



DIGITAL.
FUNKTIONELL.
LEISTUNGS-
STARK.

LINEA 5000

WITH
Netatmo



#ImprovingLives

bticino

A brand of  legrand®



Die Linea 5000 bietet ein vollständiges Konzept für den Gebäudezugang, von der Installation bis zur täglichen Nutzung und Wartung, und passt sich perfekt an den modernen Lebensstil an.



Inhalt

- 4.** Digital. Funktionell. Leistungsstark.
- 6.** Eine perfekte Kombination aus italienischem Style und Innovation
- 8.** Abdeckrahmen
- 10.** Bticino 2-Draht-Technologie
- 12.** Smarte Konfiguration mit Home + Project
- 16.** Physische und digitale Personalisierung
- 18.** Rufvarianten
- 19.** Zutrittsvarianten

Technische Eigenschaften

- 20.** Anschlüsse und Funktionen
- 21.** Eigenschaften
- 22.** Zusatzmodule
- 24.** Verkabelung
- 26.** Installation

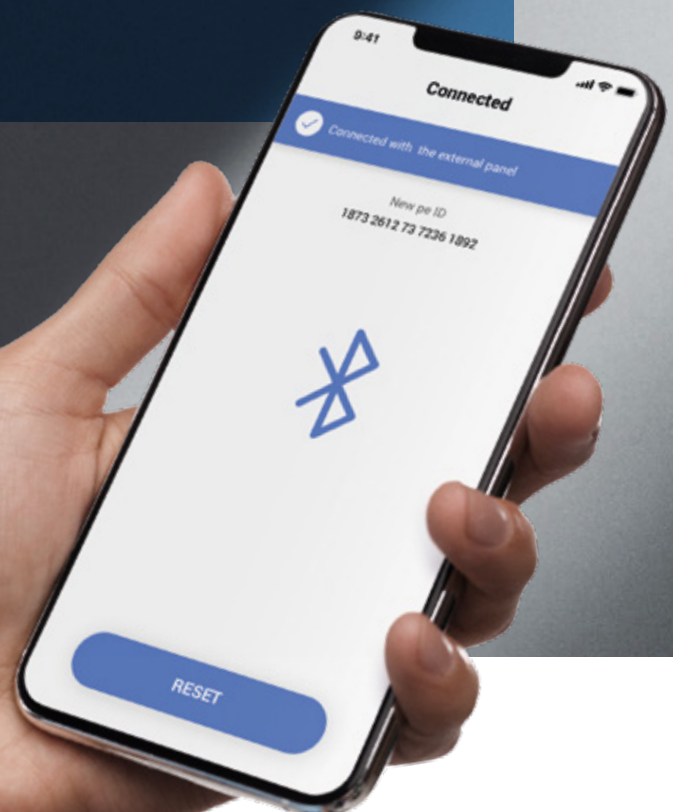
Bestellseiten und Abmessungen

- 29 - 32** Bestellseiten
- 34 - 37** Abmessungen
- 39.** Online-Konfigurator

Linea 5000

Digital. Funktionell.
Leistungsstark.

Die Linea 5000 with Netatmo ist die neue smarte 2-Draht-Türstation von Bticino. Sie ist ideal für die „Digitalisierung“ von Wohnhäusern und Bürogebäuden und hebt den Zugang zu modernen Immobilien auf eine neue Ebene. Ausgestattet mit einem großen 7-Zoll-Touchscreen, einer High-Quality Weitwinkelkamera, digitalen Filtern und einer intuitiven grafischen Oberfläche fügt sie sich perfekt in moderne Gebäude ein und vermittelt Innovation und hohe Qualität.





- 2
DRAHT
- IP65
- IK08
- 7"
- HQ
- Bluetooth
- WI-FI
- RJ45

Zutritt zum Gebäude auf vielfältige Weise:

- ***

 - RFID
 - SMARTPHONE
- CODE
RFID
SMARTPHONE

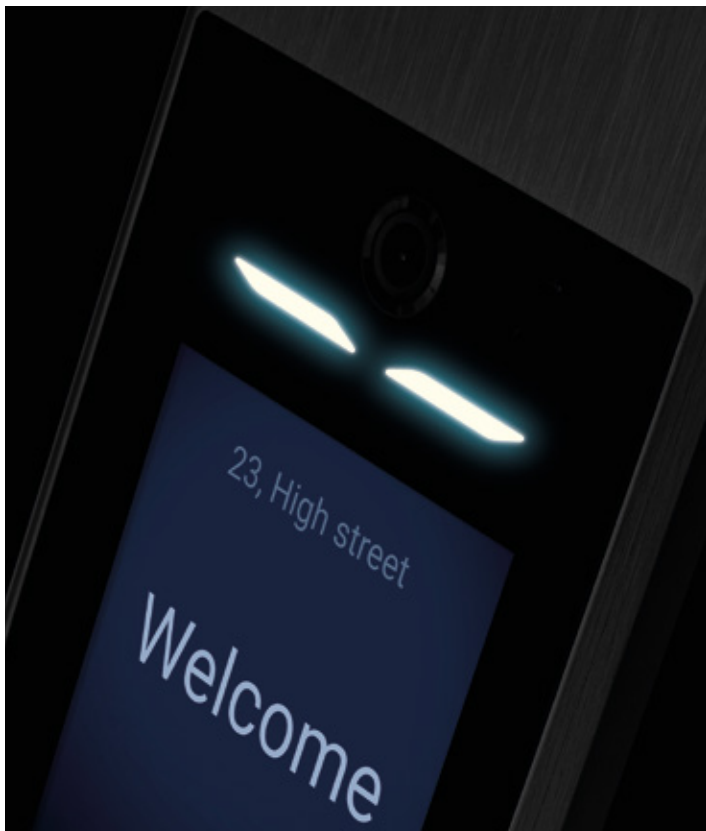
Die Linea 5000 with Netatmo ist ein modernes, sicheres und individuell anpassbares digitales Erlebnis, ideal für die Zutrittskontrolle in Gebäuden und für jede Einbausituation geeignet.

Linea 5000

Eine perfekte Kombination
aus italienischem Style
und Innovation



Inspiziert von moderner Architektur, bietet die Linea 5000 ein hochmodernes Design, raffinierte Details und innovative Funktionen, die jeden Eingangsbereich aufwerten. Der Aluminiumrahmen schützt das Display, während die abgeschrägten Kanten ihr ein schlankes und dennoch robustes Aussehen verleihen.



Die Technologie, einschließlich der Sensoren, ist hinter dunklem Glas verborgen und der 7"-Touchscreen aktiviert sich automatisch bei Annäherung.

Raffinierte Details und langlebige Materialien strahlen Stil und hohe Qualität aus.



Linea 5000

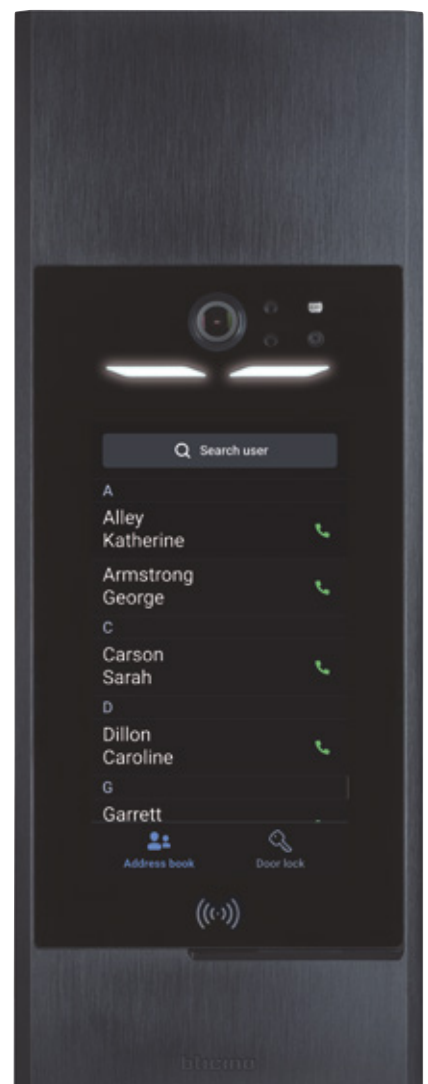
5 exklusive Rahmen verleihen
jedem Eingangsbereich
einen Mehrwert

Zwei Farben für fast jedes Projekt.

Aluminium



Black



Finden Sie die Lösung für jeden Bereich.

Mit 5 exklusiven Oberflächen aus 60% recyceltem Aluminium lässt sich die Linea 5000 with Netatmo leicht an die verschiedensten Gebäudetypen anpassen, von modernen Objekten jeder Größe, bis hin zur klassischen Architektur. Die Linea 5000 drückt in jeder Farbausführung Robustheit und hohe Qualität aus.

Drei Farben, wenn es spezieller sein soll.

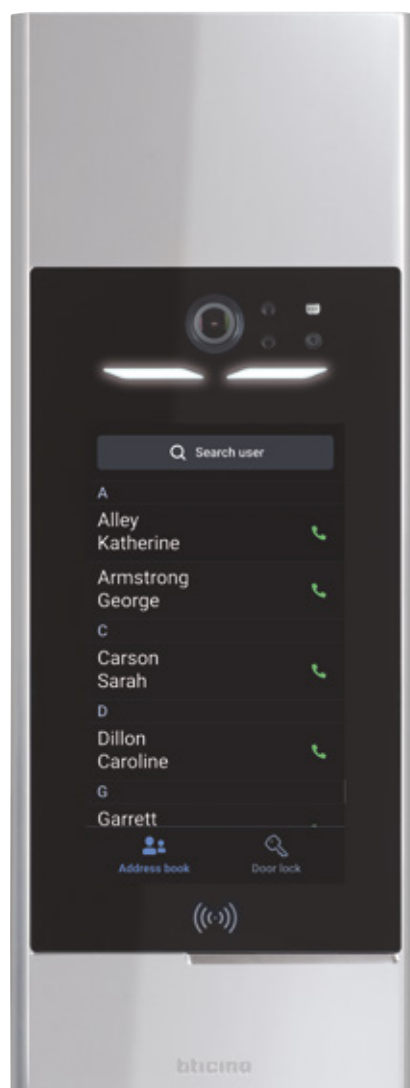
Gold



Titan



Steel



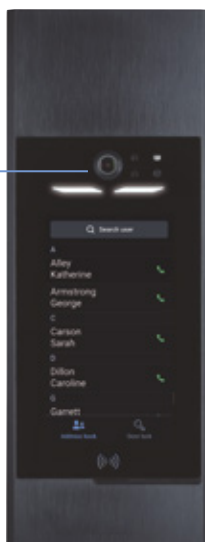
Linea 5000

Bticino 2-Draht-Technologie

Keine Änderungen in den Arbeitsgewohnheiten. Es gelten dieselben Installationsregeln wie für alle 2-Draht-Türstationen von Bticino.



Ideal zum Aufrüsten vorhandener 2-Draht-Video Türsprechanlagen (z.B. Anlagen mit Sfera-Türstationen). **Bringen Sie Ihre alte Anlage mit der neuen Linea 5000 with Netatmo ins digitale Zeitalter.** Perfekt kompatibel mit allen Produkten der 2-Draht-Technologie von Bticino.



HIGH-QUALITY WEITWINKELKAMERA

Auflösung: 5 Megapixel

Digitale Filter

Horizontaler Kamerawinkel: 130°

Diagonales Sichtfeld: 160°

Anmerkung: Das digitale Videosignal wird mittels PAL-Codierung über die 2-Draht-Technologie an die Video-Innenstellen übertragen.

Die Linea 5000 ist geeignet für alle Gebäudetypen.

Mit der 2-Draht-Technologie und der Möglichkeit, die Abdeckrahmen mit Logo und Hausnummer individuell zu gestalten, garantiert sie maximale Anpassungsfähigkeit an jedes Wohnobjekt.

Wohntürme



Wohnanlagen



Einfamilienhäuser

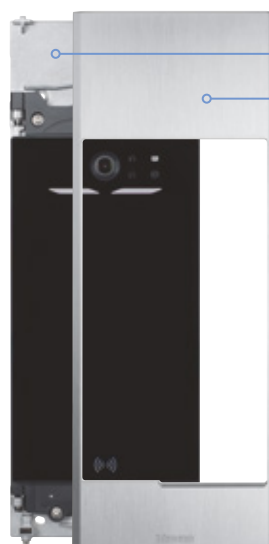


Ein nachhaltiger Ansatz



NUR BEI BEDARF AKTIV

Der Annäherungs- und Helligkeitssensor tragen zur Energieeffizienz bei, da sich der Bildschirm nur dann aktiviert, wenn sich jemand nähert.



Recyceltes Aluminium

Die Befestigungs- und Abdeckrahmen der Linea 5000 bestehen zu **60 % aus recyceltem Aluminium.**

Linea 5000

Smarte Konfiguration mit **Home + Project**





Eine neue Erfahrung. Vollständig digital.

Die Linea 5000 with Netatmo ermöglicht Ihnen, Ihre Arbeit „digital“ und damit effizienter zu gestalten und so ein völlig neues Benutzererlebnis zu schaffen. Dank der App Home + Project kann die Türstation schnell - ohne den Einsatz physischer Konfiguratoren - über ein Smartphone oder einen PC konfiguriert, verwaltet und aktualisiert werden.

Mit der neuen Linea 5000 with Netatmo war das Arbeiten noch nie so smart.

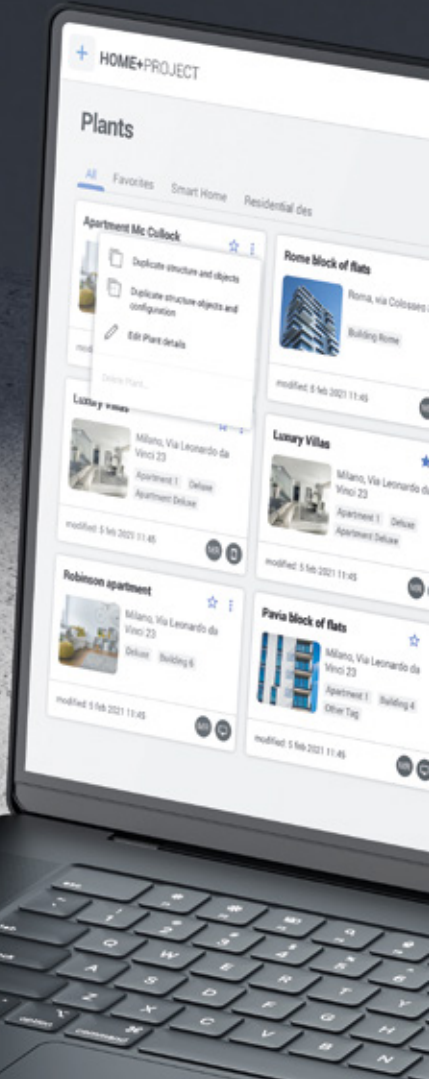
HOME + SECURITY KANN KOSTENLOS IM APP STORE
UND BEI GOOGLE PLAY HERUNTERGELADEN WERDEN



HOME + PROJECT

Linea 5000

Konfigurieren Sie Ihr System mit Leichtigkeit.



HOME + PROJECT. Zum digitalen Planen, Konfigurieren und Personalisieren der Video- Türsprechanlage

HOME + PROJECT - ein neues Arbeitsmittel
für den Elektroinstallateur.

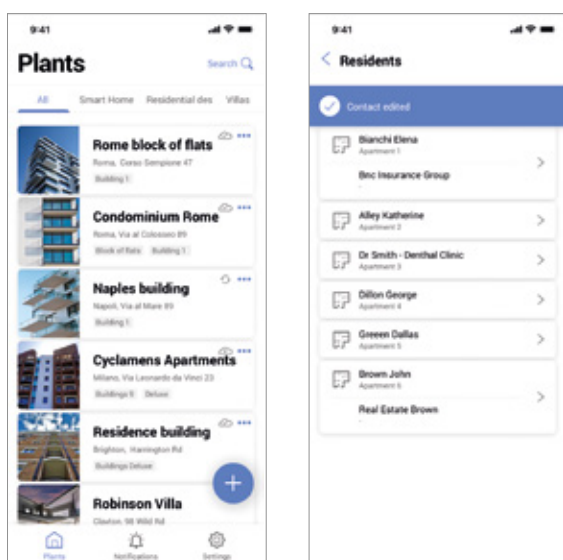
Erhältlich für den PC unter homeproject.legrand.com
und als mobile App für Smartphones und Tablets
zur Konfiguration vor Ort. Die App erkennt automatisch
die zu konfigurierenden Geräte im System,
kann die gespeicherten Projekte für andere Gebäude
übernehmen und ermöglicht die Wartung des Systems
aus der Ferne.



SMARTE FÄHIGKEITEN.

Die sehr nützliche Funktion „Kopieren & Einfügen“ macht es überflüssig, jedes Mal ein neues System von Grund auf zu erstellen:

Kopieren Sie einfach ein ähnliches Projekt und nehmen Sie die erforderlichen Änderungen vor, um es vollständig an die neue Anlage anzupassen. Eine Zeitersparnis ist garantiert, vor allem bei der Planung von Wohnblöcken und Reihenhausanlagen.



ÄNDERUNG DES ADRESSBUCHS AUS DER FERNE

Home + Project vereinfacht nicht nur den Konfigurationsprozess, sondern auch die Wartung und Individualisierung. Ändern Sie die Systemparameter, aktualisieren Sie das Adressbuch oder laden Sie die neue Konfiguration auf die Türstation, entweder aus der Ferne oder direkt vor Ort über eine Bluetooth-Verbindung.

Linea 5000

Vollständige Anpassungsfähigkeit.

Die umfangreichen Möglichkeiten zur Individualisierung, sowohl physisch als auch digital, bieten eine einzigartige Gestaltungsfreiheit. Verschiedene Ausführungen der Abdeckrahmen, Logos und Hausnummern für eine umfassende Personalisierung sind verfügbar. All dies macht die Linea 5000 with Netatmo besonders geeignet für **die Erfüllung der individuellen Ansprüche von Architekten, Planungsbüros, Bauträgern und Kunden.**

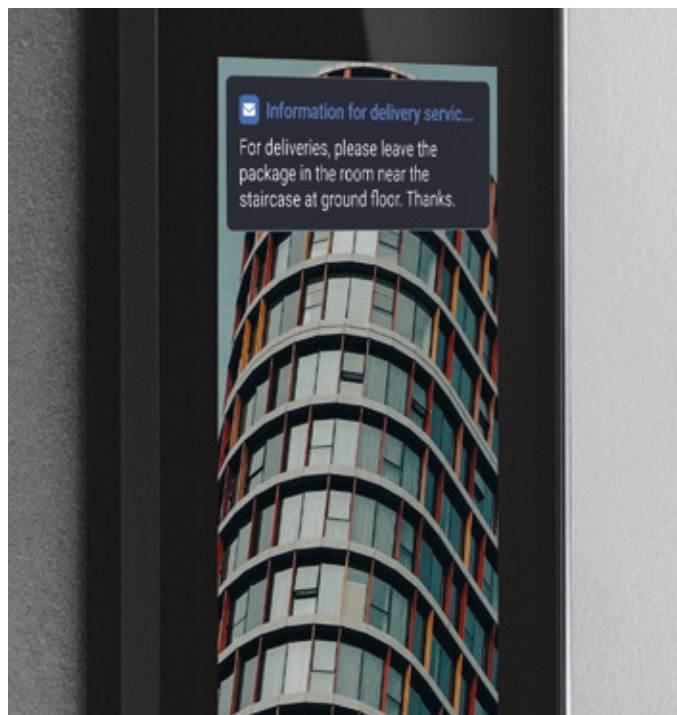


Physische Personalisierung der Abdeckrahmen

Mit dem Bticino-Sprechanlagenkonfigurator ist es möglich die Abdeckrahmen zu individualisieren.

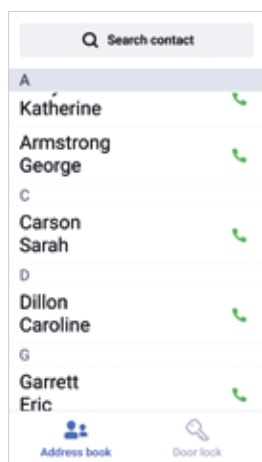
Deutschland: sprechanlagenkonfigurator.bticino.de

Österreich: sprechanlagenkonfigurator.bticino.at

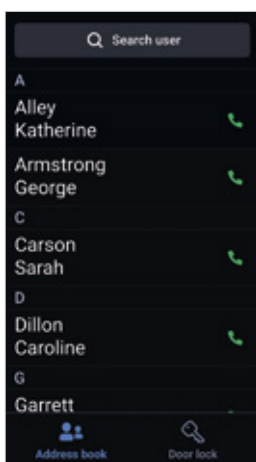


Digitale Personalisierung des Bildschirms

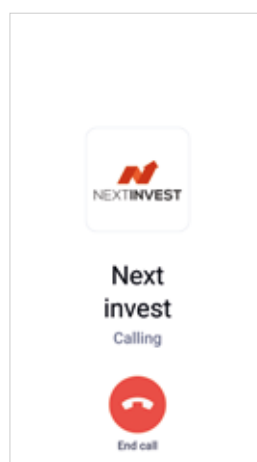
Darüber hinaus besteht die Möglichkeit, die Bildschirmanzeige individuell zu gestalten, indem die Namen im Adressbuch geändert werden, der Anzeigemodus angepasst wird, ein Logo/eine Adresse hinzugefügt wird oder Nachrichten für Besucher/Paketdienste usw. angezeigt werden.



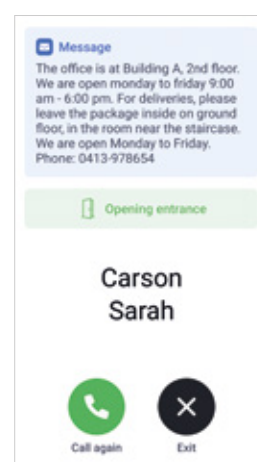
White Mode:
der Klassiker für gute Lesbarkeit



Dark Mode:
Stylisch und spart Energie



Ein Logo verleiht eine ganz persönliche Note.



Personalisierbare Nachrichten für AirBnB-Gäste, Lieferdienste und Besucher.

Linea 5000

Mehrere Rufvarianten.
Smarter Ruf.



ADRESSBUCH

mit den Namen der Bewohner

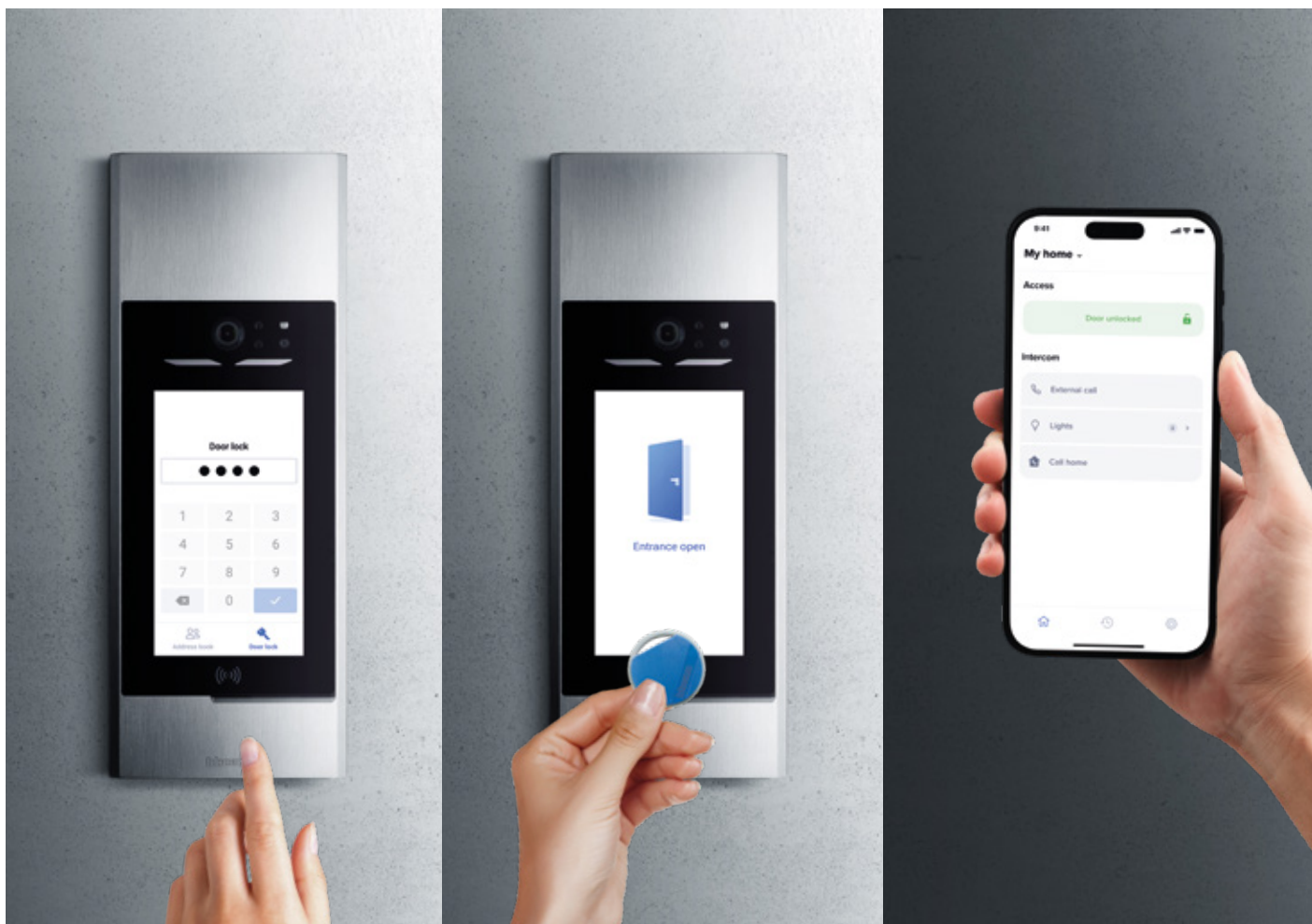
RUF MIT CODE (numerisch oder alphanumerisch)

In diesem Modus kann man,
zusätzlich zum Code, auch
das Adressbuch auswählen.

LOGISCHER RUF

Eingabe der exakten Systemadresse
der Wohnung, abhängig von der
Anlagenkonfiguration.

Mehrere Zutrittsvarianten. Smart Access.



NUMERISCHER CODE

Bis zu 5 Zugangscodes pro Wohnung, auch mit Datum und Uhrzeit kombinierbar.

RFID-LESER

Transponder als Schlüsselanhänger in verschiedenen Farben erhältlich.



SMARTPHONE

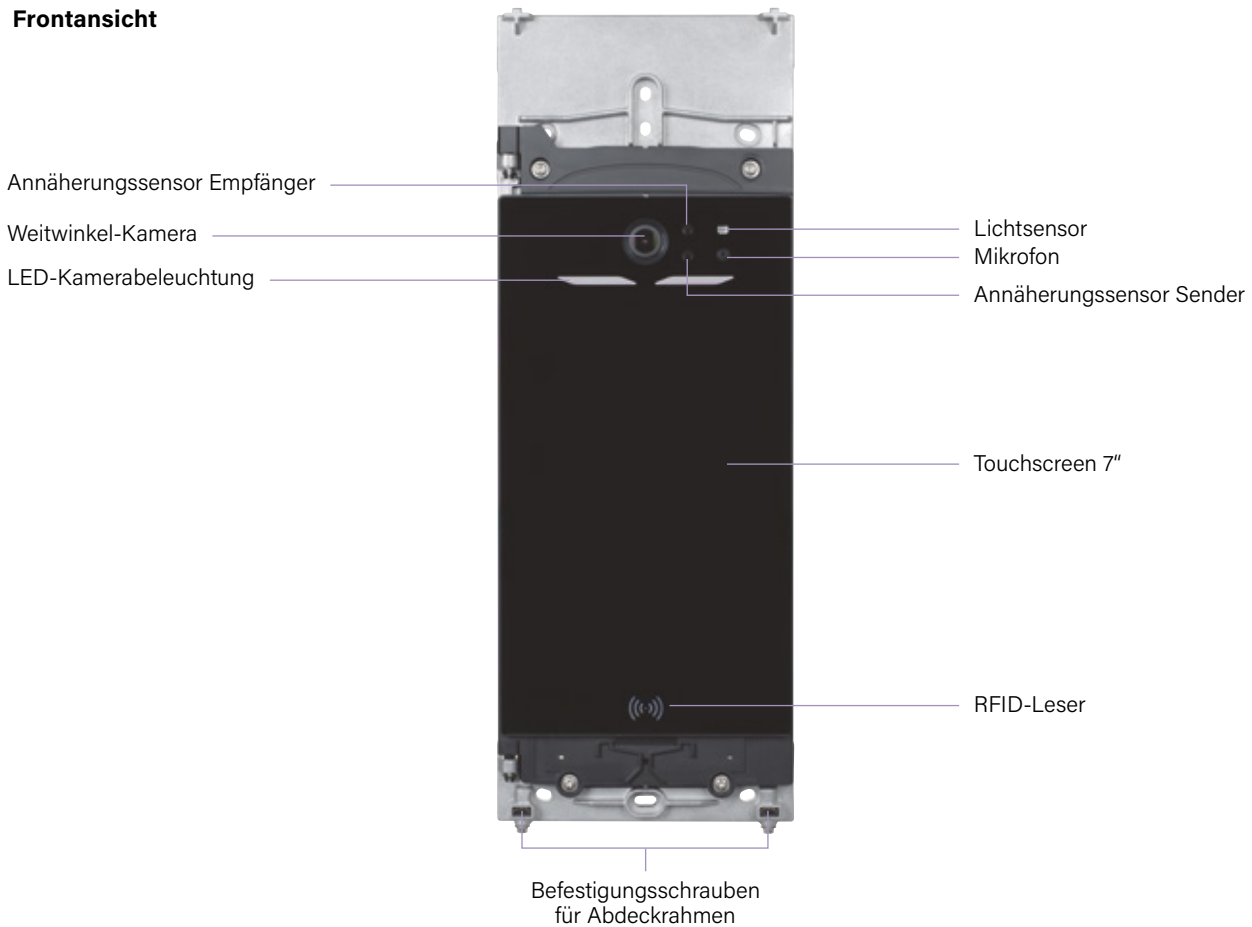
Mit der App Home + Security durch Bluetooth.



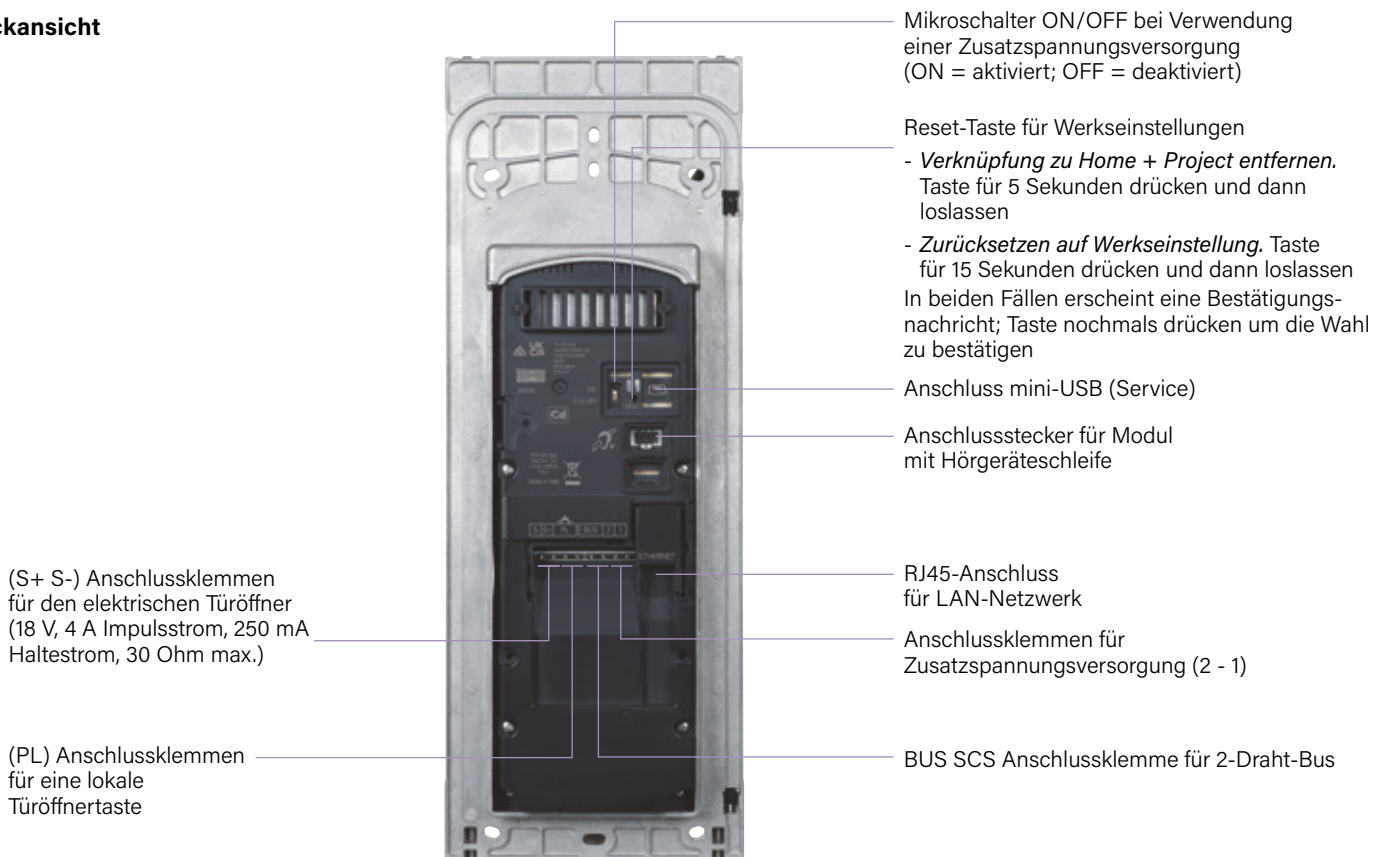
Linea 5000

Anschlüsse und Funktionen - Türstationsmodul 345000

Frontansicht



Rückansicht



Linea 5000

Eigenschaften



Türstationsmodul

- Bticino 2-Draht-Technologie BUS SCS
- Weitwinkelkamera mit 5 Megapixel
- Vertikaler Touchscreen 7"
- Eingebauter RFID-Leser
- Schutzart IP65
- Schlagfestigkeit IK08
- Unterputz-Installation
- Aufputz-Installation
- Dämmerungssensor und Nachtsicht
- Digitales Mikrofon mit Echokompensation
- Sprachausgabe
- Designwechsel des Bildschirms (Light-/Dark-Mode)
- Lokale Konfiguration mit Bluetooth
- Konfiguration von der Ferne mittels Ethernet oder WiFi
- Aktualisierung des Bewohner-Adressbuchs mittels App (H+P und H+S)
- Direktruf zur Portierzentrale (wenn vorhanden)
- Erweiterbar mit zusätzlicher Hörgeräteschleife
- Erweiterbar mit zusätzlicher Codetastatur



Hörgeräteschleife



Codetastatur



RFID-Lesemodul

Linea 5000

Zusatzmodule

Das Sortiment der Linea 5000 with Netatmo umfasst 3 zusätzliche Zubehörmodule, die in Systemen mit mindestens einer Linea 5000 (Best.Nr. 345000) installiert werden können. Darüber hinaus gibt es Module für den ekey-Fingerprint und das österreichische Postschloss.

Codetastatur

Ermöglicht die Aktivierung eines elektrischen Türöffners mit Hilfe eines Codes.

Ausgestattet mit Relaiskontakt (C - NO - NC) und Klemmen für den Anschluss eines lokalen Türöffnertasters. Die Konfiguration erfolgt über die App Home + Project. Verfügt über eine optische Anzeige des Zutrittsstatus und eine Hintergrundbeleuchtung. Zur Ergänzung mit einem 1-moduligen Abdeckrahmen. Die Codetastatur kann alleine oder in Kombination mit einer Türstation Linea 5000 verwendet werden.

Dafür wird entweder eine 1-modulige Unterputzdose oder ein 1-moduliges Aufputzgehäuse benötigt.

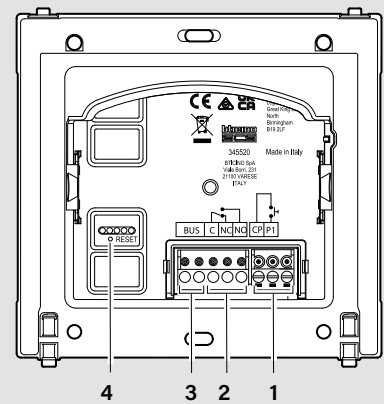
Für eine gemeinsame Aufputz-Installation mit der Linea 5000, ist ein spezielles Aufputzgehäuse 3 + 1 verfügbar.



Ausführung Aluminium



Ausführung Black



- 1 – Anschluss für einen lokalen Türöffnertaster
- 2 – Integriertes Relais mit Wechselkontakt
- 3 – Anschluss für 2-Draht SCS/BUS
- 4 – Reset-Taste zum Zurücksetzen auf Werkseinstellungen



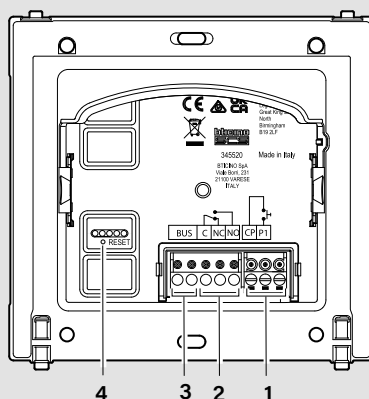
Linea 5000

Zusatzmodule

RFID-Lesemodul

Ermöglicht die Aktivierung eines elektrischen Türöffners mit Hilfe eines Transponders/Badge oder App Home + Security via Bluetooth.

Ausgestattet mit Relaiskontakt (C - NO - NC) und Klemmen für den Anschluss eines lokalen Türöffnertasters. Die Konfiguration erfolgt über die App Home + Project. Verfügt über eine optische Anzeige des Zutrittsstatus und eine Hintergrundbeleuchtung. Zur Ergänzung mit einem 1-moduligen Abdeckrahmen. Das RFID-Lesegerät kann ausschließlich alleine (nicht in Kombination mit Linea 5000) verwendet werden. Dafür wird entweder eine 1-modulige Unterputzdose oder ein 1-moduliges Aufputzgehäuse benötigt.



- 1 – Anschluss für einen lokalen Türöffnertaster
- 2 – Integriertes Relais mit Wechselkontakt
- 3 – Anschluss für 2-Draht SCS/BUS
- 4 – Reset-Taste zum Zurücksetzen auf Werkseinstellungen

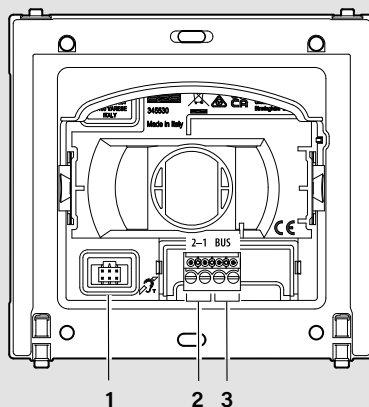
Modul mit Induktionsschleife

Die Induktionsschleife überträgt das Audiosignal der Türstation magnetisch direkt in das Hörgerät (Wahlschalter auf T), umgeht störende Umgebungsgeräusche und verbessert dadurch deutlich die Sprachqualität.

Für den direkten Anschluss an die Türstation mittels mitgelieferten Verbindungskabel.

Zur Ergänzung mit einem 1-moduligen Abdeckrahmen. Die Induktionsschleife kann ausschließlich in Kombination mit der Linea 5000 verwendet werden.

Für die Unterputz-Installation wird eine 1-modulige Unterputzdose benötigt. Für die gemeinsame Aufputz-Installation mit der Linea 5000 ist ein spezielles Aufputzgehäuse 3 + 1 verfügbar.



- 1 – Anschluss zur Türstation 345000
- 2 – Anschluss für lokale Spannungsversorgung (2 - 1)
- 3 – Anschluss für 2-Draht SCS/BUS

Linea 5000

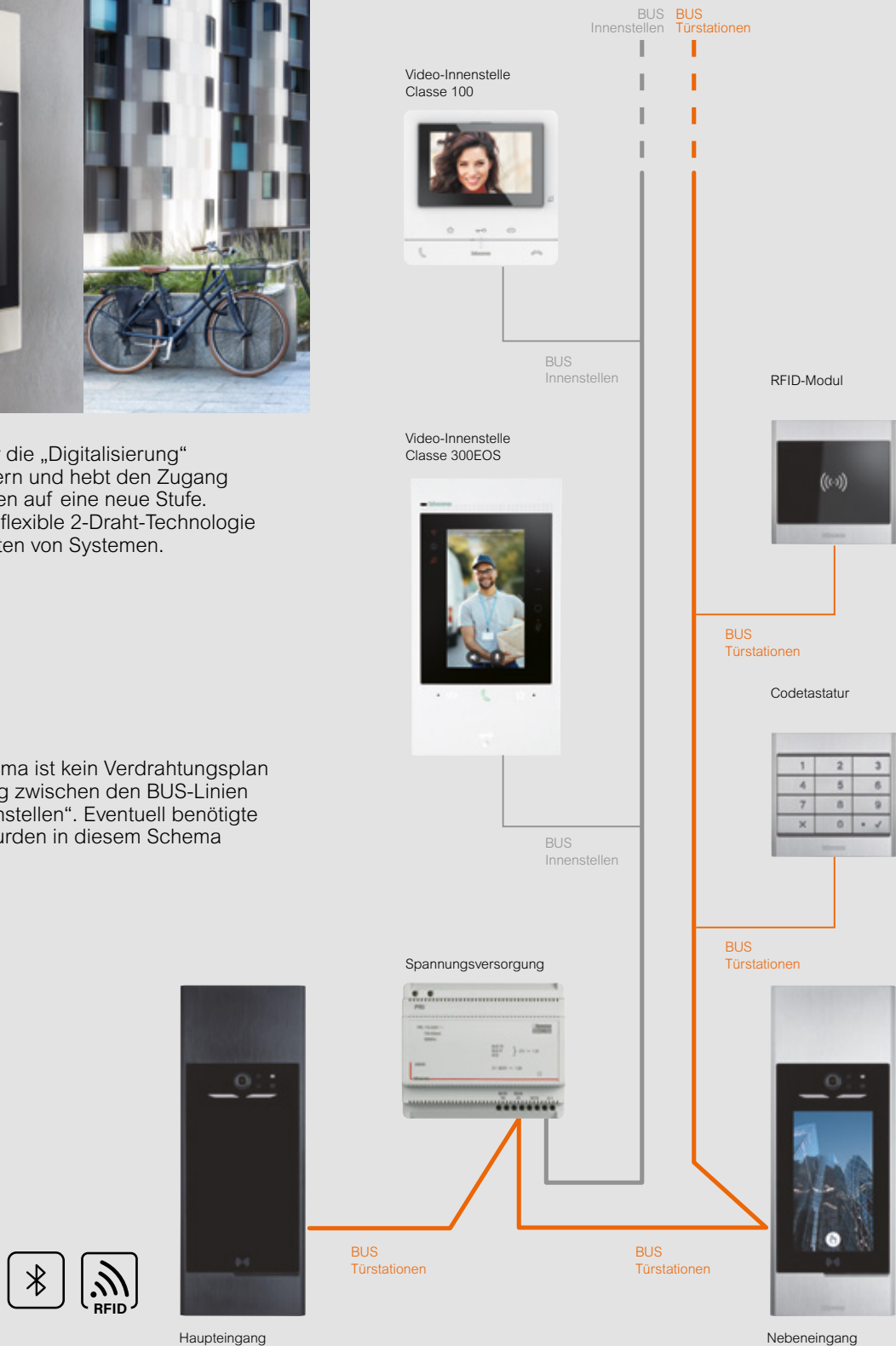
Installation im Mehrfamilienhaus

Konzipiert für Mehrfamilienhäuser



Linea 5000 ist ideal für die „Digitalisierung“ von Mehrfamilienhäusern und hebt den Zugang zu modernen Gebäuden auf eine neue Stufe. Zudem ermöglicht die flexible 2-Draht-Technologie die Installation aller Arten von Systemen.

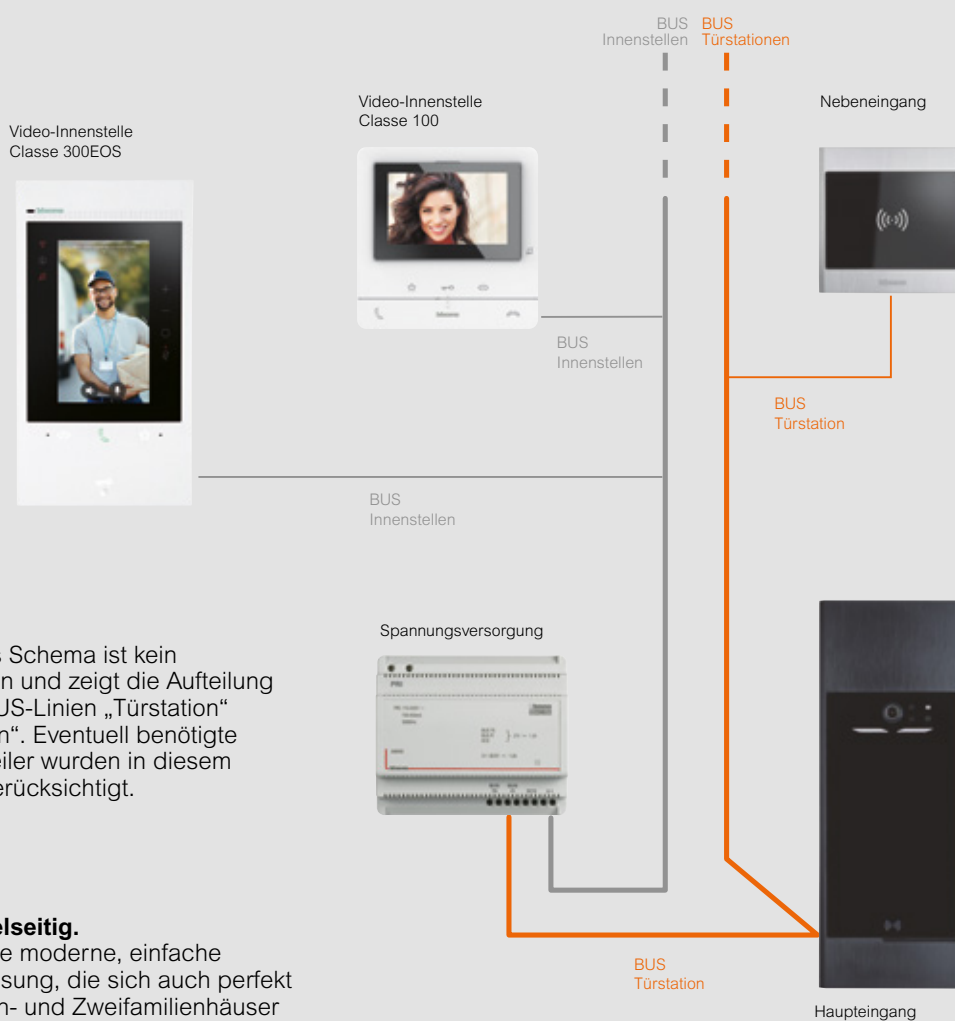
Hinweis: Dieses Schema ist kein Verdrahtungsplan und zeigt die Aufteilung zwischen den BUS-Linien „Türstation“ und „Innenstellen“. Eventuell benötigte Videosignalverteiler wurden in diesem Schema nicht berücksichtigt.



Linea 5000

Installation im Einfamilienhaus

■ Ideal auch für kleine Anlagen und Ein- oder Zweifamilienhäuser



Hinweis: Dieses Schema ist kein Verdrahtungsplan und zeigt die Aufteilung zwischen den BUS-Linien „Türstation“ und „Innenstellen“. Eventuell benötigte Videosignalverteiler wurden in diesem Schema nicht berücksichtigt.

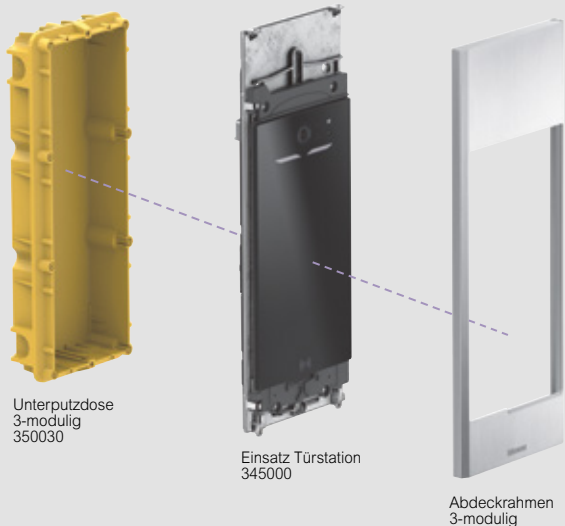
Flexibel und vielseitig.
Linea 5000 ist die moderne, einfache und effiziente Lösung, die sich auch perfekt für Villen bzw. Ein- und Zweifamilienhäuser eignet.

Linea 5000

Installation der Türstation

Die Türstation Linea 5000 with Netatmo und die Zusatzmodule können Auf- oder Unterputz installiert werden, wie die folgenden Montagebeispiele zeigen.

Unterputz-Installation der Türstation



3-modulige Abdeckrahmen

Standard



345101
Aluminium



345102
Black

Exquisit



345103
Gold

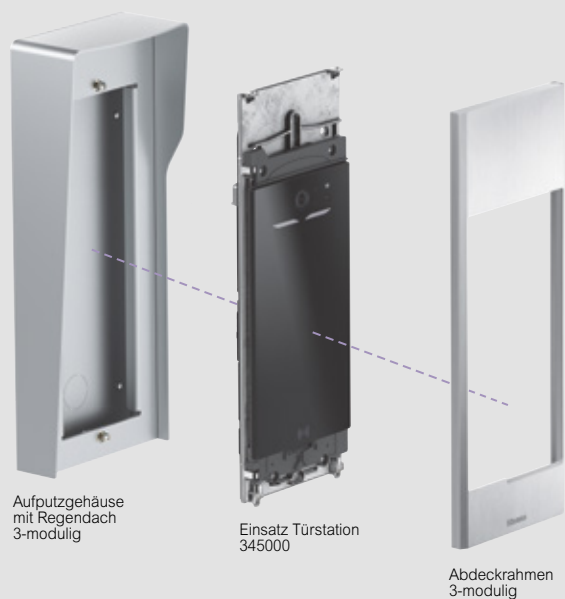


345104
Titan



345105
Steel

Aufputz-Installation der Türstation



3-moduliges Aufputzgehäuse mit Regendach



345331
Aluminium

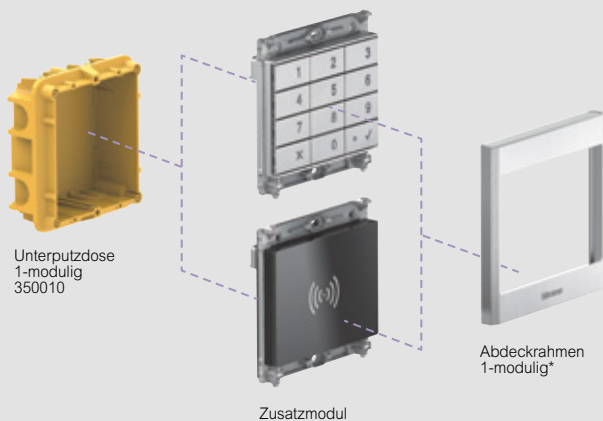


345332
Black

Linea 5000

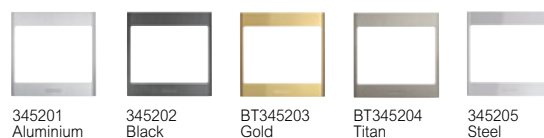
Installation der Zusatzmodule als Einzelgeräte

■ Unterputz-Installation der Zusatzmodule als Einzelgerät



***Hinweis:** Für das Fingerprint- oder Postschlossmodul ist kein Abdeckrahmen notwendig.

1-modulige Abdeckrahmen



Zutrittsmodule

Codetastatur



345500 Aluminium

RFID-Modul



345510 Nickel



345520

Fingerprintmodul

Für den Einbau des Fingerprints eKey sLine

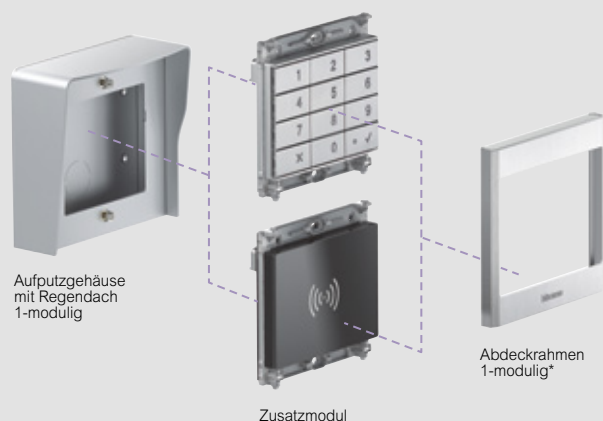


Postschlossmodul (nur Österreich)

Für den Einbau des mechanischen o. elektronischen Postschlusses von BeGeh



■ Aufputz-Installation der Zusatzmodule als Einzelgerät



***Hinweis:** Für das Fingerprint- oder Postschlossmodul ist kein Abdeckrahmen notwendig.

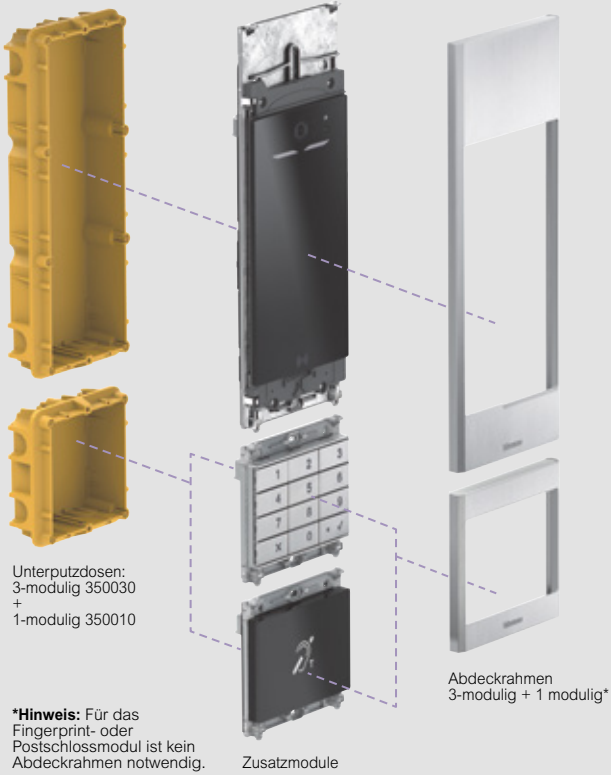
1-modulige Aufputzgehäuse mit Regendach



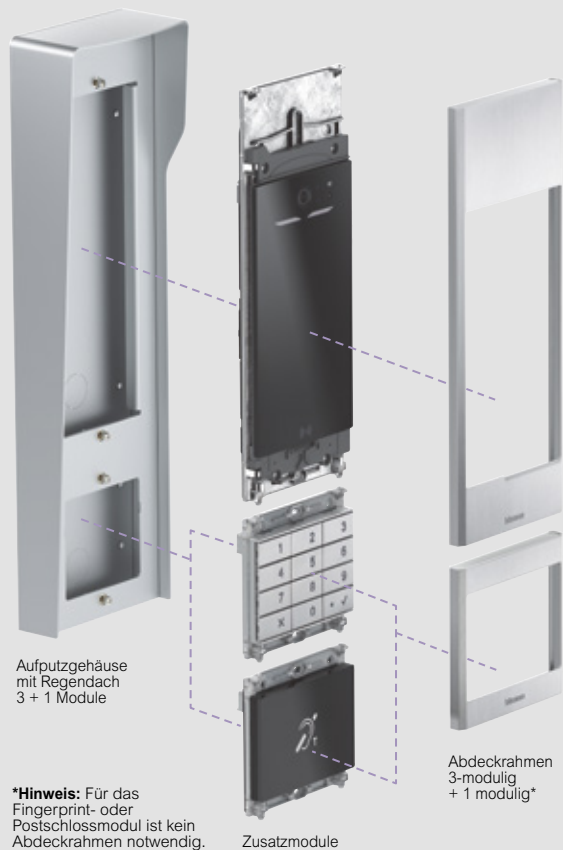
Linea 5000

Installation der Zusatzmodule mit der Türstation

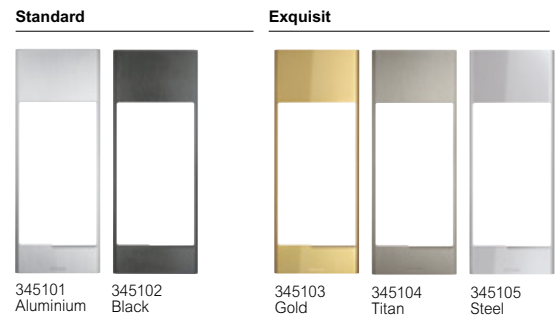
Unterputz-Installation (3 + 1) Türstation + Zusatzmodul



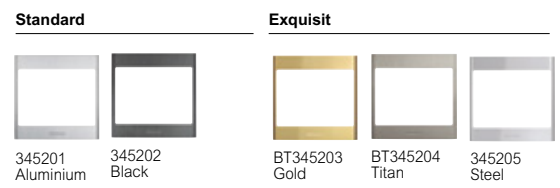
Aufputz-Installation (3 + 1) Türstation + Zusatzmodul



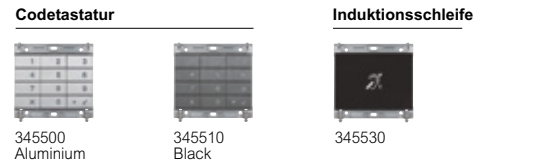
3-modulige Abdeckrahmen



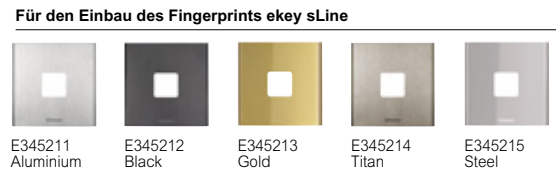
1-modulige Abdeckrahmen



Zutrittsmodule



Fingerprintmodul



Postschlossmodul (nur Österreich)

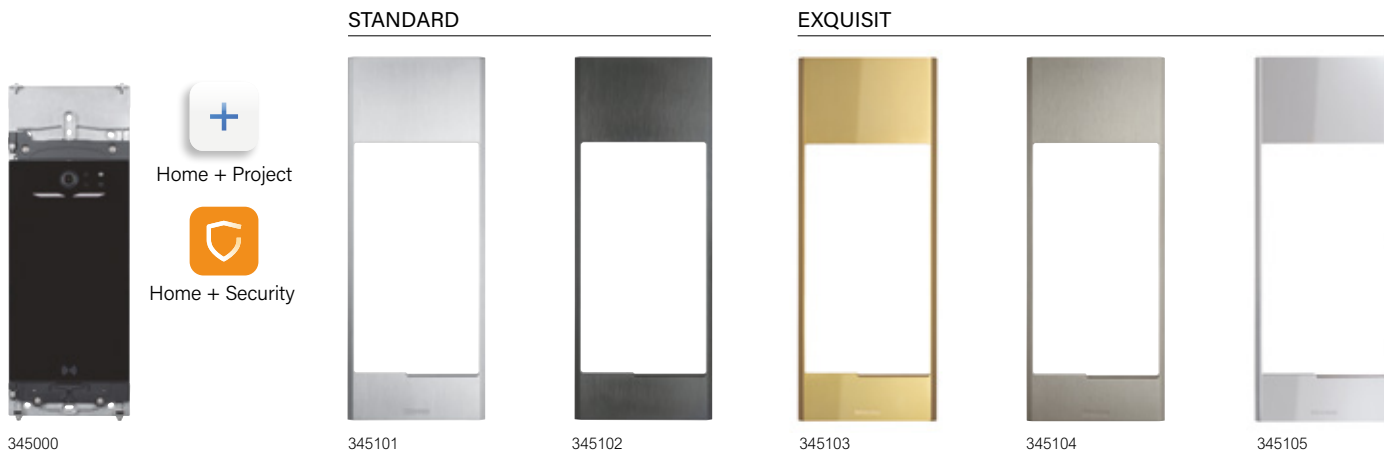


Aufputzgehäuse mit Regendach (3 + 1 Module)



Linea 5000

Einsatz Türstation und 3-modulige Abdeckrahmen



Best.Nr. **Türstation mit Touchscreen**

345000 **Einsatz Türstation mit vertikalem 7"-Touchscreen und Weitwinkel-Kamera (5 Megapixel)**

Video-Türstation bestehend aus einem vertikalen 7" Touchscreen und einer hochauflösenden 5 MP-Weitwinkelkamera (130° horizontal) in 2-Draht-Technik. Enthalten ist ein Dämmerungssensor zum Einschalten der weißen LEDs für bessere Nachtsicht. Der Touchscreen ist mit bruch sicherem Glas (Schlagfestigkeit IK08), einem Näherungssensor für automatisches Einschalten und mit einem Schutz gegen Fingerabdrücke ausgestattet. Das integrierte Lautsprechermodul besitzt ein digitales Mikrofon mit Echounterdrückung für eine optimale Sprachqualität.

Die Türstation kann mit Abdeckrahmen in 5 verschiedenen Farbausführungen kombiniert werden. Diese Abdeckrahmen können Online, mit Hilfe des Bticino Sprechanlagen-Konfigurators, individuell beschriftet oder mit einem Logo ausgestattet werden. Die flexible und benutzerfreundliche grafische Oberfläche ist an jede Art von Wohngebäuden anpassbar und ermöglicht die Auswahl 3 verschiedener Rufvarianten: Adressbuch (Liste der Wohnernamen), numerischer oder alphanumerischer Ruf mittels Codes und logischer Ruf (Wohnblock/Treppenhaus/Etage/Wohneinheit). Des Weiteren ist eine individuelle Gestaltung der Startseite, durch Hinzufügen eines Logos, problemlos möglich. Mit fortschrittlichen Funktionen wie Sprachausgabe, automatischem Hintergrundwechsel der grafischen Oberfläche (hell/dunkel), individueller Gestaltung von Begrüßungsnachrichten oder Informationen und Vergabe von Zugangscodes ist es für Bewohner und Besucher jeden Alters und auch für Personen mit körperlichen Beeinträchtigungen geeignet. Auch verschiedene Zutrittssysteme werden unterstützt, wie z.B. Code, RFID-Transponder, ekey-Fingerprint und auch Bluetooth mittels App Home + Security. Auch die Integration des österreichischen Postschlusses ist möglich.

Die Konfiguration erfolgt mit dem Profi-Tool Home + Project, welches sowohl als App für das Smartphone, als auch als PC-Version – in beiden Fällen kostenlos - erhältlich ist. Mit Home + Project kann die gesamte Konfiguration auch im Büro durchgeführt werden und mit anderen Mitarbeitern geteilt werden. Bei der Inbetriebnahme wird die Konfiguration über das Smartphone - mittels Bluetooth - auf die Türstation übertragen. Darüber hinaus kann die Linea 5000 mittels Wi-Fi oder Netzwerkkabel mit dem Internet verbunden werden, um Änderungen von Wohnernamen und Zugangscodes einfach und schnell aus der Ferne durchzuführen.

Über entsprechende E-Mail-Einladungen vom Hausverwalter (über Home + Project), kann auch der Bewohner weitere Vorteile der Linea 5000 nutzen. Mit der Endkunden-App Home + Security kann der Mieter eigene Nachrichten hinterlegen (z.B. für den Paketboten) oder – auch zeitlich begrenzte - Zugangscodes für Familienmitglieder, Besucher oder Handwerker vergeben. Die Installation der Türstation kann Unterputz oder durch verschiedene Aufputzgehäuse erfolgen. Durch die Verwendung von Drehgelenken, kann die Türstation während der Installation bequem verdrahtet werden, ohne diese in der Hand halten zu müssen.

Ein elektrischer Türöffner kann direkt an die Klemmen S+ und S- angeschlossen werden (18 V 4 A Impulsstrom - 250 mA Haltestrom max. 30 Ohm), sollte ein lokaler Türöffnertaster vorhanden sein, wird dieser an die Klemmen PL angeschlossen.

Best.Nr. ***Abdeckrahmen 3-modulig**

Bestehend aus 60% recyceltem Aluminium zur Verwendung mit Türstation Linea 5000.

- 345101 **Aluminium**
- 345102 **Black**
- 345103 **Gold**
- 345104 **Titan**
- 345105 **Steel**

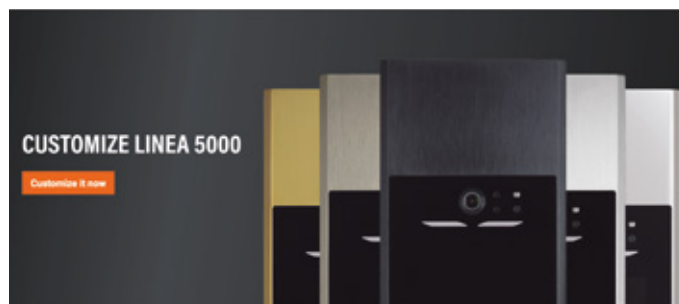
*Die Standard-Abdeckrahmen Best.Nr. 34510x können individuell beschriftet oder mit einem Logo versehen werden. In unserem Online-Planungstool unter

Sprechanlagenkonfigurator.bticino.at

oder **Sprechanlagenkonfigurator.bticino.de**

finden Sie bei der Auswahl der Linea 5000 eine Personalisierungsoption für die Abdeckrahmen.

Downloaden Sie das PDF Ihrer gewünschten Beschriftung und senden Sie uns dieses über den Elektro-Großhandel zu.



Linea 5000

Zusatzmodule und 1-modulige Abdeckrahmen



345500



345510



345520



345530



E345212



P345211



345201



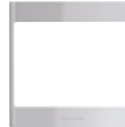
345202



BT345203



BT345204



345205



EK204002

Best.Nr.	Zusatzmodul Codetastatur
345500	Zusatz tastaturmodul zum Aktivieren von elektrischen Türöffnern in 2-Draht-Systemen mit mindestens einer Türstation Linea 5000 (Best.Nr. 345000). Das Tastaturmodul ist mit einem Relaiskontakt (C - NO - NC) und einem Anschluss (CP - P1) für einen lokalen Türöffnertaster ausgestattet. Die Inbetriebnahme erfolgt ausschließlich über die App Home + Project. Das Modul verfügt über eine Reset-Taste, LEDs für die Anzeige des Zugangsstatus und eine Hintergrundbeleuchtung für die Nacht. Die Codetastatur ist mit einem entsprechenden 1-moduligen Abdeckrahmen zu ergänzen und kann sowohl als Einzelgerät oder in Kombination mit der Linea 5000 in der Zusammenstellung 3+1 verwendet werden. Für die Einzel-Installation wird die 1-modulige Unterputzdose Best.Nr. 350010 oder das Aufputzgehäuse Best.Nr. 34531x verwendet, in der Zusammenstellung 3+1 steht das Aufputzgehäuse Best.Nr. 34534x zur Verfügung.
345510	Codetastatur Aluminium
345510	Codetastatur Black
345520	Zusatzmodul RFID
345520	RFID-Modul für Transponder/Badges
345520	RFID-Modul zum Aktivieren von elektrischen Türöffnern in 2-Draht-Systemen mit mindestens einer Türstation Linea 5000 (Best.Nr. 345000). Für den Zugang werden die Transponder/Badges Best.Nr. 34820x verwendet. Das Modul ist mit einem Relaiskontakt (C - NO - NC) und einem Anschluss (CP - P1) für einen lokalen Türöffnertaster ausgestattet. Die Inbetriebnahme erfolgt ausschließlich über die App Home + Project. Das Modul verfügt über eine Reset-Taste, LEDs für die Anzeige des Zugangsstatus und eine Hintergrundbeleuchtung für die Nacht. Das RFID-Modul ist mit einem entsprechenden 1-moduligen Abdeckrahmen zu ergänzen und kann nur als Einzelgerät verwendet werden. Eine Kombination - gemeinsam mit der Linea 5000 - ist nicht möglich. Für die Einzel-Installation wird die 1-modulige Unterputzdose Best.Nr. 350010 oder das Aufputzgehäuse Best.Nr. 34531x verwendet.
345530	Zusatzmodul Induktionsschleife
345530	Induktionsschleife für Hörgeräteträger
345530	Modul mit Induktionsschleife für Hörgeräteträger zur Verwendung mit der Türstation Linea 5000 (Best.Nr. 345000). Die Induktionsschleife überträgt das Audiosignal des Türlautsprechers magnetisch direkt in das Hörgerät (Wahlschalter auf T), umgeht störende Umgebungsgläusche und verbessert dadurch deutlich die Sprachqualität. Das Modul wird über das mitgelieferte Flachbandkabel direkt an die Türstation angeschlossen. Die Induktionsschleife ist mit einem entsprechenden 1-moduligen Abdeckrahmen zu ergänzen und kann nur in Kombination mit der Linea 5000 in der Zusammenstellung 3+1 verwendet werden. Dafür wird die 1-modulige Unterputzdose Best.Nr. 350010 verwendet, in der Zusammenstellung 3+1 steht das Aufputzgehäuse Best.Nr. 34534x zur Verfügung.

Best.Nr.	Abdeckrahmen 1-modulig
345201	Aluminium
345202	Black
BT345203	Gold
BT345204	Titan
345205	Steel
	Postschlossmodul (nur Österreich)
	Modul zum Einbau des Postschlosszylinders (Best.Nr. P1N) oder der Antenne für das elektronische Postschloss von BeGeh (siehe auch www.begeh.at). Das Modul kann sowohl als Einzelgerät oder in Kombination mit der Linea 5000 in der Zusammenstellung 3+1 verwendet werden. Für die Einzel-Installation wird die 1-modulige Unterputzdose Best.Nr. 350010 oder das Aufputzgehäuse Best.Nr. 34531x verwendet, in der Zusammenstellung 3+1 steht das Aufputzgehäuse Best.Nr. 34534x zur Verfügung. Ein Abdeckrahmen wird nicht benötigt.
P345211	Aluminium
P345212	Black
P345213	Gold
P345214	Titan
P345215	Steel
	Fingerprintmodul ekey sLine
	Modul zum Einbau des Fingerprints ekey sLine Best.Nr. EK204001 (Weiß) oder EK204002 (Schwarz). Das Modul kann sowohl als Einzelgerät oder in Kombination mit der Linea 5000 in der Zusammenstellung 3+1 verwendet werden. Für die Einzel-Installation wird die 1-modulige Unterputzdose Best.Nr. 350010 oder das Aufputzgehäuse Best.Nr. 34531x verwendet, in der Zusammenstellung 3+1 steht das Aufputzgehäuse Best.Nr. 34534x zur Verfügung. Ein Abdeckrahmen wird nicht benötigt.
E345211	Aluminium
E345212	Black
E345213	Gold
E345214	Titan
E345215	Steel
	Ekey®-Fingerprint sLine inkl. Controller
	Für den Einbau in die Fingerprintmodule (Best.Nr. E34521x) der Linea 5000. Auslieferung inkl. Controller mit 2 Schaltausgängen. Anzahl der Benutzer: max. 100 (400 Finger), Schutzart IP54, Betriebstemperatur: -25 °C bis +70 °C, Montagehöhe: 105 - 155 cm, Versorgungsspannung: 12-24 VDC. Statusanzeige mittels 4-Segment-Leuchtring. Der Controller besitzt 2 Schließkontakte und 2 digitale Eingänge. Die Inbetriebnahme des Systems erfolgt mit der App ekey bionyx.
EK204001	Fingerprint Weiß + Controller
EK204002	Fingerprint Schwarz + Controller

Linea 5000

Transponder für RFID-Modul



348200

348201

348202

348203



348204

348205

348206



Best.Nr. **Transponder für RFID-Modul**

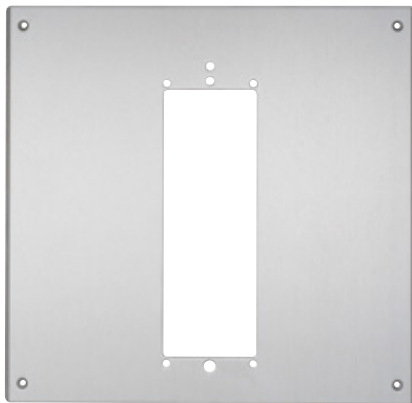
Geeignet für die integrierte RFID-Leseinheit der Türstation LINEA 5000 und die RFID-Module von LINEA 5000 und SFERA.

- 348200 Transponder Schwarz
- 348201 Transponder Rot
- 348202 Transponder Grün
- 348203 Transponder Blau
- 348204 Transponder Orange
- 348205 Transponder Grau
- 348206 Transponder Gelb

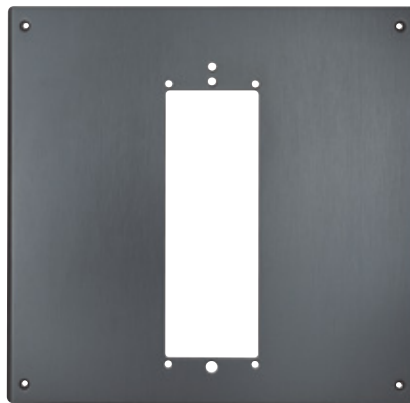


Linea 5000

Zubehör



345111



345112



345121



345122



350010



350030



345311



345312



345331



345332



345341



345342

Best.Nr. **XL-Abdeckplatte für Türstation SFERA**

XL-Abdeckplatte zur Installation der Türstation Linea 5000 anstelle einer vorhandenen Türstation SFERA oder SFERA Classic. Die Größe der Abdeckplatte ermöglicht das problemlose Abdecken des vorhandenen Lochs in der Fassade von bis zu 3 x 3 Modulen.

345111 **Aluminium**

345112 **Black**

Best.Nr. **XL-Abdeckplatte für Türstation LINEA 300**

XL-Abdeckplatte zur Installation der Türstation Linea 5000 anstelle einer vorhandenen Türstation LINEA 300 mit Grafikdisplay (Best.Nr. 308040). Die Größe der Abdeckplatte ermöglicht das problemlose Abdecken des vorhandenen Lochs in der Fassade.

345121 **Aluminium**

345122 **Black**

Best.Nr. **Unterputzdosen**

350010 **1-modulig**

350030 **3-modulig**

Aufputzgehäuse mit Regendach

Aufputzgehäuse mit integriertem Regendach zum Einbau der Türstation oder Zusatzmodule von Linea 5000.

345311 **1-modulig Aluminium**

345312 **1-modulig Black**

345331 **3-modulig Aluminium**

345332 **3-modulig Black**

345341 **3+1-modulig Aluminium**

345342 **3+1-modulig Black**

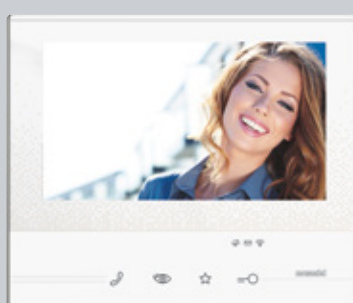


Vervollständigen Sie das System
mit der Video-Innenstelle Ihrer Wahl.



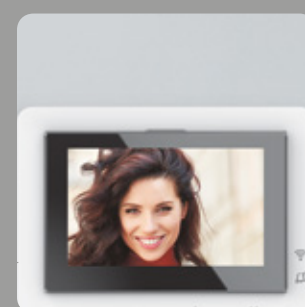
Classe 300 EOS

Die smarte Vision des Zuhauses. Markantes Design, das den Anforderungen des modernen Wohnens gerecht wird. Vertikal und superschlank. Mit seinem klaren und modernen Linien verleiht es jedem Zuhause einen innovativen Look und bietet ein einzigartiges Benutzererlebnis.



Classe 300X

Ein zeitloser Klassiker, der in jeder Wohnsituation seine Anwendung findet. Die bewährte Benutzeroberfläche ist intuitiv über den 7"-Touchscreen bedienbar, aber zusätzliche werden die Grundfunktionen – wie bei jeder Bticino-Innenstelle – über physische Tasten gesteuert.

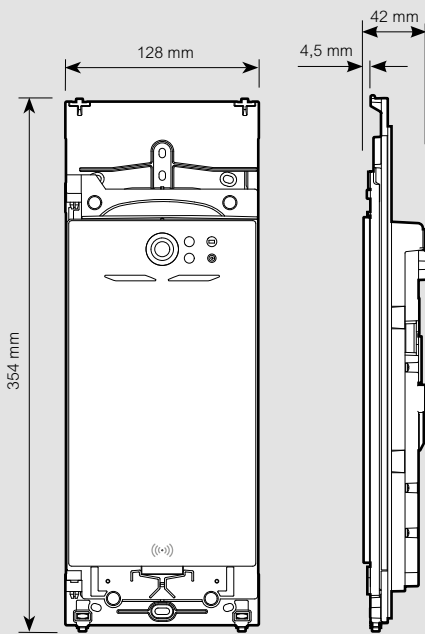


Classe 100

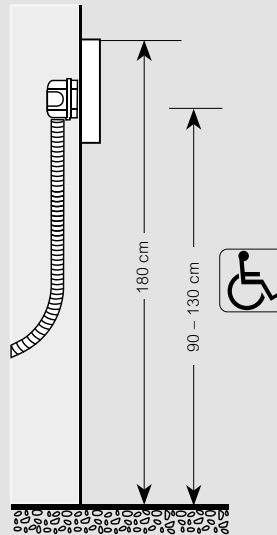
Modern, minimalistisch und elegant: Die Serie Classe 100 ist eine Reihe von Video- und Audio-Innenstellen (sowohl hörerlos als auch mit Hörer), die allen Installationsanforderungen gerecht werden. Mithilfe eines speziellen Zubehörs kann sie auch bequem auf dem Tisch installiert werden.

Abmessungen

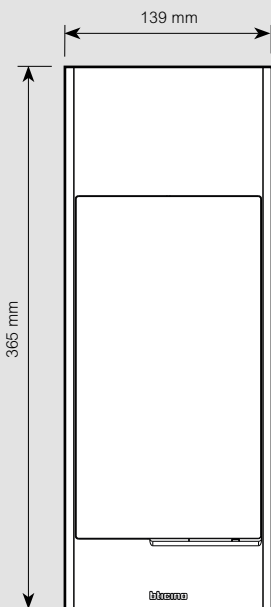
Linea 5000



345000

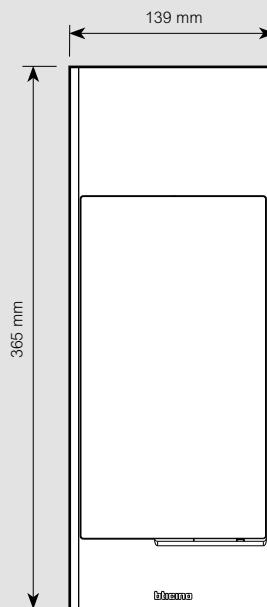


STANDARD-Abdeckrahmen für Linea 5000



345101 - 345102 - 345103 - 345104 - 345105

PERSONALISIERBARER Abdeckrahmen für Linea 5000



Die Standard-Abdeckrahmen Best.Nr. 34510x können individuell beschriftet oder mit einem Logo versehen werden. In unserem Online-Planungstool unter

Sprechanlagenkonfigurator.bticino.at

oder

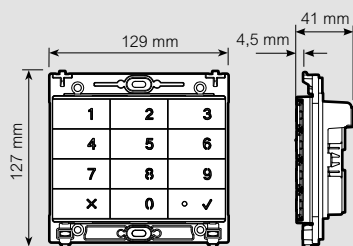
Sprechanlagenkonfigurator.bticino.de

finden Sie bei der Auswahl der Linea 5000 eine Personalisierungsoption für die Abdeckrahmen.

Downloaden Sie das PDF Ihrer gewünschten Beschriftung und senden Sie uns dieses über den Elektro-Großhandel zu.

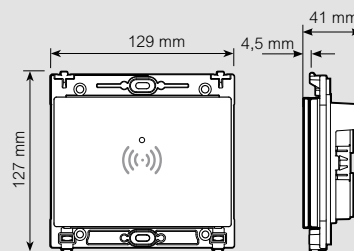
Abmessungen

Zusatztastatur



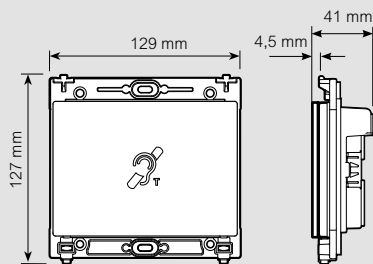
345500 - 345510

RFID-Leseinheit



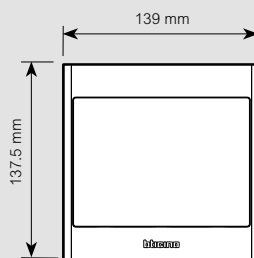
345520

Induktionsschleife

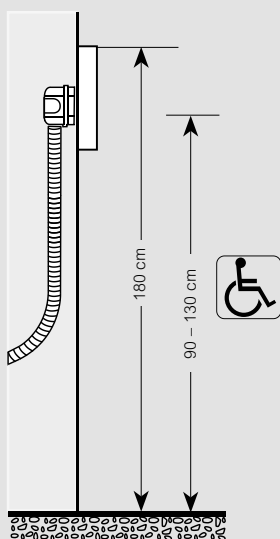


345530

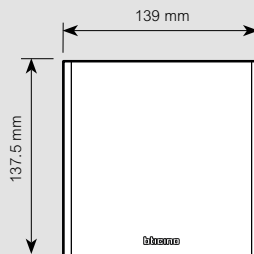
Abdeckrahmen für Zusatzmodule



345201 - 345202 - BT345203 - BT345204 - 345205



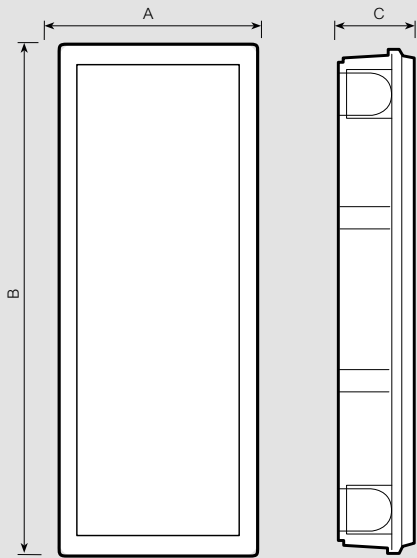
Fingerprint- und Postschlossmodul



E345211 - E345212 - E345213 - E345214 - E345215
P345211 - P345212 - P345213 - P345214 - P345215

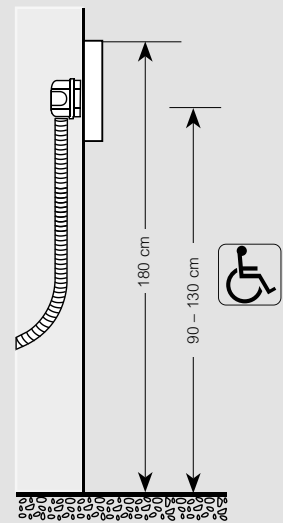
Abmessungen

UP-Kasten 1- und 3-modulig

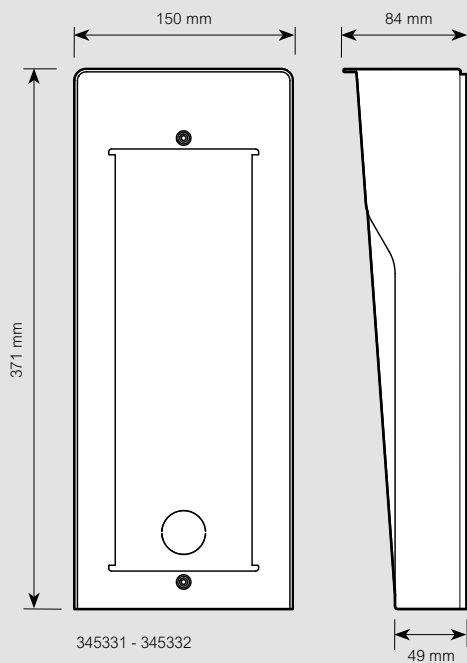


350010 - 350030

Abmessungen			
Best.Nr.	A	B	C
350010	117	123	45
350030	117	306	45

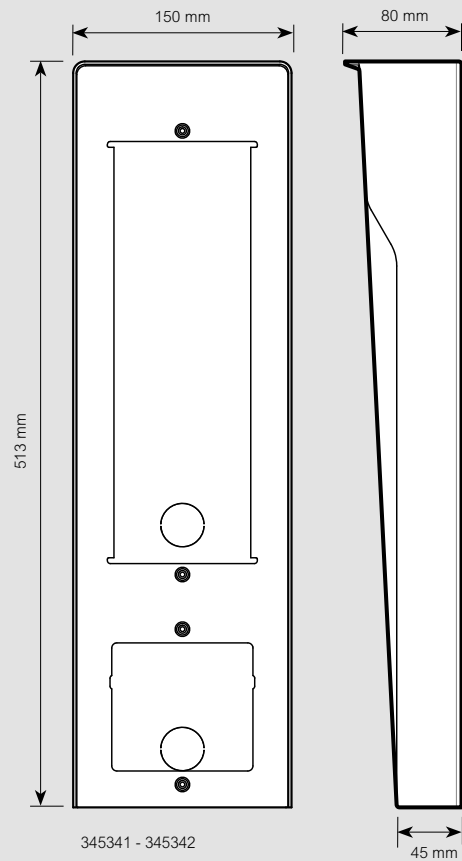


Aufputzgehäuse 3 Module



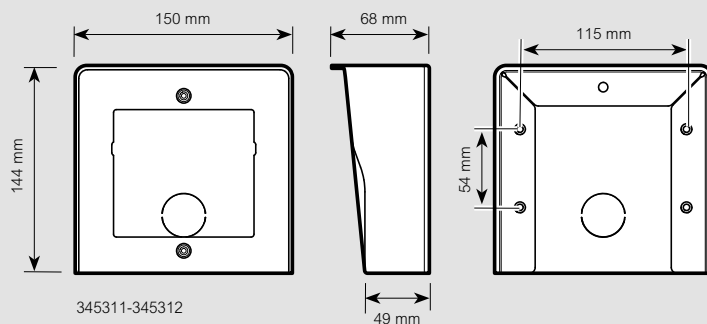
345331 - 345332

Aufputzgehäuse 3 + 1 Module



345341 - 345342

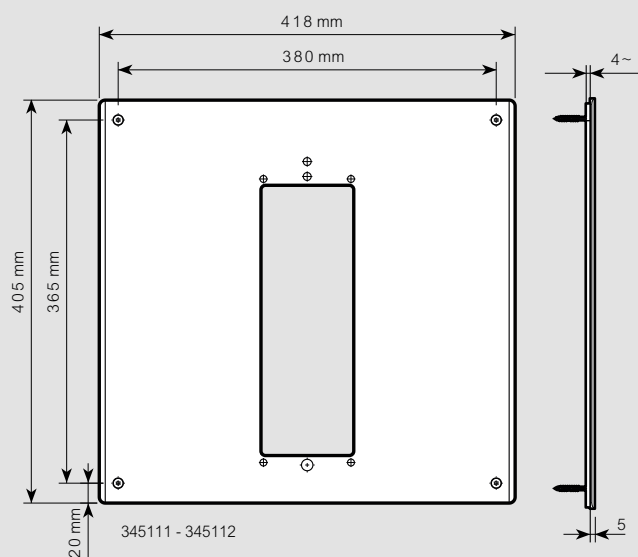
Aufputzgehäuse 1 Modul



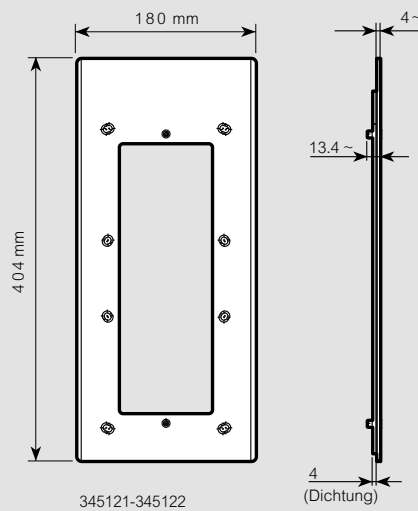
345311-345312

Abmessungen

XL-Abdeckung für SFERA UP-Kasten 3 Module



Abdeckung für UP-Kasten Linea 300 mit Grafikdisplay



Linea 5000

Digital. Funktionell.
Leistungsstark.



Türsprechanlagen Web-Konfigurator



Türsprechanlagen-Konfigurator

Web-App für die Konfiguration und Kalkulation von Audio- und Video-Türsprechanlagen für Ein- und Mehrfamilienhäuser.

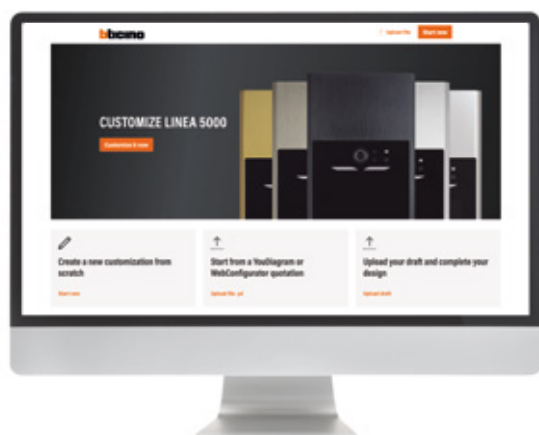
Was man damit machen kann:

1. Erstellung einer Anlage, je nach den Eigenschaften des Objekts.
2. Erstellen eines Kostenvoranschlags. Am Ende der Konfiguration, wird eine detaillierte und vollständige Materialliste erstellt.

Erreichbar über:

www.sprechanlagenkonfigurator.bticino.de
oder

www.sprechanlagenkonfigurator.bticino.at



Personalisierungs-Tool für Abdeckrahmen Linea 5000

Im Sprechanlagen-Konfigurator gibt es die Möglichkeit, die Abdeckrahmen individuell zu beschriften oder mit einem Logo zu versehen.

Wenn Sie eine Anlage mit der Linea 5000 planen, finden Sie am Ende der Konfiguration eine Personalisierungsoption für die Abdeckrahmen.

Sie erhalten dann eine PDF-Datei mit einem einzigartigen Code. Laden Sie sich die PDF-Datei mit Ihrer gewünschten Beschriftung herunter und senden Sie uns dieses - gemeinsam mit der Bestellung - über den Elektro-Großhandel zu.

Legrand GmbH

Am Silberg 14
59494 Soest

T 0 29 21 / 104-0
www.legrand.de

Verkaufsservice

T 0 29 21 / 104-0
de-verkaufsservice@legrand.de

Technische Beratung und Angebote**- Sprechanlagen**

T 0 29 21 / 104-140
info.service@legrand.de

Legrand Austria GmbH

Floridsdorfer Hauptstraße 1
1210 Wien

T 01 277 62
www.legrand.at

Verkaufsservice

T 01 277 62 100
legrand.verkauf@legrand.at

Technische Hotline

T 01 277 62 210
legrand.technik@legrand.at

Anfragen und Angebote

anfragen.austria@legrand.at

