



+7 (812) 603-40-33



EIKON EXÉ





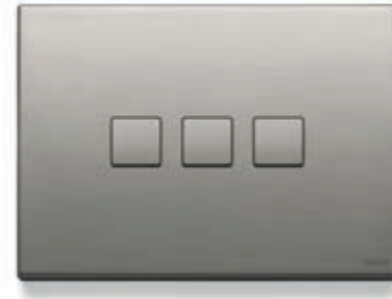
Flat



01
Bianco matt
Matt White



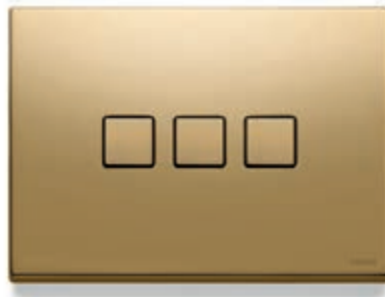
03
Grigio Antracite
Anthracite Grey



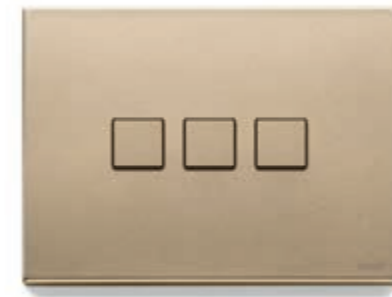
11
Nichel Spazzolato
Brushed Nickel



12
Bronzo Scuro Spazzolato
Brushed Dark Bronze



82
Oro
Gold



88
Oro satinato
Satin gold

Vintage



01
Bianco matt
Matt White



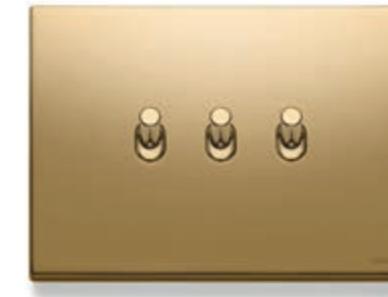
03
Grigio Antracite
Anthracite Grey



11
Nichel Spazzolato
Brushed Nickel



12
Bronzo Scuro Spazzolato
Brushed Dark Bronze



82
Oro
Gold



88
Oro satinato
Satin gold



Flat



Con comandi elettromeccanici o domotici, anche su standard KNX, dotati di retroilluminazione RGB personalizzabile. I tasti possono essere elegantemente incisi a laser con icone e pittogrammi per identificare le più diverse funzioni.
For standard installation and Smart home, both for By-me Plus and KNX standard, provided with personalized RGB backlighting. Controls can be elegantly lasered with icons and pictograms to identify all diverse functions.

Vintage



Con comandi elettromeccanici. Le placche possono riportare un ben preciso logo fornito dal cliente e riportare, in corrispondenza del comando, l'icona della relativa funzione.
For standard installation. Cover plates can be customized with a precise logo or an icon, related to a specific function, placed on the corresponding command.



Flat

Modularità placche per dispositivi tradizionali*
Cover plates modules for traditional controls*



22682.1.01
Placca 2 moduli e
1 foro, bianco matt
2-module plate and
1 gang, matt white



22682.2.01
Placca 2 moduli e
2 fori, bianco matt
2-module plate and
2 gangs, matt white



22683.1.01¹
Placca 3 moduli e
1 foro, bianco matt
3-module plate and
1 gang, matt white



22683.2.01¹
Placca 3 moduli e
2 fori, bianco matt
3-module plate and
2 gangs, matt white



22683.3.01
Placca 3 moduli e
3 fori, bianco matt
3-module plate and
3 gangs, matt white



22684.4.01
Placca 4 moduli e
4 fori, bianco matt
4-module plate and
4 gangs, matt white



22685.3.01
Placca 3 moduli BS
e 3 fori, bianco matt
3-module plate, BS,
and 3 gangs, matt
white



22689.5.01
Placca 5 moduli BS
e 5 fori, bianco matt
5-module plate, BS,
and 5 gangs, matt
white



22699.01
Placca 5 moduli BS
e 10 fori, bianco matt
5-module plate, BS,
and 10 gangs, matt
white

Modularità placche per dispositivi domotici*
Cover plates modules for home automation controls*



22692.01
Placca 2 moduli e
4 fori, bianco matt
2-module plate
and 4 gangs,
matt white



22693.01
Placca 3 moduli e
6 fori, bianco matt
3-module plate and
6 gangs, matt white



22694.01
Placca 4 moduli e
8 fori, bianco matt
4-module plate and
8 gangs, matt white



22695.01
Placca 3 moduli BS
e 6 fori, bianco matt
3-module plate, BS,
and 6 gangs, matt
white

* sostituire .01 della finitura del bianco con la finitura prescelta / replace .01 of white finish with the desired one

Flat

Altre finiture placche*
Cover plates finishes*



.03
Grigio antracite
Anthracite grey



.11
Nichel spazzolato
Brushed nickel



.12
Bronzo scuro spazzolato
Brushed dark bronze



.82
Oro
Gold



.88
Oro satinato
Satin gold

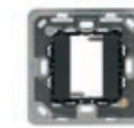
Supporti
Frames



21600.0
1 modulo
no viti
1-module,
no screws



21601.0
1 modulo
con griffe
1-module,
with claws



20606.0
1 modulo BS
1-module, BS



21602
2 moduli con griffe
2-module, with
claws



21603
2 moduli no viti
2-module, no
screws



20607
2 moduli BS
2-module, BS



20608
3 moduli BS
3-module, BS



20609
5 moduli BS
5-module, BS



21613¹
3 moduli con viti
3-module, with
screws



21614
4 moduli con viti
4-module, with screws

¹ con supporto 21613 è necessario utilizzare il copriforo 21041 quando installato con placche 22683.1 e 22683.2
with 21613 frame, it is necessary to use 21041 blank module when installed with 22683.1 and 22683.2 cover plates

Flat

Dispositivi tradizionali Traditional controls



22104
Meccanismo deviatore 1P 10 AX
1P 10 AX 2-way switch mechanism



22108
Meccanismo pulsante assiale 1P NO 10 A
Axial 1P NO 10 A push button mechanism



02686. AX
Meccanismo a 4 pulsanti 1P NO 24 Vdc 50 mA max, illuminabile
1P NO 24 Vdc 50 mA max 4-button mechanism, lightable



01480.AX
4 pulsanti, 2 moduli
4-button, 2 modules



01485.AX
6 pulsanti, 3 moduli
6-button, 3 modules

01580.AX
4 pulsanti KNX, 2 moduli
4-button KNX, 2 modules

01585.AX
6 pulsanti KNX, 3 moduli
6-button KNX, 3 modules

Coppie di tasti di completamento Pair of buttons to complete controls



22751.01
Neutri illuminabili, bianco
Neutre, lightable, white



22751.0.01
Senza simbolo, bianco
No symbol, white



22751.1.01
ON/OFF, bianco
ON/OFF symbol, white



22751.2.01
Con frecce, bianco
Arrows symbol, white



22751.3.01
Simbolo regolazione, bianco
Regulation symbol, white

Altre finiture tasti* Buttons finishes*



.03
Grigio antracite
Anthracite grey



.11
Nichel spazzolato
Brushed nickel



.12
Bronzo scuro spazzolato
Brushed dark bronze



.82
Oro
Gold



.88
Oro satinato
Satin gold

Vintage

Modularità placche* Cover plates modules



22672.1.01
Placca 2 moduli e 1 foro, bianco matt
2-module plate and 1 gang, matt white



22672.2.01
Placca 2 moduli e 2 fori, bianco matt
2-module plate and 2 gangs, matt white



22673.1.01
Placca 3 moduli e 1 foro, bianco matt
3-module plate and 1 gang, matt white



22673.2.01
Placca 3 moduli e 2 fori, bianco matt
3-module plate and 2 gangs, matt white



22673.3.01
Placca 3 moduli e 3 fori, bianco matt
3-module plate and 3 gangs, matt white



22674.4.01
Placca 4 moduli e 4 fori, bianco matt
4-module plate and 4 gangs, matt white



22675.3.01
Placca 3 moduli BS e 3 fori, bianco matt
3-module plate, BS, and 3 gangs, matt white



22679.5.01
Placca 5 moduli BS e 5 fori, bianco matt
5-module plate, BS, and 5 gangs, matt white

Altre finiture placche* Cover plates finishes*



.03
Grigio antracite
Anthracite grey



.11
Nichel spazzolato
Brushed nickel



.12
Bronzo scuro spazzolato
Brushed dark bronze



.82
Oro
Gold



.88
Oro satinato
Satin gold

* sostituire .01 della finitura del bianco con la finitura prescelta / replace .01 of white finish with the desired one

Vintage

Supporti Frames



21600.0
1 modulo
no viti
1-module,
no screws



21601.0
1 modulo
con griffe
1-module,
with claws



20606.0
1 modulo BS
1-module, BS



21602
2 moduli con griffe
2-module, with
claws



21603
2 moduli no viti
2-module, no
screws



20607
2 moduli BS
2-module, BS



20608
3 moduli BS
3-module, BS



20609
5 moduli BS
5-module, BS



21613¹
3 moduli con viti
3-module, with
screws



21614
4 moduli con viti
4-module, with screws

¹ con supporto 21613 è necessario utilizzare il copriforo 21041 quando installato con placche 22673.1 e 22673.2
with 21613 frame, it is necessary to use 21041 blank module when installed with 22673.1 and 22673.2 cover plates

Vintage

Dispositivi Controls



22004.01
Deviatore
1P 10 AX, bianco
1P 10 AX 2-way
switch, white



22008.01
Pulsante 1P NO
10 A, bianco
1P NO 10 A push
button, white



22061.01
Pulsante
commutatore
2P 10 A, bianco
2P 10 A 2-way push
button, white

Altre finiture dei dispositivi* Controls finishes*



.03
Grigio
antracite
Anthracite
grey



.11
Nichel
spazzolato
Brushed
nickel



.12
Bronzo scuro
spazzolato
Brushed dark
bronze



.82
Oro
Gold



.88
Oro satinato
Satin gold

Vintage/Flat

Scatole per installazione filomuro su pareti in cartongesso
Mounting box for flat installation of cover plates on plasteboard



V71791
ø 60 mm con cornice in gesso per placche 2 moduli
ø 60 mm with plaster frame for 2-module cover plates



V71793
3 moduli con cornice in gesso per placche 3 moduli
3-module with plaster frame for 3-module cover plates



V71794
4 moduli con cornice in gesso per placche 4 moduli
4-module with plaster frame for 4-module cover plates



V71796
7 moduli con cornice in gesso per placche 7 moduli
7-module with plaster frame for 6-module cover plates



V71580
Accessorio per rimozione della scatole per installazione filomuro
Removing accessory for boxes for Eikon Exé flat installation

100 % Made in Italy

B.D19033 EN 2103
8 007352 628212



Viale Vicenza, 14 · 36063 Marostica VI · Italy · Tel. +39 0424 488 600 · www.vimar.com