



DIGITAL.
FONCTIONNEL.
PERFORMANT.

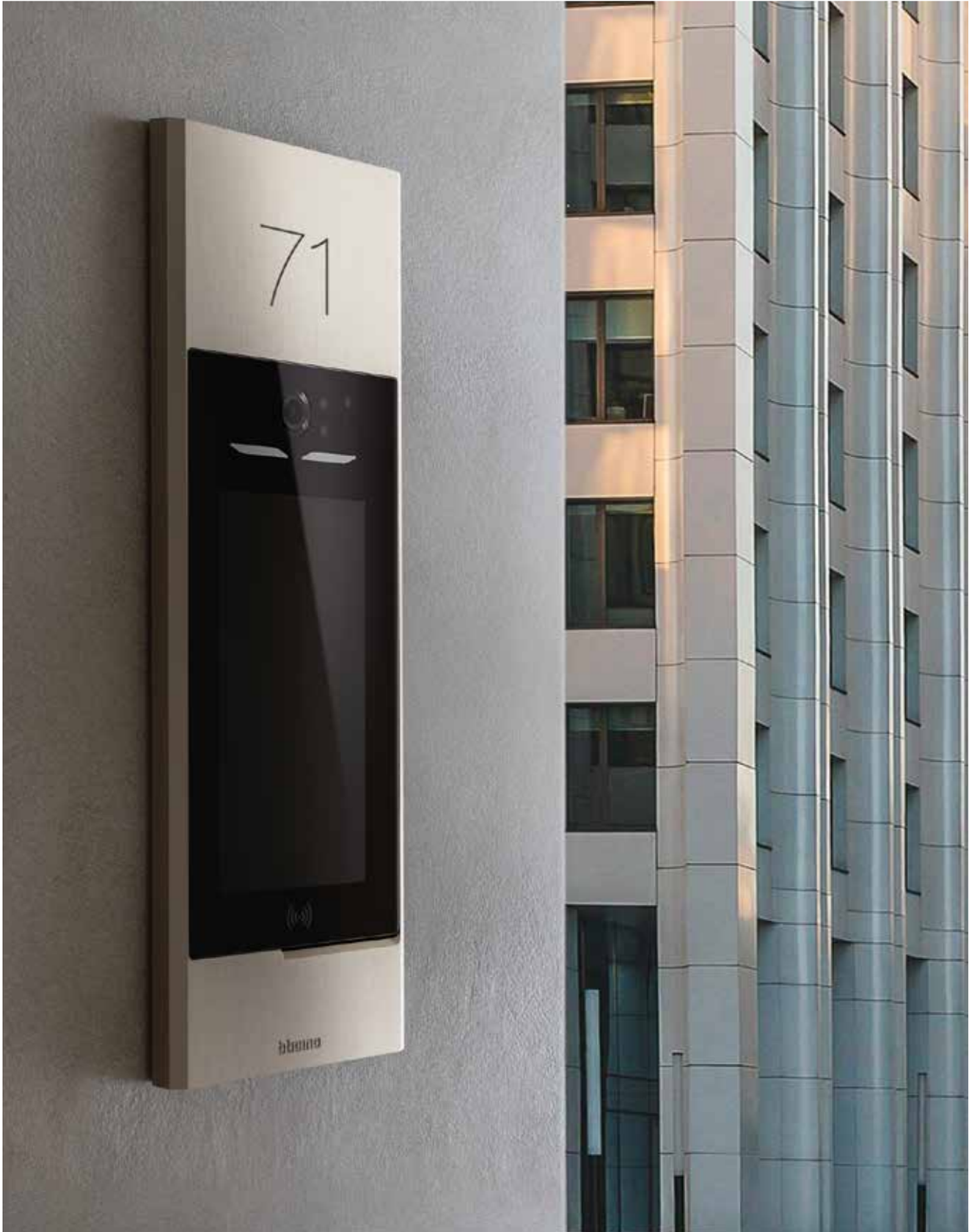
LINEA 5000

WITH
Netatmo



bticino

A brand of **legrand**



Linea 5000 apporte une solution complète de contrôle d'accès du bâtiment. De l'installation à l'utilisation quotidienne en s'adaptant parfaitement au style de vie moderne.



Table des matières

- 04. Digital. Fonctionnel. Performant.**
- 06. Une combinaison parfaite de style italien et d'innovation**
- 08. Finitions**
- 10. Technologie BTicino bus 2 fils**
- 12. Configuration intelligente avec Home + Project**
- 14. Modes d'appel**
- 15. Mode d'accès**

Caractéristiques techniques

- 16. Connexions et fonctions**
- 18. Modules supplémentaires**
- 20. Installation**
- 25. Catalogue**
- 28 Données dimensionnelles**

Configurateur vidéophonie



<https://calculateurav.bticino.be/>

Application web pour la configuration et le calcul de systèmes de vidéophonie pour les villas et les immeubles d'appartements.

Ce qu'il permet de faire :

1. Création du système, en fonction du type et des caractéristiques du bâtiment.
2. Obtenir un devis. À la fin de la configuration, une liste détaillée et complète des matériaux est générée.

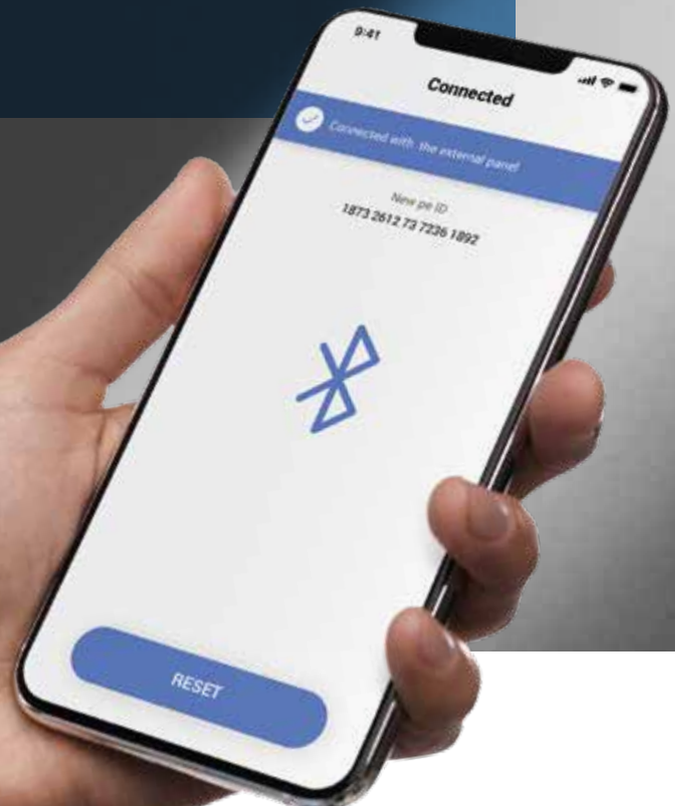
Linea 5000

Digital. Fonctionnel.
Performant.

Linea 5000 with Netatmo est le nouveau poste extérieur intelligent BTicino 2 fils.

Idéal pour la « digitalisation » de bâtiments multifamiliaux, le système fait entrer l'accès aux bâtiments modernes dans une nouvelle ère.

Doté d'un grand écran tactile de 7", d'une caméra HQ grand angle, de filtres numériques et d'une interface graphique moderne et intuitive, il s'intègre parfaitement aux bâtiments contemporains, véhiculant un sentiment d'innovation et de haute qualité.





- 2
FILS
- IP65**
- IK08**
- 7"**
- HQ**
- BT**
- WI-FI**
- ETH.**

Accédez au bâtiment de différentes manières :

- ***

CODE
- BADGE**
- SMARTPHONE**

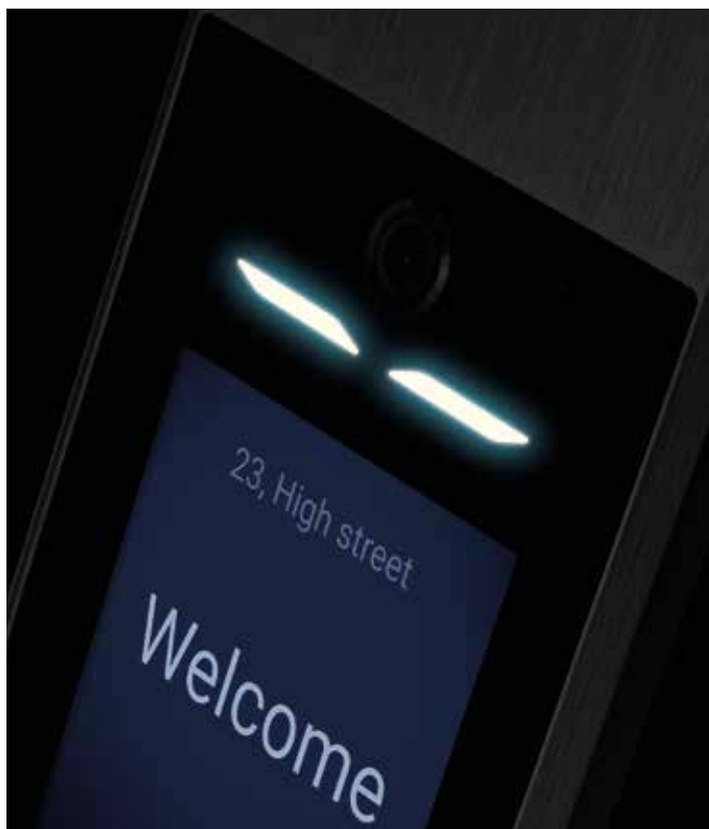
En résumé, Linea 5000 with Netatmo offre une expérience numérique moderne, sûre et personnalisable, idéale pour le contrôle d'accès aux bâtiments et adaptée à toute situation d'installation.

Linea 5000

Une combinaison
parfaite de style italien
et d'innovation



Inspiré de l'architecture moderne,
Linea 5000 offre un design de pointe,
des détails sophistiqués et des fonctions innovantes,
Le cadre en aluminium protège l'écran,
tandis que les bords biseautés lui donnent
un aspect à la fois fin et robuste.



La technologie, capteurs compris, est dissimulée derrière un vitrage foncé qui s'active automatiquement à votre approche.

Les détails sophistiqués et les matériaux durables mettent en évidence le style et la qualité.



Linea 5000

5 finitions exclusives
confèrent une valeur ajoutée
à chaque entrée.

Deux finitions en stock.

Aluminium



Nickel



Une finition pour chaque projet.

Avec 5 finitions exclusives en aluminium recyclé à 60 %, Linea 5000 with Netatmo peut être facilement adapté à tous les types de bâtiments, du contemporain à l'architecture classique.

Linea 5000 exprime la robustesse et la qualité supérieure quelle que soit la couleur.

Trois finitions sur demande.

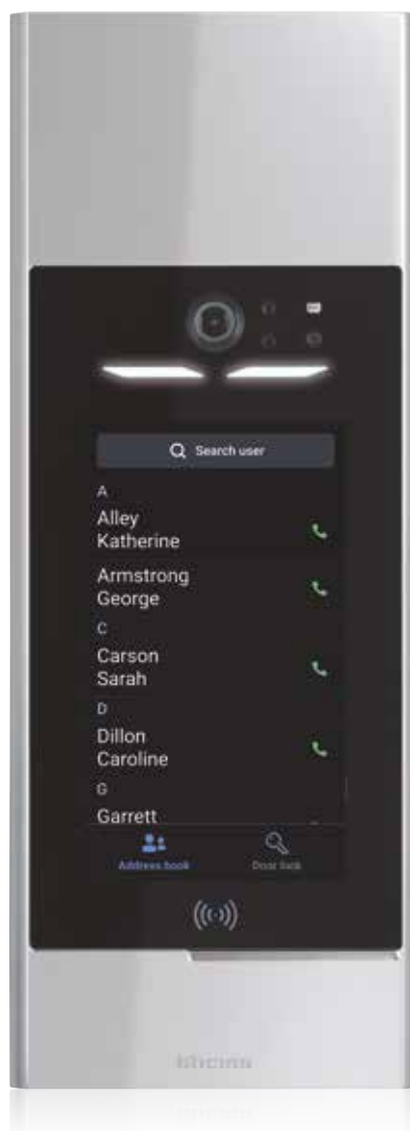
Or



Titane



Acier



Linea 5000

Technologie BTicino 2 fils.

Aucun changement dans vos habitudes de travail. Mêmes règles d'installation que pour les postes extérieurs 2 fils.



Idéal pour la mise à niveau de systèmes de vidéophonie 2 fils existants
Faites entrer votre ancien système dans l'ère numérique grâce au nouveau Linea 5000 with Netatmo.

Parfaitement compatible avec tous les appareils de la gamme 2 fils BTicino : postes intérieurs vidéo Classe 100 et Classe 300EOS, alimentations et accessoires.



Caméra grand angle HQ

Résolution : 5 mégapixels

Filtres numériques

Champ de vision horizontal : 119°

Angle de vision (diagonale) : 151°

Linea 5000 convient à tous les environnements domestiques.

Avec la technologie 2 fils et la possibilité de personnaliser la finition avec la couleur, le logo et le numéro de rue souhaités, une adaptabilité maximale est garantie quel que soit le contexte de vie.

Immeuble



Complexe d'immeubles



Villa



Une approche durable



Actif uniquement au besoin

Les capteurs de proximité et de luminosité contribuent à l'efficacité énergétique, car l'écran s'active uniquement au besoin, automatiquement et seulement quand quelqu'un s'approche.



Aluminium recyclé

Les support de Linea 5000 et les cadres de finition sont confectionnés en **aluminium recyclé à 60 %**.

Linea 5000

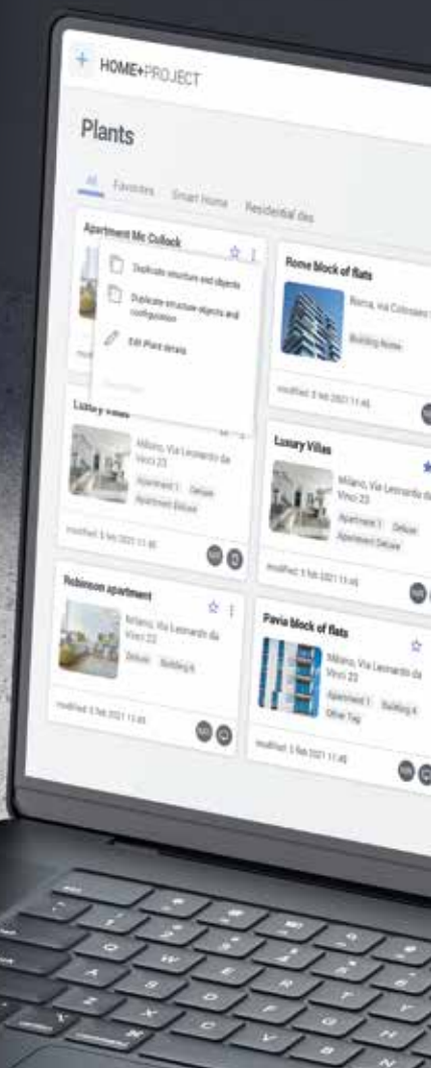
Configuration intelligente avec **Home + Project**

Une nouvelle expérience. Entièrement numérique.

Linea 5000 with Netatmo vous permettra de rendre votre travail « digital », et donc plus efficace, au profit d'une toute nouvelle expérience utilisateur. Grâce à l'application Home + Project, il sera également possible de configurer, de gérer et d'actualiser à distance le poste extérieur à l'aide d'un smartphone ou d'un PC, rapidement et sans utiliser de configurateurs physiques.



HOME + PROJECT



HOME + PROJECT. Pour concevoir, configurer et personnaliser numériquement le poste extérieur

HOME + PROJET - un nouvel outil de travail pour l'installateur. Disponible en tant qu'application Web pour les PC sur <https://homeproject.legrand.com> et en tant qu'application mobile pour smartphone ou tablette pour la configuration sur site.



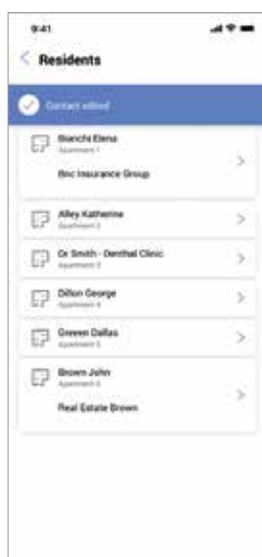
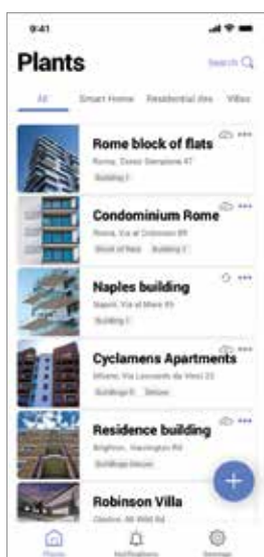
Configurez votre système en toute simplicité.

Aptitude smart.

La fonction Copier/Coller très utile évite d'avoir à créer chaque fois un nouveau système à partir de zéro : copiez simplement un projet similaire et apportez tout changement nécessaire pour une personnalisation complète.

Gains de temps garantis, en particulier lors de la conception de systèmes multi-appartements ou de complexes de bâtiments.

**Avec la nouvelle gamme Linea 5000
with Netatmo, la programmation n'a jamais
été aussi facile.**



Modification à distance du carnet d'adresses

Cet outil numérique aide à simplifier non seulement le processus de configuration, mais aussi la maintenance et la personnalisation. Modifiez les paramètres du système, mettez le carnet d'adresses à jour et téléchargez la nouvelle configuration du poste extérieur, soit à distance, soit directement sur place par connexion Bluetooth.

Linea 5000

Modes d'appel multiples.
Appel intelligent.



CARNET D'ADRESSES

avec liste des noms des résidents.

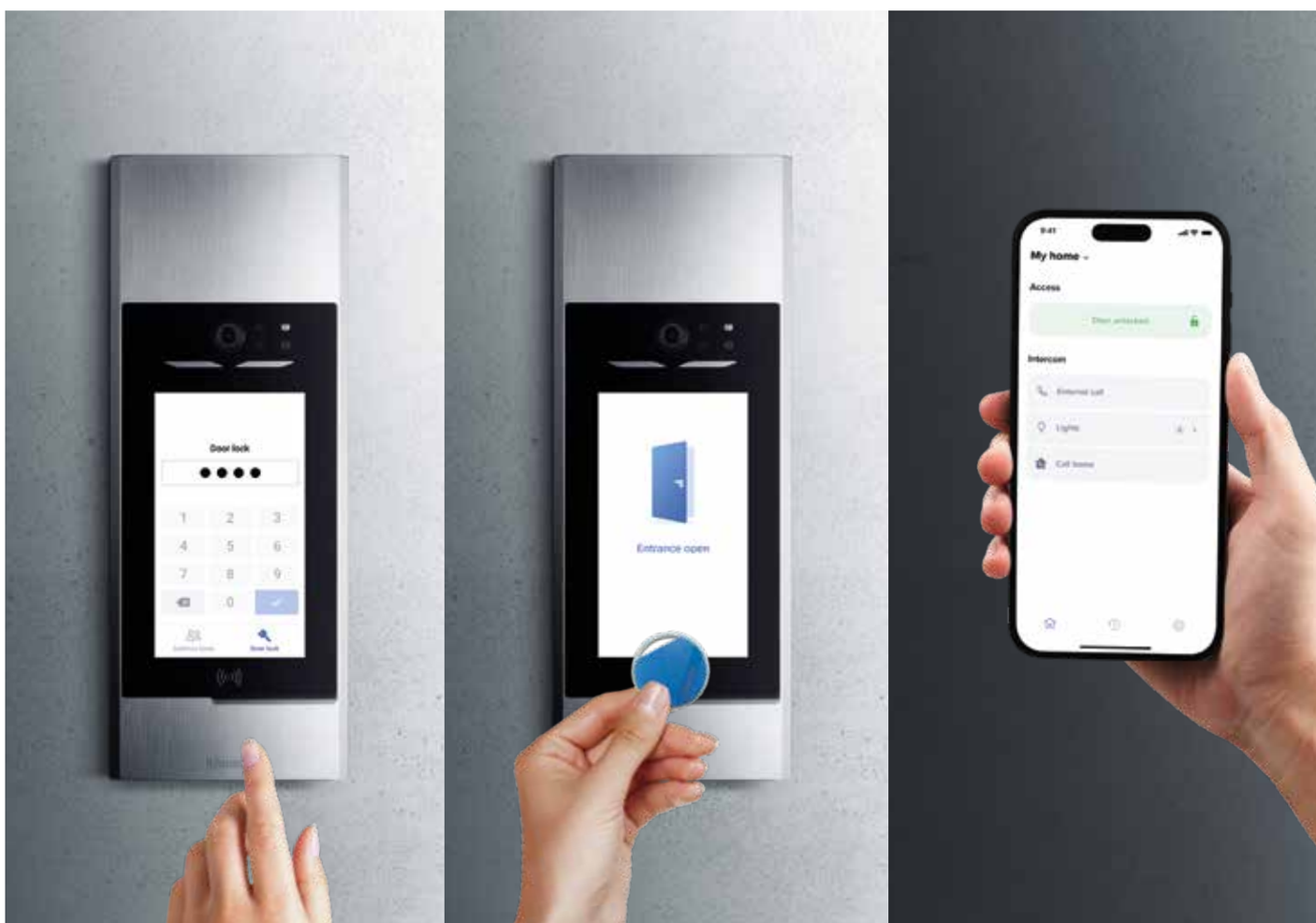
APPEL AVEC CODE (numérique ou alphanumérique)

Dans ce mode, en plus du code, vous pouvez également choisir de proposer le carnet d'adresses.

APPARTEMENT BLOC/COLONNE/ÉTAGE/APPARTEMENT

Saisie de l'adresse exacte de l'appartement à appeler dans le système.

Modes d'accès multiples. Accès intelligent



CODE NUMÉRIQUE

Prédéfini.
(maximum 5 codes d'accès,
également avec calendrier date/heure).

BADGE RFID

Préprogrammé / enregistré.
Badges disponibles en différentes
couleurs.



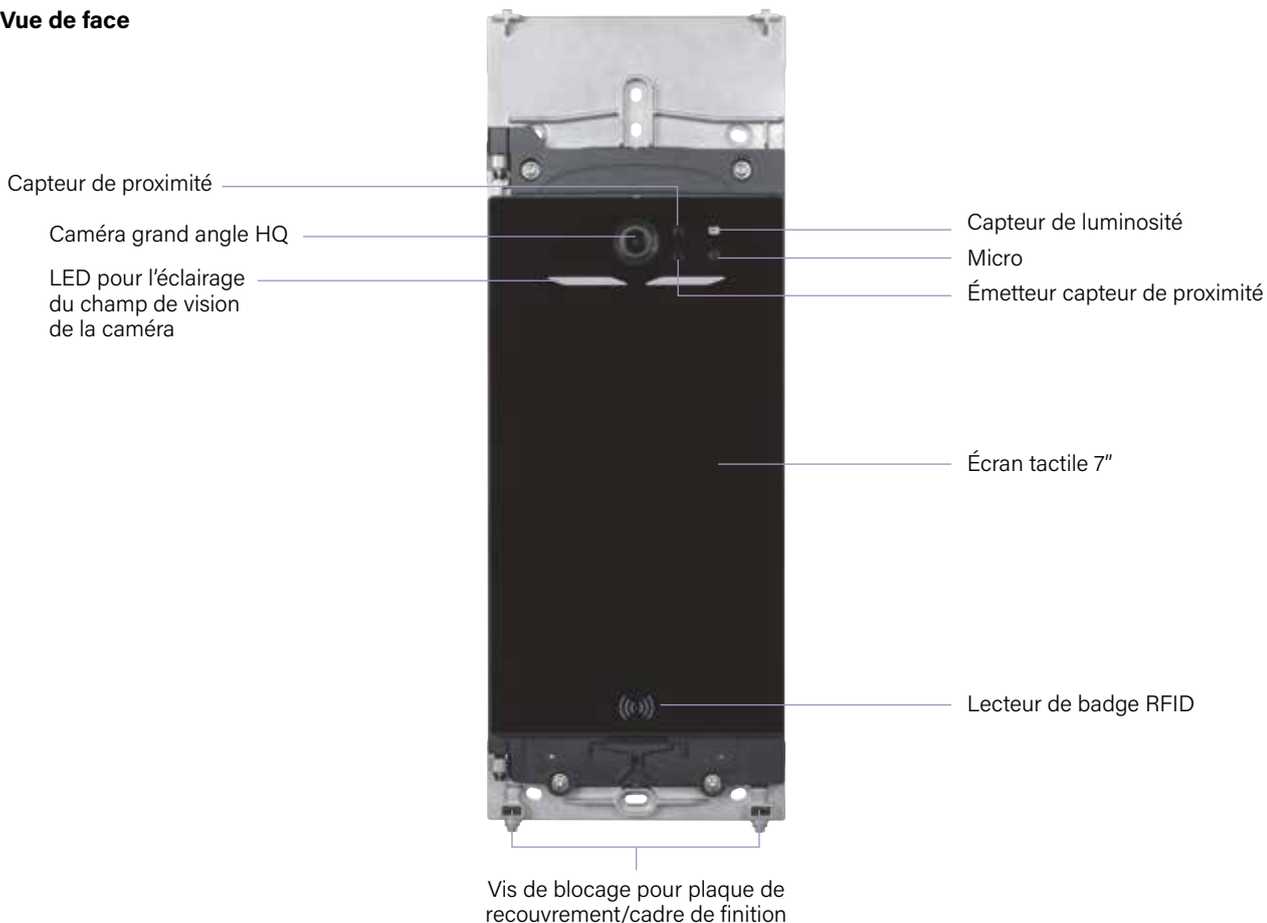
SMARTPHONE

Avec application Home + Security
par connexion Bluetooth.

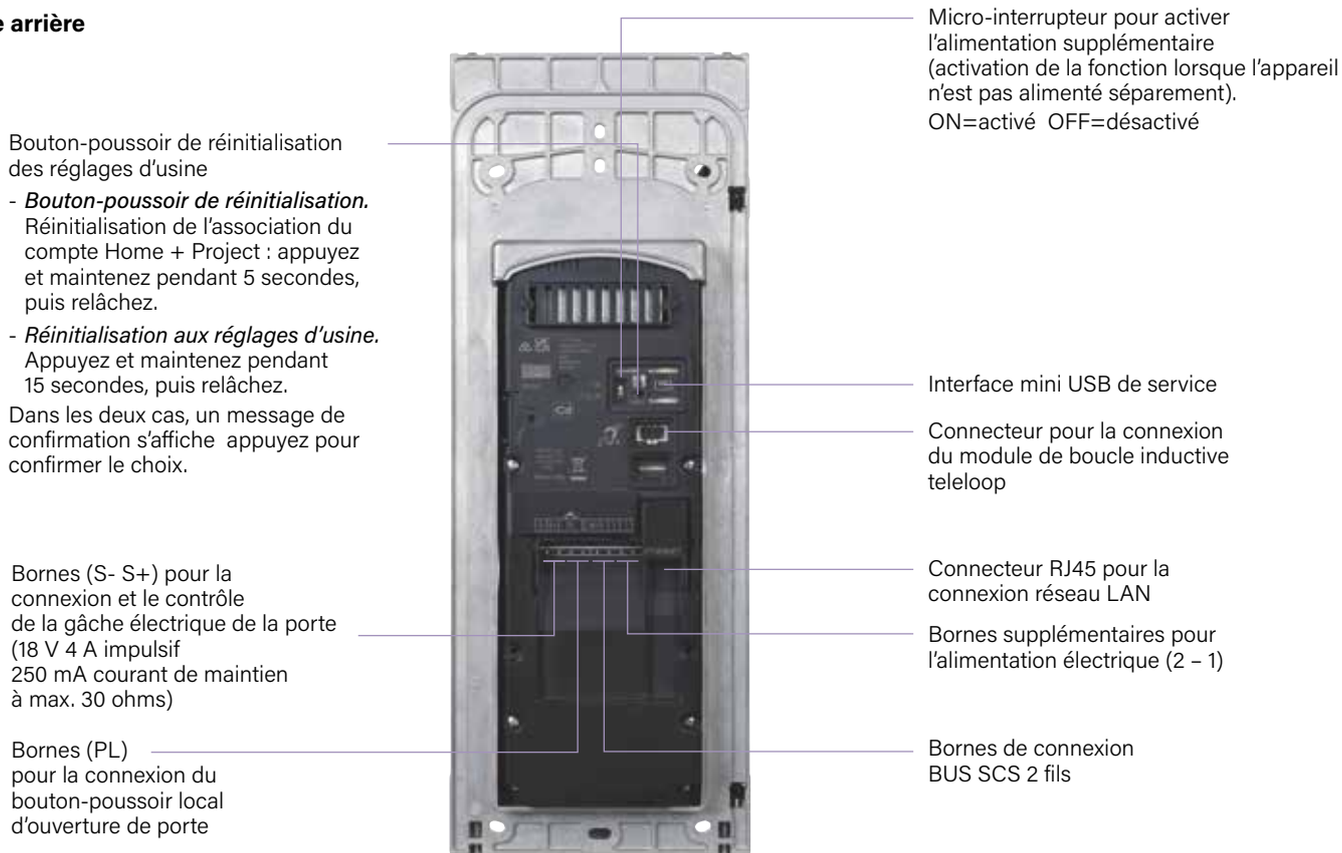


Linea 5000
connexions et fonctions

Vue de face



Vue arrière



Linea 5000

caractéristiques principales



Module d'affichage

- Technologie BUS SCS 2 fils BTicino
- Caméra grand angle HQ - 5 mégapixels
- Écran tactile vertical 7"
- Lecteur de badge RFID intégré
- Indice de protection IP65
- Indice de protection contre les chocs mécaniques IK08
- Installation encastrée ou en saillie
- Capteur crépusculaire et vision nocturne
- Micro numérique avec suppression de l'écho
- Retours vocaux
- Changement de thème - mode d'affichage (clair/sombre)
- Configuration locale par Bluetooth
- Configuration à distance par Ethernet / WiFi
- Actualisation du carnet d'adresses des résidents à l'aide de l'application (H+P et H+S)
- Appel direct au poste de concierge (si présent)
- Compatible avec le module de boucle inductive supplémentaire (Teleloop)
- Compatible avec le clavier codé supplémentaire.



Module Teleloop



Clavier codé



Lecteur de badge intelligent

Linea 5000
modules supplémentaires

L'offre Linea 5000 with Netatmo comprend également 3 accessoires supplémentaires, pouvant être installés dans des systèmes comptant au moins 1 Linea 5000, réf. 345000.

Clavier codé

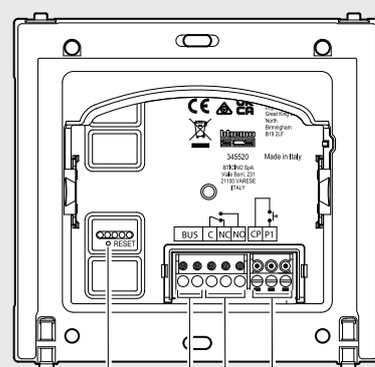
Permet l'activation d'une gâche électrique à l'aide d'un code.
Équipé de contacts relais (C – NO – NC) et de bornes pour la connexion d'un bouton-poussoir d'ouverture : programmable via l'application Home + Project.
Dispose de la notification visuelle de l'état d'accès et d'un rétroéclairage nocturne.
À compléter avec un cadre approprié, peut être utilisé seul ou combiné à un module d'affichage. Installation possible dans une boîte encastrée 1 module, en saillie ou avec un accessoire dédié pour une composition 3+1.



Finition aluminium



Finition nickel



- 1 – Connexion du bouton-poussoir local d'ouverture de porte
- 2 – Contacts relais intégrés
- 3 – Connexion SCS/BUS 2 fils
- 4 – Bouton-poussoir de réinitialisation des réglages d'usine.

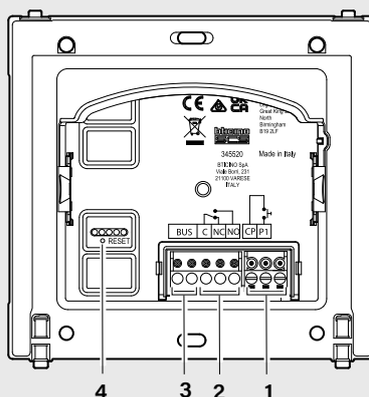


Linea 5000 modules supplémentaires

■ Lecteur de badge intelligent

Permet l'activation d'une gâche électrique à l'aide d'un badge ou via l'application Home + Security par Bluetooth. Est équipé de contacts relais (C – NO – NC) et de bornes pour la connexion d'un bouton-poussoir d'ouverture programmable à l'aide de l'application Home + Project.

Doté de LED pour la notification visuelle de l'état d'accès et d'un rétroéclairage nocturne. À compléter avec un cadre de finition approprié, il peut être installé dans une boîte encastrée 1 module ou dans une boîte murale pour installation en saillie.

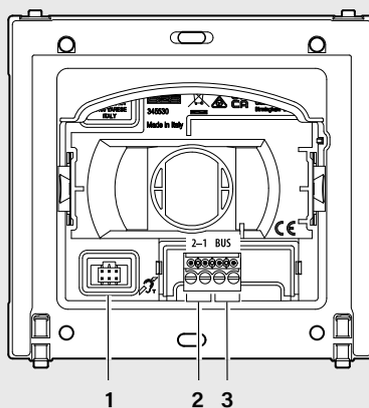


- 1 – Connexion du bouton-poussoir local d'ouverture de porte
- 2 – Contacts relais intégrés
- 3 – Connexion SCS/BUS 2 fils
- 4 – Bouton-poussoir de réinitialisation des réglages d'usine.

■ Linea 5000 teleloop module

Permet aux personnes équipées d'appareils auditifs dotés d'un sélecteur (T) d'utiliser la communication audio d'interphone. Connecté au module d'affichage à l'aide du multicâble fourni.

À compléter avec le cadre de finition approprié. Installation possible dans une boîte encastrée 1 module ou avec l'accessoire dédié pour une composition 3+1.



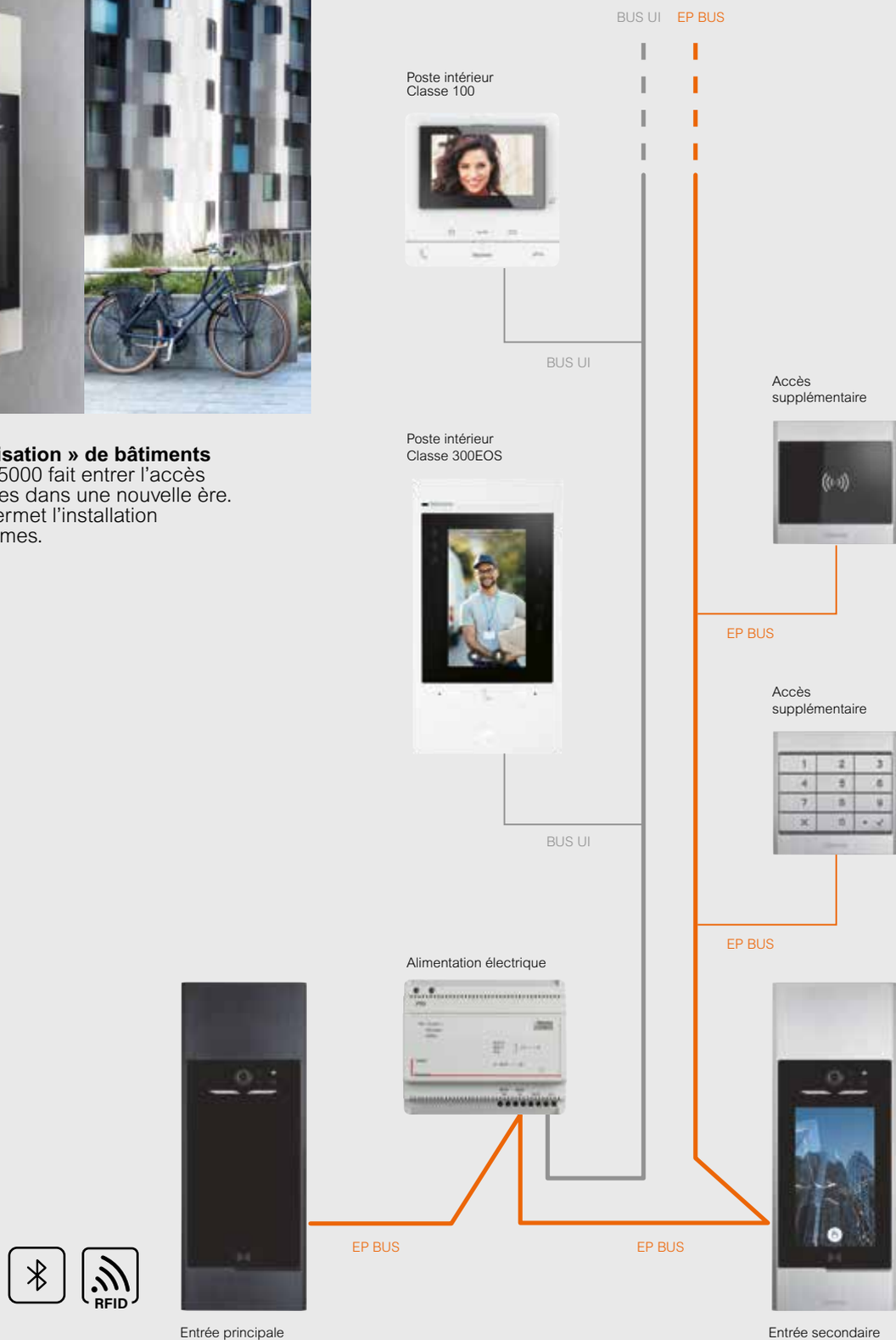
- 1 – Connexion au module d'affichage 345000
- 2 – Connexion à l'alimentation locale (2 – 1)
- 3 – Connexion SCS/BUS 2 fils.

Linea 5000 installation multifamiliale

■ Conçu pour les immeubles d'appartements multifamiliaux

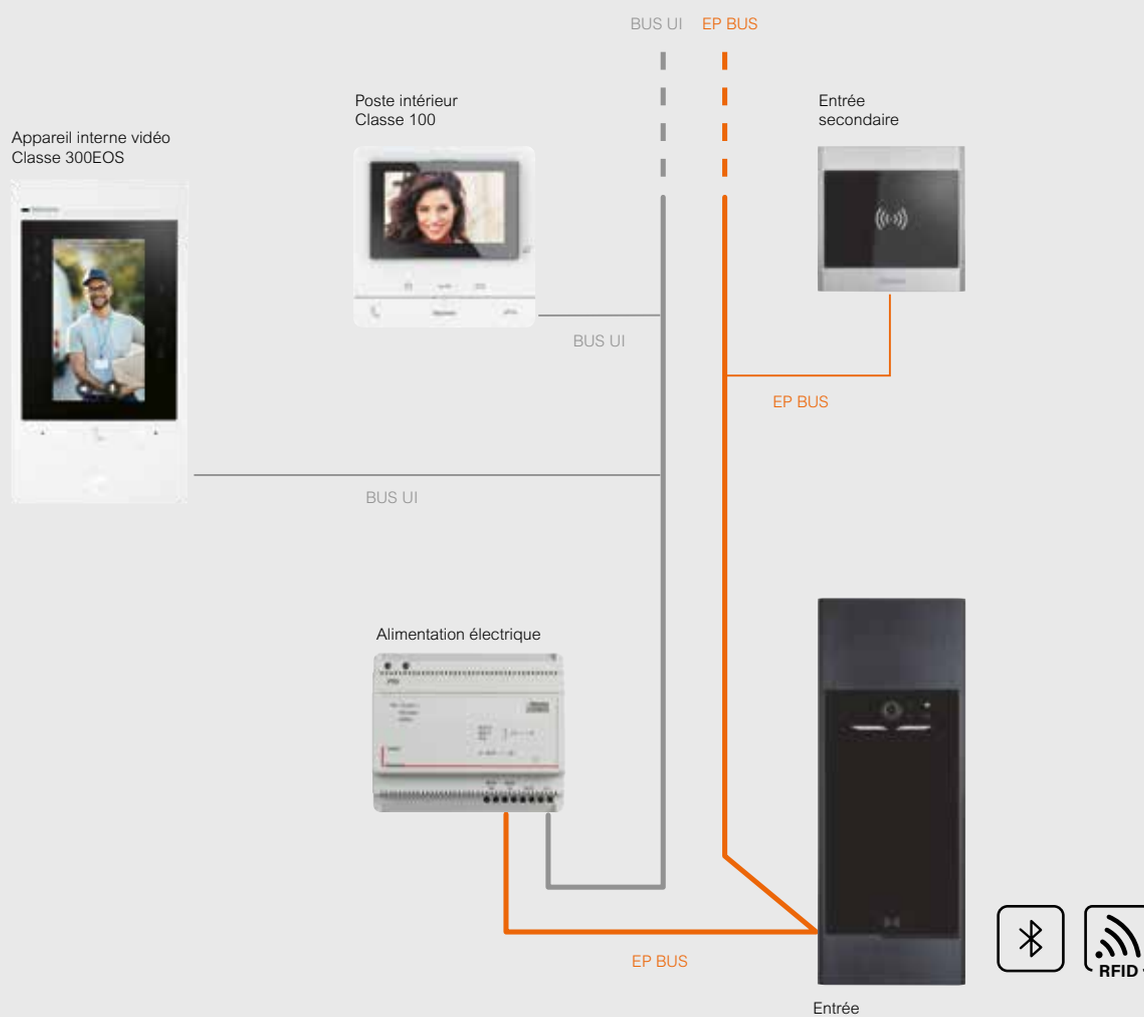


Idéal pour la « digitalisation » de bâtiments multifamiliaux, Linea 5000 fait entrer l'accès aux bâtiments modernes dans une nouvelle ère. La technologie 2 fils permet l'installation de tous types de systèmes.



Linea 5000 installation unifamiliale

■ Également idéal pour les petites installations et les maisons unifamiliales ou bifamiliales



Linea 5000
installation audio/vidéo

Les postes extérieurs Linea 5000 with Netatmo et leurs modules complémentaires peuvent être installés encastrés, ou en saillie dans différentes combinaisons, comme le montrent les exemples d'installation suivants.

Installation encastrée



Cadres de finition 3 modules

En stock



345101
Aluminium

345102
Nickel

Sur demande



345103
Or

345104
Titane

345105
Acier

Installation en saillie



Boîtiers apparents 3 modules avec visière antipluie

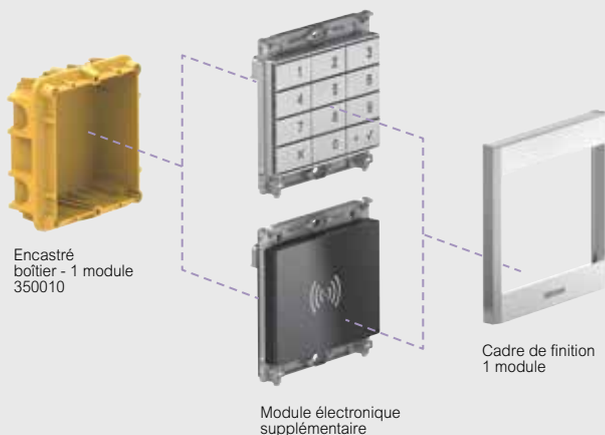


345331
Aluminium

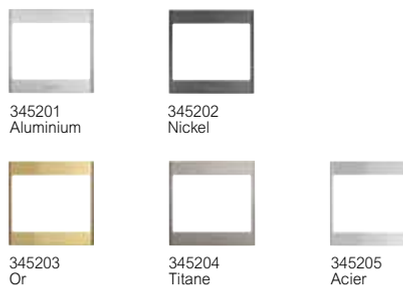
345332
Nickel

Linea 5000
installation module supplémentaire

Installation encastrée

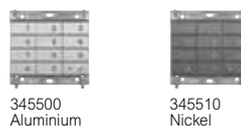


Cadres de finition 1 module



Modules supplémentaires

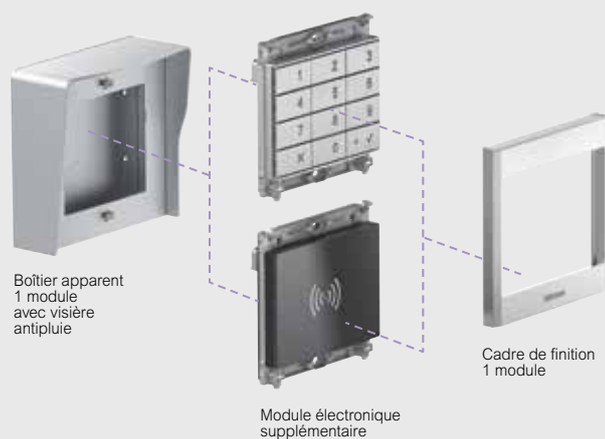
Clavier codé



Lecteur de badge avec connexion bluetooth



**Installation apparente indépendante
des modules supplémentaires**



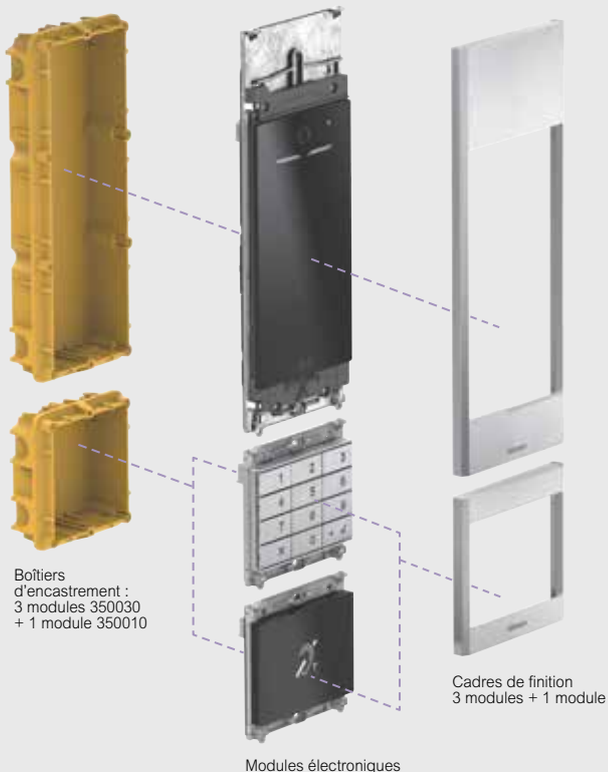
Boîtiers apparents 1 module avec visière antipluie



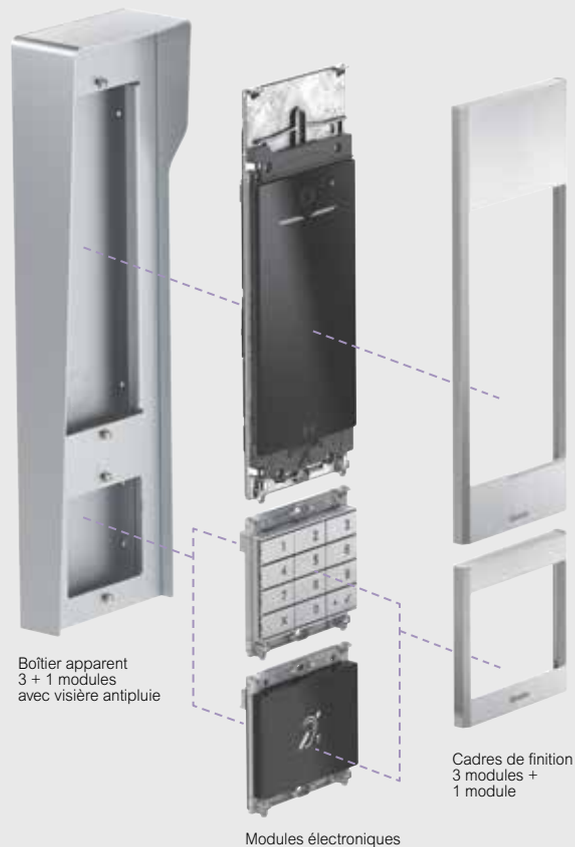
Linea 5000

installation module audio/vidéo + module supplémentaire

Installation encastrée (3 + 1)

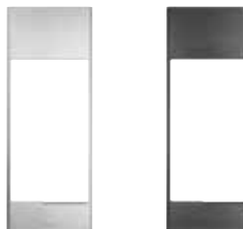


Installation en saillie (3 + 1)



Cadres de finition 3 modules

Dans le catalogue



345101
Aluminium

345102
Nickel

Fabriqué sur commande



345103
Or

345104
Titane

345105
Acier

Cadres de finition 1 module



345201
Aluminium

345202
Nickel

345203
Or

345204
Titane

345205
Acier

Modules supplémentaires

Modules clavier



345500
Aluminium

345510
Nickel

Module de boucle inductive



345530

Boîtiers apparents avec modules visière antipluie (3+1)

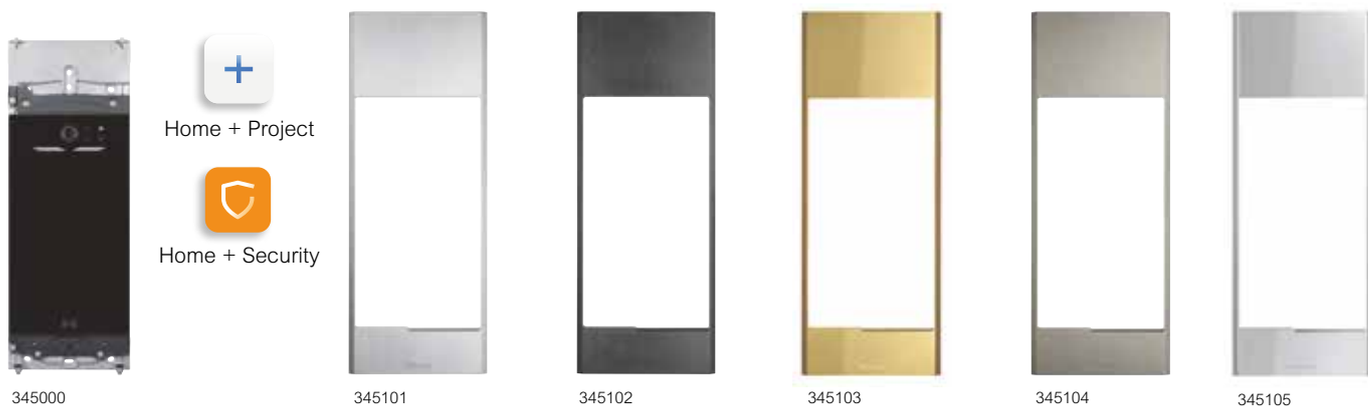


345341
Aluminium

345342
Nickel

Linea 5000

module audio/vidéo et cadres de finition



Réf.	Module audio/vidéo
345000	<p>Module audio/vidéo avec écran tactile de 7" et caméra avec objectif grand angle</p> <ul style="list-style-type: none"> - Module audio/vidéo à combiner avec 5 cadres de différentes finitions pour la réalisation d'installations BUS 2 fils. Équipé d'une caméra HQ (5Mp) avec objectif grand angle (119° horizontalement), de LED blanches et d'un capteur crépusculaire pour l'éclairage de zone de la caméra. Écran tactile 7" haute résolution (IK08) et capteur de proximité pour l'allumage automatique. Équipé d'un microphone numérique et d'un système d'annulation de l'écho pour un son optimal. - 3 modes d'appel différents peuvent être sélectionnés : <ul style="list-style-type: none"> • appel par un répertoire (liste des noms des occupants) • appel par code numérique ou alphanumérique • appel par un code logique bloc-étage-appartement - Il prend également en charge différents modes d'accès au bâtiment : <ul style="list-style-type: none"> • par clavier à code • par lecteur de badge RFID • via Bluetooth et l'application Home + Security - Le poste extérieur comprend des fonctionnalités avancées telles que le support vocal, des thèmes automatiques (lumière/obscurité), la personnalisation des messages d'accueil et l'envoi de codes pour un accès temporaire, etc.... La programmation et la configuration se font via Home + Project (App ou PC), l'outil numérique du professionnel. Grâce à l'utilisation de cet outil, il est possible de réaliser toute la configuration depuis le bureau et de la partager avec d'autres professionnels. Le téléchargement d'une configuration sur le module audio/video peut se faire localement via Bluetooth ou à distance si le poste extérieur est connecté à internet via un réseau LAN ou Wi-Fi. - Connexion pour BUS, alimentation supplémentaire et gâche électrique (18V 4A impulsif - 250 mA courant de maintien à max. 30 Ohm). Montage encastré dans une boîte d'encastrement Sfera de 3 modules réf. 350030 ou montage en saillie via les réfs 345331 ou 345332.
346020	Alimentation supplémentaire pour 345000

Réf.	Cadres de finition de 3 modules
345101	Aluminium
345102	Nickel
345103	Or
345104	Titane
345105	Acier

Linea 5000

modules de fonctions supplémentaires



345500



345510



345520



345530



348200



348201



348202



348203



348204



348205



348206



345201



345202



345203



345204



345205

Réf.	Clavier codé
345500	<p>Clavier codé qui peut être utilisé pour contrôler des gâches électriques dans des installations 2 fils où il y a au moins un Linea 5000 présent. Le dispositif ne peut pas fonctionner de manière autonome. La programmation s'effectue via le poste extérieur et l'application Home + Project, et les données sont synchronisées via le bus 2 fils. L'appareil est équipé d'un bouton pour la réinitialisation de la programmation et d'une LED pour l'indication visuelle de l'état de l'accès. Equipé d'une connexion pour BUS et d'un contact inverseur pour la commande d'une gâche électrique ou d'un contrôle d'accès. Montage encastré dans une boîte d'encastrement Sfera 1 module réf 350010 ou montage en saillie via les réf 345311 ou 345312. A combiner avec un cadre de finition 1 module.</p>
345510	

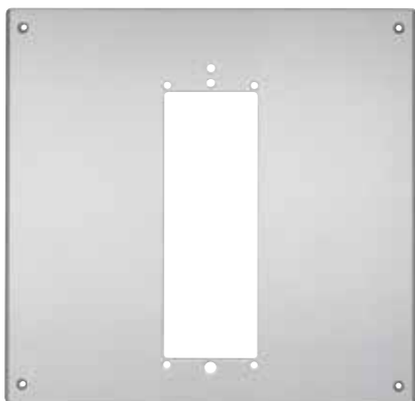
345530	<p>Module teleloop</p> <p>Module Teleloop qui peut être utilisé dans les installations 2 fils où il y a au moins un Linea 5000 présent. Le dispositif ne peut pas fonctionner de manière autonome. Il permet aux personnes portant un appareil auditif avec sélecteur T de suivre la conversation via l'appareil auditif lorsqu'elles se trouvent devant le poste extérieur. La connexion au module audio/vidéo est établie via le multicâble fourni. Montage encastré dans une boîte d'encastrement Sfera 1 module réf. 350010 ou montage en saillie via les réf. 345341 ou 345342. A combiner avec un cadre de finition 1 module.</p>
--------	--

Réf.	Lecteur de badge RFID avec connexion bluetooth
345520	<p>Lecteur de badge qui peut être utilisé pour contrôler des gâches électriques par badge ou bluetooth et l'application Home + Security dans des installations 2 fils où il y a au moins un Linea 5000 présent. Le dispositif ne peut pas fonctionner de manière autonome. La programmation s'effectue via le poste extérieur et l'application Home + Project, et les données sont synchronisées via le bus 2 fils. L'appareil est équipé d'un bouton pour la réinitialisation de la programmation et d'une LED pour l'indication visuelle de l'état de l'accès. Equipé d'une connexion pour BUS et d'un contact inverseur pour la commande d'une gâche électrique ou d'un contrôle d'accès. Montage encastré dans une boîte d'encastrement Sfera 1 module réf 350010 ou montage en saillie via les réf 345311 ou 345312. A combiner avec un cadre de finition 1 module.</p>

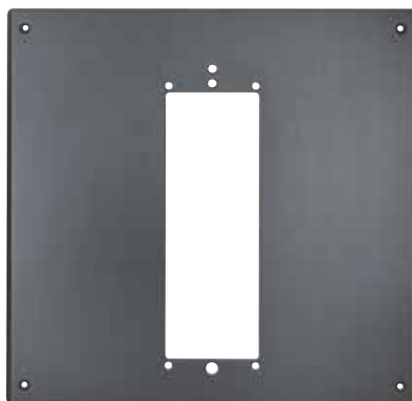
Réf.	RFID badges
348200	Badge - noir
348201	Badge - rouge
348202	Badge - vert
348203	Badge - blue
348204	Badge - orange
348205	Badge - gris
348206	Badge - jaune

Réf.	Cadres de finition de 1 module
345201	Aluminium
345202	Nickel
345203	Or
345204	Titane
345205	Acier

Linea 5000 accessoires



345111



345112



350010



350030



345311



345312



345331



345332



345341



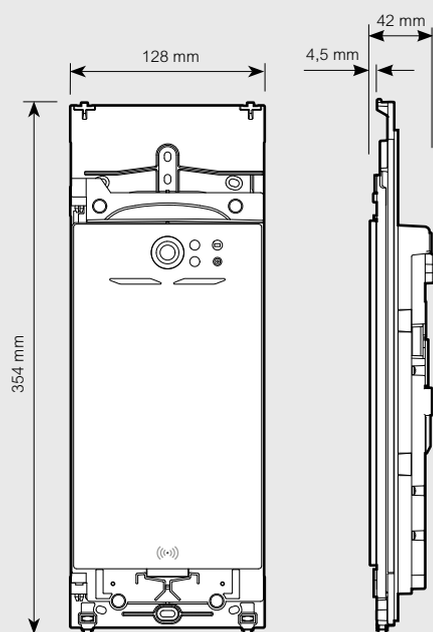
345342

Réf.	Plaques de montage pour la rénovation XL
345111	Plaques de montage pour la rénovation à utiliser pour l'installation de la platine de rue Linea 5000 en remplacement des plaques multi-boutons existantes. Cette plaque couvre l'espace d'une combinaison de 3 boîtes d'encastrement Sfera de 3 modules.
345112	

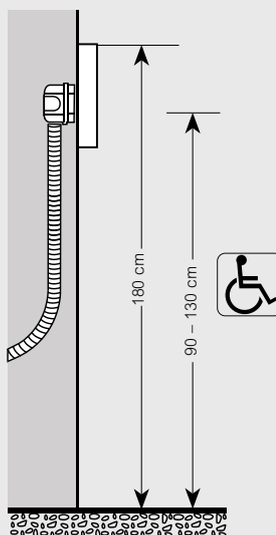
Réf.	Boîtes d'encastrement
350010	Boîte d'encastrement 1 module Boîte d'encastrement en plastique - 1 module
350030	Boîte d'encastrement 3 modules Boîte d'encastrement en plastique - 3 modules
	Boîtes en saillie avec visière anti-pluie
345311	Boîte en saillie 1 module - finition Aluminium Boîte d'encastrement avec visière anti-pluie - 1 module Finition aluminium
345312	Boîte en saillie 1 module - finition Nickel Identique à 345311 mais en finition nickel.
345331	Boîte en saillie 3 modules - finition aluminium Boîtier de montage en saillie avec visière anti-pluie intégré - 3 modules - finition aluminium
345332	Boîte en saillie 3 modules Finition nickel Comme 345331 mais en finition Nickel
345341	Boîte en saillie 4 modules Finition aluminium Boîte de montage en saillie avec visière anti-pluie (3 + 1) modules - finition aluminium
345342	Boîte en saillie 4 modules Finition Nickel Identique au 345341 mais en finition Nickel

Dimensions

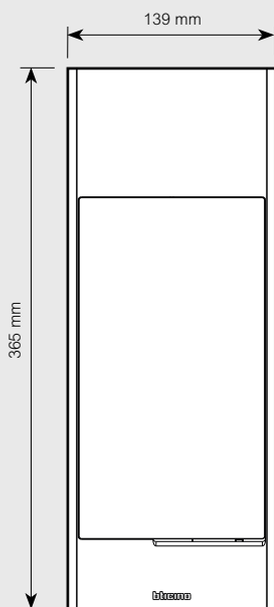
Module audio/video



345000



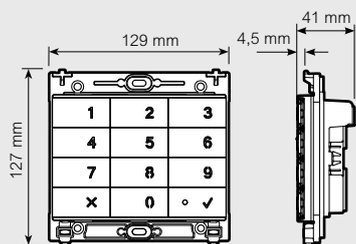
Cadres de finition 3 modules



345101 - 345102 - 345103 - 345104 - 345105

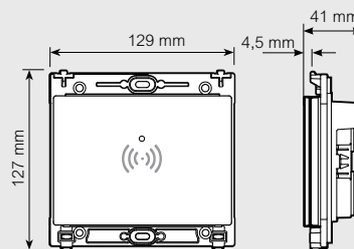
Dimensions

Clavier codé



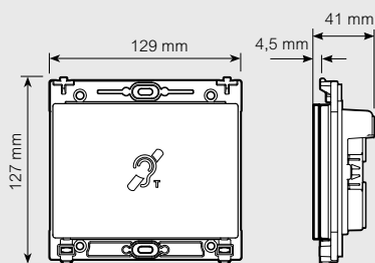
345500 - 345510

Lecteur de badge



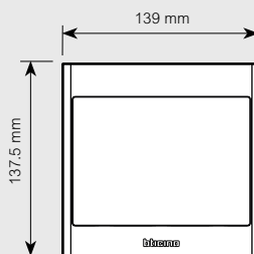
345520

Teleloop

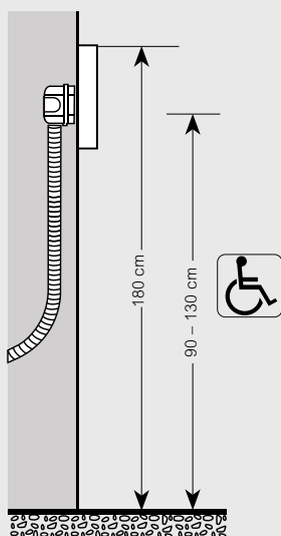


345530

Cadres de finition 1 module

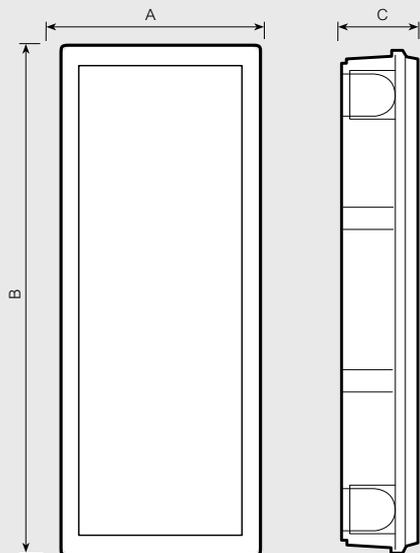


345201 - 345202 - 345203 - 345204 - 345205



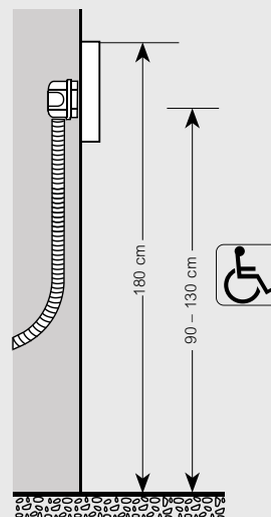
Dimensions

Boîtes d'encastement 1 et 3 modules

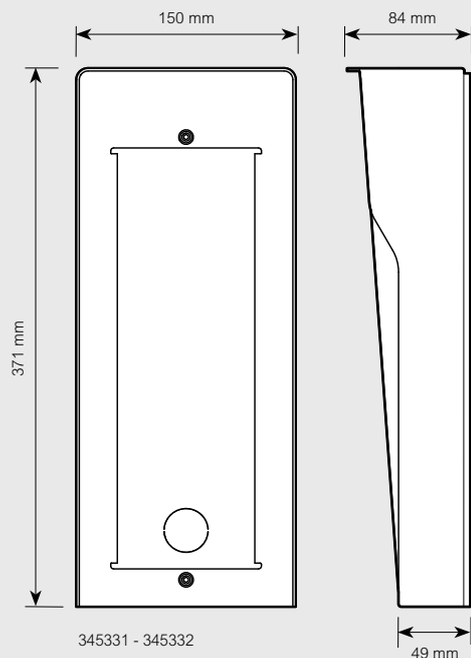


350010 - 350030

DIMENSIONS			
Item	A	B	C
350010	117	123	45
350030	117	306	45

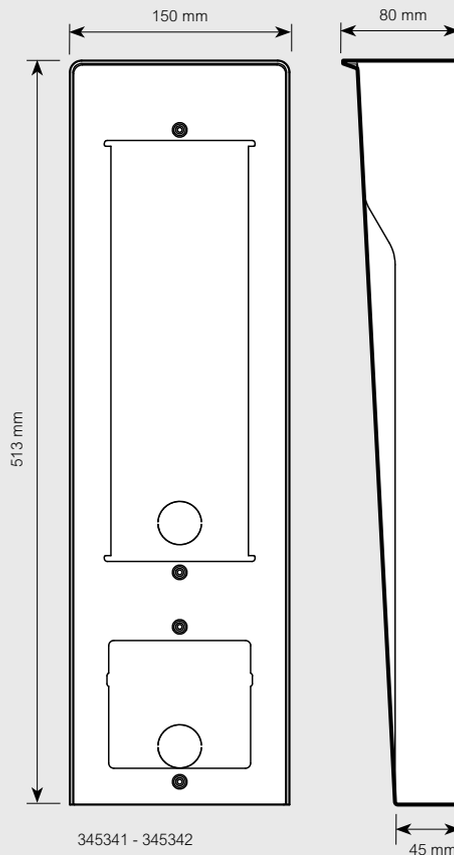


Boîtes en saillie 3 modules



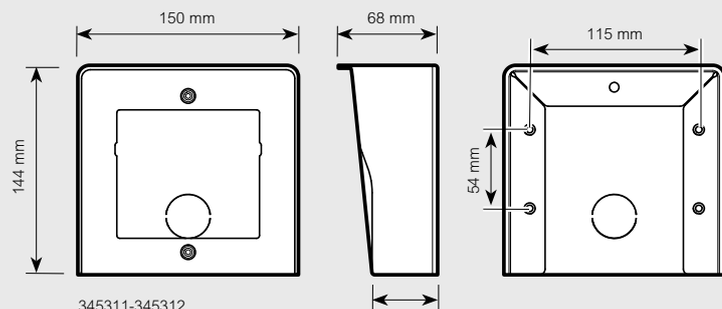
345331 - 345332

Boîtes en saillie - 3 + 1 modules



345341 - 345342

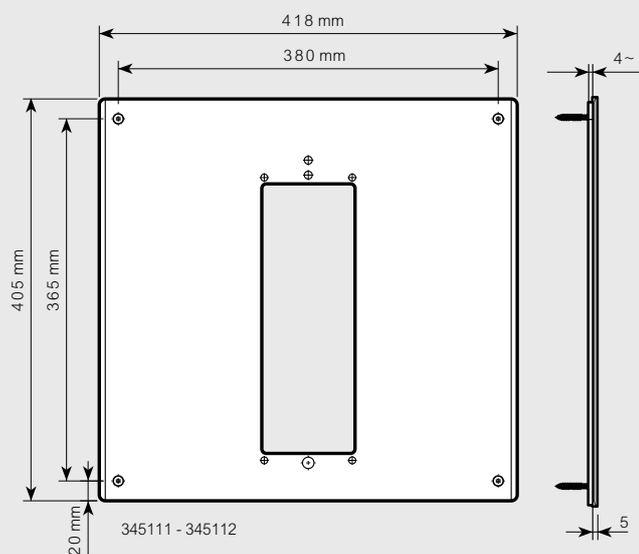
Boîtes en saillie 1 module



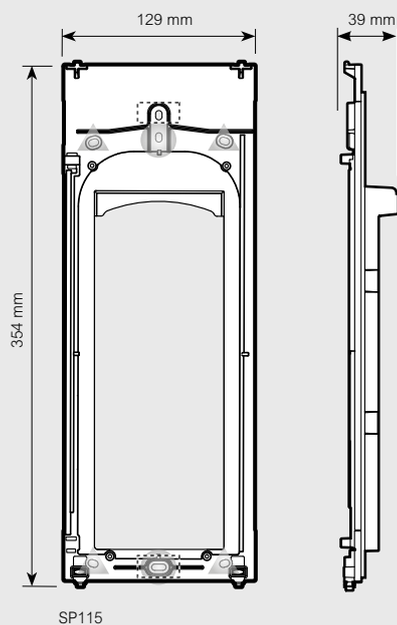
345311-345312

Dimensions

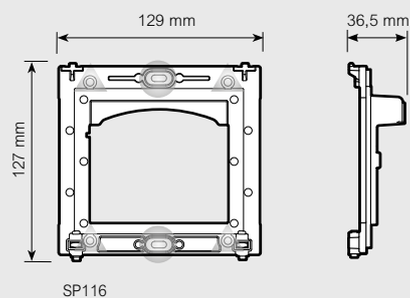
■ Plaques de rénovation XL



■ Cadre de support à 3 modules



■ Cadre de support à 1 module



*Des questions concernant
nos produits Light Up ?
Nous sommes heureux
de vous aider !*

*Envoyez-nous un e-mail :
info.belux@legrand.com*



www.legrand.be - www.bticino.be



www.linkedin.com/company/legrandgroup-belgium/



www.youtube.com/legrandgroupbelgium



facebook.com/LegrandGroupBelgium



www.instagram.com/Legrand_Belgium

Legrand Group Belgium S.A.
Hector Henneaulaan, 366
1930 Zaventem
Tél. : +32 (0)2 719 17 11
E-mail : info.belux@legrand.com

 **legrand**[®]