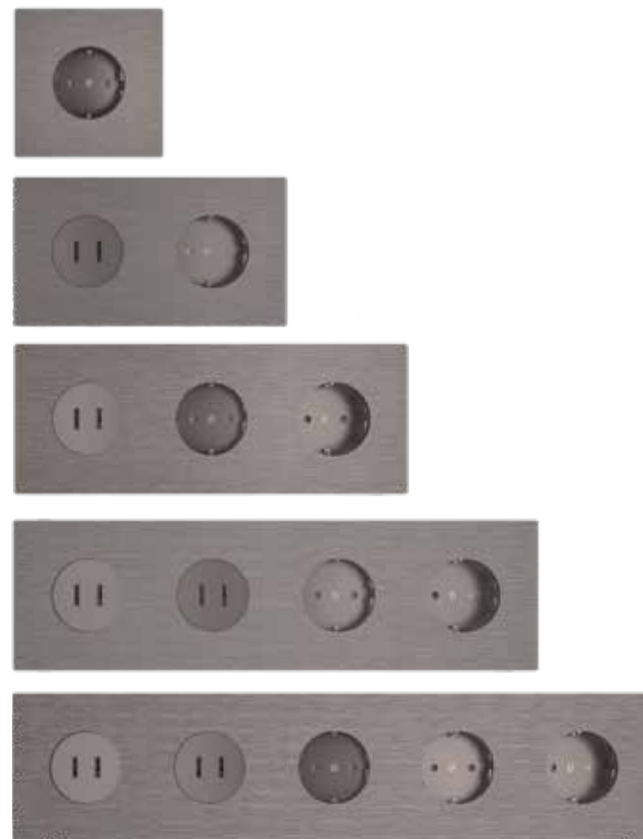




CARRE 12mm
55x55
Toutes finitions
Verre, Pierre et Bois en 4 et 5 postes disponibles sur demande



CARRE 6mm
45x45 insert Legrand Arteor, Mosaic & Valena Next, Peha Concept 45
Toutes finitions en métal



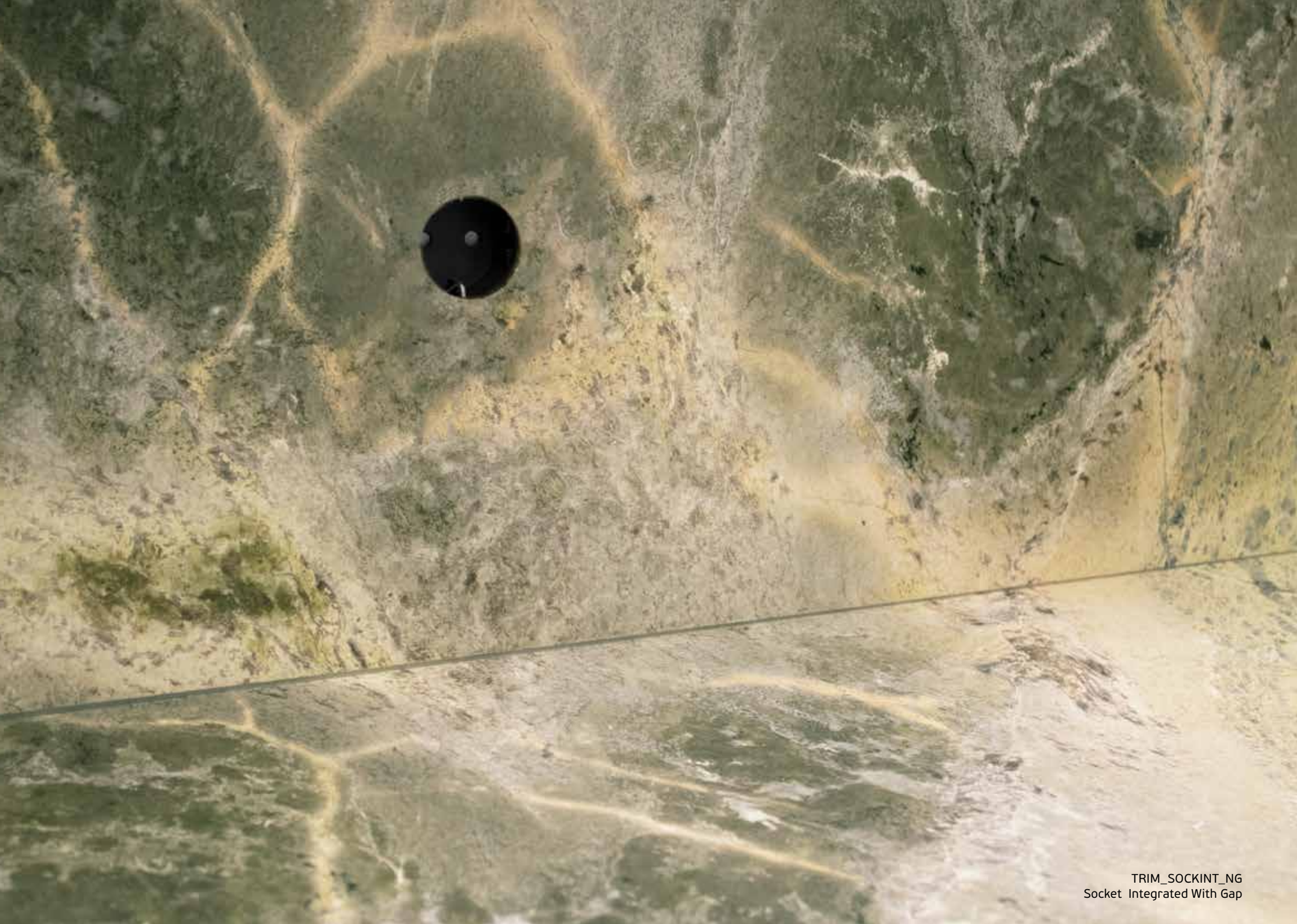
ROND 6mm
45x45 insert Legrand Arteor, Mosaic & Valena Next, Peha Concept 45
Toutes finitions en métal
Pas compatible avec les inserts UK

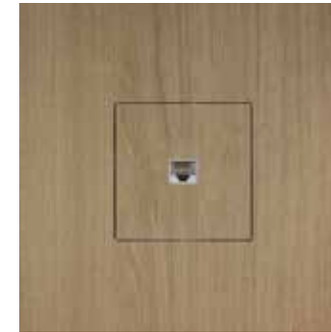
Plaque de Finition

Compatibles avec les boîtes d'encastrement européennes et britanniques .

Entraxe central de 71 mm.

Appareillage non inclus.





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

Prises Intégrées

Tense peut aussi vous fournir la boîte d'encastrement à placer derrière un mur en Corian®, en pierre, en céramique ou en bois.

De cette manière, il est possible d'installer de manière infaillible n'importe quel prise : avec ou sans interstice visible... De plus, nous pouvons vous guider en vous fournissant les instructions et les dimensions concernant la découpe au dos de ces matériaux. Ces produits sont couverts par la protection des produits. Plus d'informations sur www.tense.be.

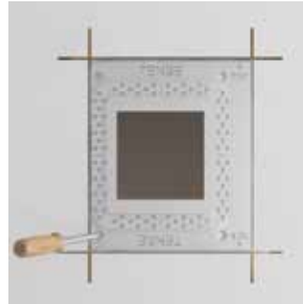


Mur Creux (12,5 mm)

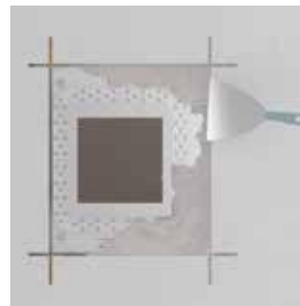
TRIM_SWITCHMCWINV124_P & INTINV4



Ouvrir un trou rectangulaire de 225 x 192 x 65 mm. Positionner sur les côtés un élément de fixation



Fixer la boîte d'encastrement aux 4 coins.



Ajouter une bande à joint et l'enduit nécessaire



Poncer et lisser pour un résultat parfait



TRIM SOCKINV1

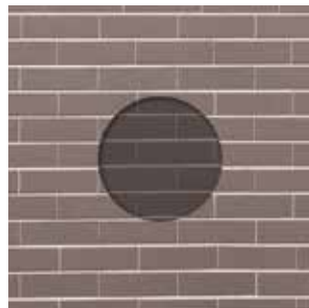


SOCKP1 & TRIM SOCK6MMM CW1

Peindre le mur et la prise.
Pulvériser un vernis mat à base d'eau afin de pouvoir la protéger et le nettoyer.

Mur Plein (6 mm)

TRIM_SWITCHMCWINV124_BC & INTINV4



Ouvrir un trou de \varnothing 145 mm



Fixer la boîte d'encastrement aux 4 coins

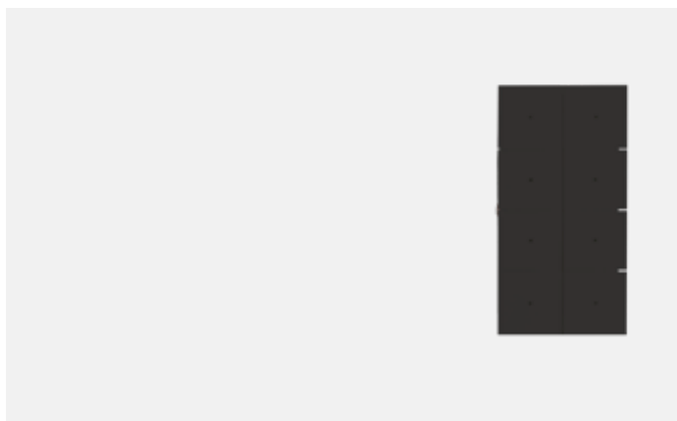
Prises à Peindre & Invisible

Ces prises invisibles encastrées innovantes et prises à peindre sont toutes deux rapides à installer (collées ou vissées) et facile à enduire grâce au repère positionné sur la boîte d'encastrement.

Les prises Invisible et à Peindre répondent aux désirs de finition les plus élevées, conviennent à toutes les surfaces et sont disponibles en 6 mm et 12,5 mm d'épaisseur.

Pour cette série, la boîte d'encastrement doit être commandée séparément. ces produits sont couverts par la protection des produits. Plus d'informations sur www.tense.be.

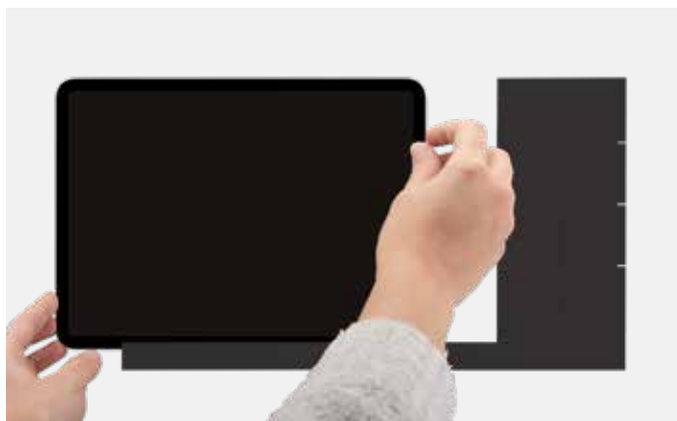




Installer la boîte d'encastrement fournie verticalement. Fixer l'Eyeswitch en place.



Faire glisser le support pour le mettre en place. Ajuster la hauteur du connecteur en fonction du type d'iPad à accueillir.



Mettre l'iPad en place en le faisant glisser sur le support.



Votre iPad est maintenant utilisable.

Eyeswitch

Ce support universel pratique pour iPad (EYE_INT..) avec chargeur intégré (PSU_EYE100VAC240VAC) et connexion réseau optionnelle (EYE_LAN_KIT) est associé à un interrupteur Intensity 8 boutons. Vous pouvez régler la hauteur du connecteur USB-C pour votre iPad. En quelques secondes, votre iPad se fixe au mur. Grâce à l'interrupteur, vous pouvez commander directement votre système domotique, même lorsque l'iPad n'est pas présent..

Si nécessaire, il est très facile de démonter l'iPad et son support tout en conservant un design élégant. Ce produit est disponible en Alu Black.



Hôtellerie

Cette plaque murale, spécialement conçue pour les hôtels, comporte quatre zones tactiles. Chacune agissant comme un bouton, chaque logo ayant une lumière Led RGB . Cet interrupteur est disponible en noir. Ces finitions sont imprimées et n'utilisent pas la technique de la sérigraphie comme nos autres produits en verre. De légères variations de couleur peuvent apparaître par rapport à nos autres produits en verre. Les logos, les chiffres et les symboles peuvent être personnalisés par le biais du processus d'impression. Le numéro de chambre au centre ne s'allume pas. Pas de lecteur de cartes inclus.



Personnalisations

Vous souhaitez personnaliser vos produits de façon permanente avec des inscriptions, des logos et/ou des symboles ?

Toutes les finitions Tense sont adaptées, à la gravure, la gravure laser et à l'impression.

Une demande spéciale ? Vous recherchez une pièce unique ? Tense est en mesure de personnaliser vos produits afin d'obtenir un aspect uniforme sur votre projet.



Installation & Maintenance

Nos produits peuvent être installés dans une seule boîte murale ronde (Standard européen) ou carrée (Standard Britannique). Il est conseillé d'utiliser des vis à tête plate pour fixer le matériel.
 Même pour les versions au format 8 boutons (Infinity et Intensity 8 boutons ; Panorama 4 boutons) une seule boîte d'encastrement est nécessaire.
 Tous les interrupteurs Tense doivent être nettoyés avec des produits de nettoyage non agressifs. Ils ne doivent pas non plus être à base de solvants.

Marketing Box

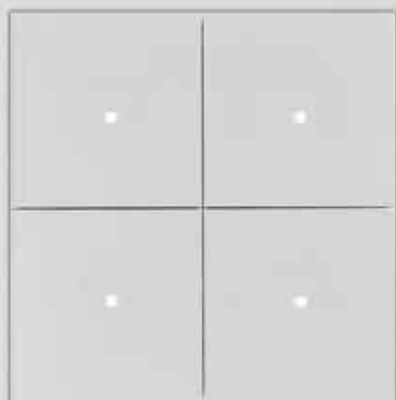


Marketing Case Premium



Présentation

Valise Premium (MAR_CASE_PREM): cette mallette peut être connectée au secteur ou à votre système KNX et permet à votre client/architecte de toucher, de ressentir et d'expérimenter 6 interrupteurs KNX Intensity et 1 interrupteur KNX Infinity. En outre, la mallette de démonstration contient un échantillon de tous les produits, versions et matériaux Infinity.
Box (MAR_BOX): cette boîte pratique contient la gamme de matériaux standard en plaques de démonstration pratiques de 42*42mm.



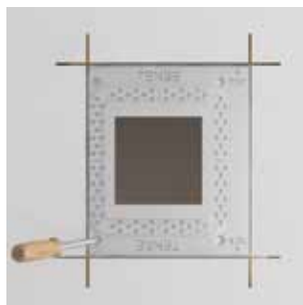
INTAW4
Alu White

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

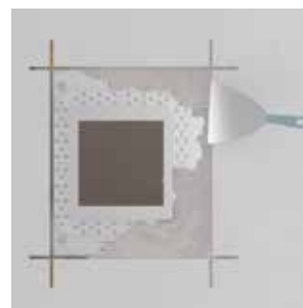
Mur Creux (12,5 mm)



Ouvrir un trou rectangulaire de 225 x 192 x 65 mm. Positionner sur les côtés un élément de fixation



Fixer la boîte d'encastrement aux 4 coins



Ajouter une bande à joint et l'enduit nécessaire

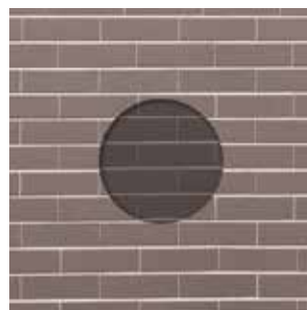


Poncer et lisser pour un résultat parfait

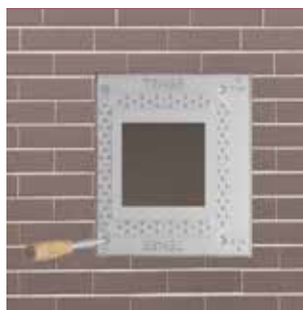


Peindre le mur et l'interrupteur

Mur Plein (6 mm)



Ouvrir un trou (dimensions: voir sur la documentation technique)



Fixer la boîte d'encastrement aux 4 coins

100% Encastré

Tous les produits Tense peuvent être encastrés en affleurement dans un accessoire de marque Xillo, pouvant être enduit et peint.

Cette solution innovante est rapide à installer et facile à enduire grâce à des repères pratiques.

Xillo répond aux besoins de finition les plus élevés et convient à toutes les surfaces (plaque de plâtre - 12,5 mm et brique / béton - 6 mm).



Ventilation



Flush Button



Smoke detector

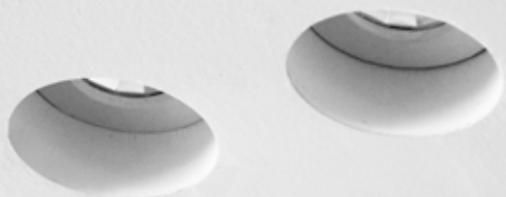


Adjustable lighting

XILLO

INNOVATIVE RECESSED SOLUTIONS

www.xillo.be



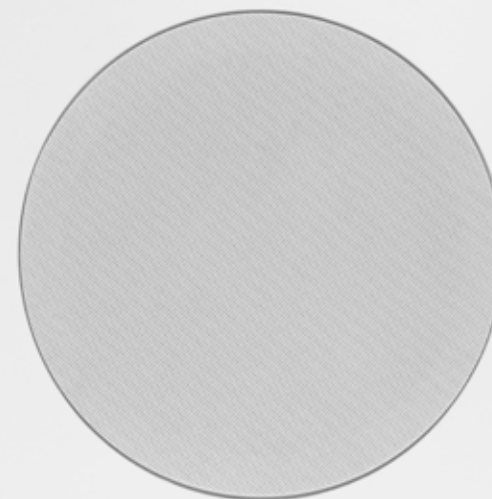
Flush lighting



Trimless LED lines



Burglary detector



Audio

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 CEPPPO 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	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	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	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_BC	TRIM_SOCKETINV1_P	165 x 165 x 12,8 (+ depth wall box)
	2F	TRIM_SOCKETINV2_BC	TRIM_SOCKETINV2_P	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_EBSMO2	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