





Eikon Classic



Eikon Round

# Eikon, segno di un nuovo abitare.





Eikon dialoga con i nostri sensi, con ogni dettaglio del suo design. Parla dei nostri desideri, in ogni momento della giornata. Afferma la sua differenza, con cinque pregiati materiali. Dice che la casa sta cambiando, con una nuova centrale che integra videocitofonia e automazione. Nasce Eikon, segno di un nuovo abitare. Nel rigore raffinato della placca Classic, o nelle forme morbide ed accoglienti di Round.





Eikon offre un sistema completo di soluzioni. Una serie civile dal design rigoroso e raffinato, capace di inserirsi in modo armonico in differenti stili abitativi. Una continua ricerca di innovazione anche nelle funzioni tradizionali. Cinque materiali e 85 scelte estetiche che consentono un'ampia gamma di combinazioni. E un nuovissimo sistema di automazione, By-me, sviluppato da Vimar, ma aperto a reti Konnex.

Sfiorate con gli occhi la trama di seta dei materiali. Ascoltate con orecchio attento il suono morbido dei meccanismi. Osservate la precisione del movimento. E arriverete alla conclusione che è la somma dei dettagli a fare la differenza. Il movimento dei comandi è frutto di una ricerca che ha innovato

## Sfiorate la perfezione.

#### Movimento soft-action per i tasti.

Il trasferimento del movimento dal tasto al cinematismo è stato completamente ripensato, con un sistema giunto-perno (1) protetto da brevetto mondiale. La battuta del tasto è stata ammortizzata con elementi costampati in gomma (2-3-4-5). La geometria a balestra del contatto mobile del cinematismo svolge una naturale funzione ammortizzante, riducendone rimbalzi elettrici ed usura, anche grazie ad un generoso aumento della quantità d'argento dei contatti. Si concilia così la decisione e la sicurezza della commutazione elettrica con la dolcezza all'azionamento. Il risultato lo potete verificare voi stessi: riduzione dell'escursione del tasto, minor sporgenza dalla placca e un suono ovattato. In sintesi: lo stato dell'arte in fatto di apparecchi di comando.



radicalmente i cinematismi e cambiato la percezione sonora. Al comando tradizionale si affiancano quello elettronico a sfioramento e quello automatico crepuscolare ad infrarossi passivi. E, per il massimo comfort, il telecomando ad infrarossi a quattordici canali, per gestire luci e automatismi.



#### Comando soft-action.

Il comando basculante portato all'estremo della qualità. Ridotta sporgenza, con miglior impatto estetico. Minor escursione del tasto, quasi un comando push-push. Comfort tattile. Suono ovattato. Tasti sostituibili: uno, due o tre moduli.



#### Comando a sfioramento.

Extra-piatto, allineato al piano dei coprifori. Tecnologia di comando capacitiva a microprocessore, brevettata Vimar, che riconosce il tocco in qualsiasi condizione, anche se si indossano i guanti.



#### Telecomando full-option.

Telecomando a 14 canali per gestione luci e azionamento tapparelle. Rapida programmazione e riprogrammazione delle modalità di funzionamento semplicemente da telecomando. E' una piccola centrale di comando, con trasmissione ad infrarossi a standard RC5.

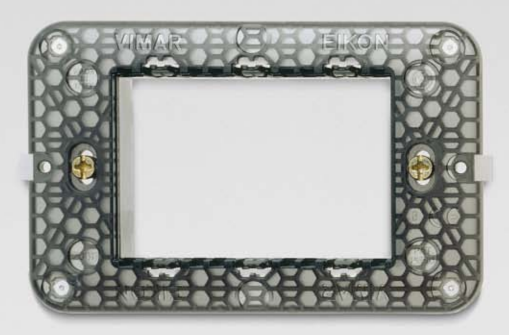


# Toccate con gli occhi.



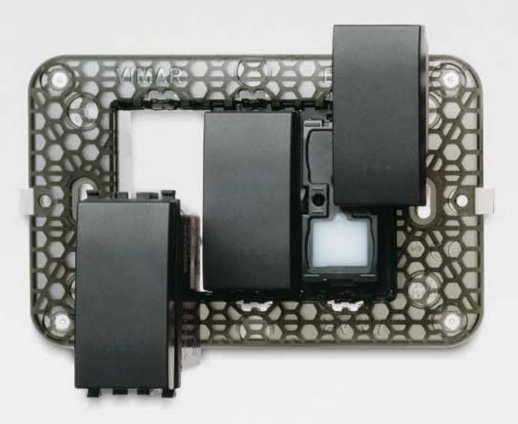


Fate correre lo sguardo sulle linee del suo design. E toccherete con gli occhi perché diciamo che l'eleganza non ha bisogno di esibirsi. Linee curve e linee rette si inscrivono in un pensiero rigoroso, che non lascia spazio a volumi inutili. Il profilo è piatto, contenuto, poco sporgente dal piano d'installazione. Grazie alle scelte costruttive che stanno alle sue spalle: supporto a nido d'ape ribassato e sistema brevettato Plack-clack di aggancio supporto-apparecchi-placca.



#### Supporto ribassato.

La semitrasparenza facilita installazione e cablaggio degli apparecchi. La struttura a nido d'ape conferisce robustezza strutturale. La riduzione del volume esterno riduce al minimo la sporgenza del punto luce. Supporto ideale per un design che vuole essere mimetico e non invasivo.



#### Sistema Plack-clack.

Agganciamento dei componenti del punto luce brevettato da Vimar. Un sistema di incastri tanto semplice quanto efficace rende solidali apparecchi, supporto e placca. Maggior robustezza strutturale, eccezionale rigidità, facilità di inserimento e disinserimento frontale degli apparecchi, in modo da poter intervenire sull'impianto senza dover rimuovere il supporto. Tasti intercambiabili - a uno, due e tre moduli - con simboli retroilluminabili e personalizzabili.

### Guardate la casa in una nuova luce.



Nel buio della notte il colore caldo di una luce ambrata dice che Eikon è lì. A segnalare un comando o suggerire la presenza di un display. Nel linguaggio tecnologico tipico della strumentazione automobilistica più sofisticata, pensata per dare comfort visivo e immediatezza di comunicazione. E poi gli apparecchi miniaturizzati con dispositivo automatico di emergenza e apparecchi di illuminazione: pronti quando serve, con lampade fluorescenti o LED ad alta efficienza.



#### Retroilluminazione.

Invisibile alla luce ed efficace al buio, calda e rassicurante, grazie alle unità di segnalazione ambrate da cablare sul retro degli apparecchi. I campi costampati sul fronte dei tasti filtrano la luce emessa, e la dosano in modo da renderla perfettamente visibile solo quando l'illuminazione dell'ambiente non è sufficiente.



#### Luci modulari.

Apparecchi con dispositivo automatico d'emergenza e di illuminazione ad uno, tre, sette moduli, e segnapasso da due moduli. Forme perfettamente integrate nel design. Geometria dei riflettori e dei diffusori studiata per ottenere la massima efficienza da lampade fluorescenti e sorgenti a LED.



#### Torcia estraibile extra piatta.

Allineata al piano dei copriforo, batterie ricaricabili e sostituibili, elevato flusso luminoso, costante per tutta la durata dell'emergenza. Con un leggero tocco sul fronte, grazie al meccanismo push-push, esce dalla sua sede, pronta a diventare lampada portatile. LED ad alta efficienza e ottica a fascio concentrato, che integra al suo interno una unità luminosa che ne segnala lo stato di funzionamento. La batteria al Ni-MH ha autonomia di 2 ore.



#### Simbologie notte&giorno.

Fornite di serie o su richiesta, anche in quantitativi minimi. Queste ultime vengono incise al laser nell'area predisposta e retroilluminabile del tasto. Perfettamente visibili di giorno, di notte, grazie alle unità di segnalazione sul retro, si colorano di luce calda e ambrata, riposante e coordinata con i display degli apparecchi elettronici.



#### Dimmer universali.

Solo tre tipi di dimmer per tutti gli impieghi. Tecnologia MOSFET+TRIAC, brevettata da Vimar per una silenziosità assoluta. Funzioni soft-start e soft-end per maggior comfort visivo e durata delle lampade; memoria del livello luminoso impostato. Ingombro di un solo modulo. Funzione Master Slave per carichi fino a 2.500W/VA.





# Cambiate la vostra percezione del tempo.





Pensate ad un cronotermostato con display ampio e di facile lettura. Pigiate leggermente sul fronte. Estraetelo grazie al meccanismo push-push. E poi portatevelo in poltrona, per programmare comodamente con quattro tasti ed il cursore centrale il tempo che farà in casa. Eikon è anche questo. Una famiglia di sei apparecchi per gestire il clima e le automazioni. Con programmazione semplice ed intuitiva e retroilluminazione ambrata di display e tasti.



#### Termostato a display.

Miniaturizzato su due moduli, per riscaldamento e condizionamento. Temperatura desiderata e temperatura ambiente sul display. Opzione risparmio e risparmio a tempo da comando locale o da ingresso esterno. Possibilità di attivazione e disattivazione da remoto.



#### Orologio programmatore.

Comanda accensione e spegnimento di luci, irrigazione del giardino, avvio della lavatrice o che altro si vuole. Basta impostare gli orari sul menù a navigazione autoguidata. E così con un semplice orologio si può programmare la giornata.





#### Cronotermostato due moduli.

Programmazione a navigazione autoguidata con menù interattivo in cinque lingue. Quattro programmi settimanali personalizzabili ed altri quattro fissi, già pronti per gestire il vostro clima, alimentazione a 230V. Possibilità di attivazione e disattivazione da remoto.



#### Orologio sveglia.

Niente pile da cambiare, niente fili sul comodino. Solo un delicato bip-bip, selezionabile fra diverse opzioni, per cominciare la giornata. Rileva anche la temperatura ambiente e con un bel design si coordina con il resto dell'impianto di casa.

#### Termostato per alberghi e uffici.

Configurazione locale per consentire la regolazione della temperatura solo entro parametri prefissati. Commutazione estate-inverno centralizzata. Funzione temperatura di risparmio attivabile - ad esempio - in assenza del cliente o fuori dall'orario di lavoro da ingresso esterno. Personalizzazione del clima in ogni ambiente, combinata con un'attenta gestione del consumo energetico globale.

### Sentite il profumo della sicurezza.



È il momento dell'olfatto, particolarmente fine, di rilevatori di nuova generazione, per gas metano e GPL che aumentano la sicurezza riducendo contemporaneamente i rischi di falsi allarmi. Un sensore di ultima generazione a semiconduttore, con filtro fisico, particolarmente sensibile, è in grado di segnalare la presenza anche di minime quantità di gas, garantendo inoltre una drastica riduzione dei falsi allarmi. Ma la sicurezza non si ferma qui. Prosegue con le prese interbloccate e con il limitatore di sovratensioni SPD che in un moderno impianto non possono certo mancare.



#### Presa rasoi multistandard.

Tutte le barbe avranno una rasatura perfetta, con la presa rasoi che unisce standard europeo e americano. Seleziona automaticamente la tensione giusta e garantisce totale sicurezza alle persone, anche in ambienti dove è frequente il contatto con superfici bagnate.



#### Rilevatori gas.

Rilevatori per gas metano, GPL e monossido di carbonio: tre concentrati di sicurezza con segnalazione ottica e acustica, comando elettrovalvola o aspiratore e combinatore telefonico. Sensori d'ultima generazione con sensibilità maggiore di quella prescritta dalle norme e molto meno soggetti a falsi allarmi. Alimentazione a 230V, tutti su tre moduli.



#### Prese interbloccate.

Il dispositivo magnetotermico differenziale, al primo segno di pericolo, interrompe l'erogazione della corrente, proteggendo l'utilizzatore e preservando gli elettrodomestici e l'integrità dell'impianto. Una triplice sicurezza in bagno e in cucina.



#### Limitatore di tensione SPD.

In classe III, installato immediatamente a fianco della presa da proteggere, si coordina perfettamente con gli scaricatori del centralino (di classe I e II), riducendo efficacemente i rischi derivanti dalle sovratensioni. Il LED frontale è bicolore, verde nel caso la presa sia correttamente alimentata e protetta, rosso quando è necessario sostituire il blocchetto SPD interno.

# La semplicità è la via.







Dalla centrale si controlla tutto. Basta agire su pochi tasti e un display per programmare tutte le azioni e disegnare gli scenari.

E quando le esigenze mutano, riprogrammare è altrettanto semplice ed anche l'utilizzatore finale può farlo. By-me nasce da Convimar e ne rappresenta lo sviluppo, integrando in modo semplice ed immediato le funzioni fondamentali di un impianto elettrico evoluto: la gestione della luce, l'azione degli automatismi, la programmazione del clima, la sicurezza, il risparmio energetico, il controllo remoto. Un sistema di automazione per residenziale e terziario pensato e sviluppato da Vimar, ma in grado di dialogare con reti Konnex. La centrale è anche punto videocitofonico interno. E tre sono le configurazioni possibili, in base all'elettronica installata, che offrono tre differenti funzionalità: videocitofonia; automazione; automazione e videocitofonia.



Videocitofonia.
Svolge funzione di posto videocitofonico interno.



Automazione. Gestisce automazione, aperta a reti Konnex, e



Automazione
e videocitofonia.
Gestisce sia automazione
e antintrusione che videocitofonia.

# Vedete chi arriva. E guardate Iontano.

La libertà è assoluta. Chi vuole solo un impianto di videocitofonia usa la centrale come postazione interna. Chi guarda al futuro e desidera un sistema di automazione può adottarla come centrale By-me. Chi vuole entrambe le cose sceglie la



Centrale multifunzione: automazione, antintrusione e videocitofonia



Funzione videocitofonia



Funzione automazione e antintrusione

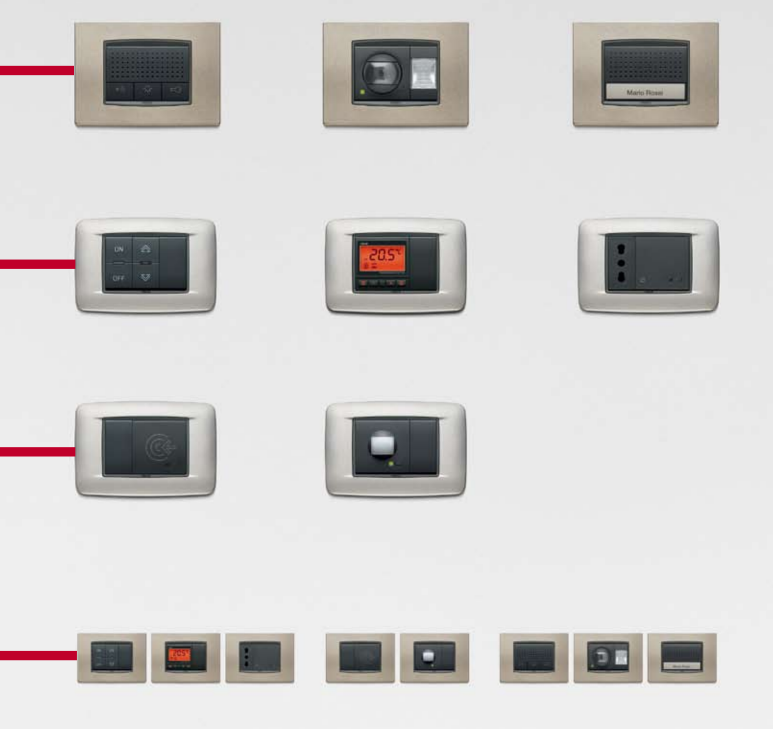


#### Telecontrollo

Comunicatore GSM. Per verificare da telefono fisso o mobile lo stato del sistema e interagire con gli apparecchi.



Funzione automazione, antintrusione e videocitofonia



# L'energia della materia.

L'energia della pietra naturale. La luce policroma dei cristalli sagomati a fuoco o stampati a goccia. Il calore del legno massello in tutte le sue essenze. Il fascino tecnologico dell'inox. Le mille sfumature dei metalli: lucidi, opachi o satinati. Se volete elevare lo spirito, date il giusto peso ai materiali.



#### Metal.

Bright: metallo pressofuso, lucido, opaco o metallizzato, nelle tonalità più richieste dal mercato. Trattato con vernici ecologiche a base d'acqua, e trasparenti protettivi a reticolazione UV.

Galvanic: i riflessi cangianti del metallo lucido, o il fascino materico del satinato, ottenuti per immersione in bagno galvanico. Oro, nichel e cromo, per coordinarsi con i materiali utilizzati nell'illuminotecnica, nel settore termosanitario, e per molti accessori d'arredo come maniglie e profili. In entrambe le finiture: sia per la placca Classic che Round.









Rood.
Rovere bianco, rovere scuro, wengé africano, teak burma, acero europeo, noce italiano, ciliegio americano. In legno massello lavorato nella sua tridimensionalità singolarmente per ogni placca. Il trattamento antiogni placca. Il trattamento anti-age per una protezione dai raggi solari e dall'usura del tempo. La forza e il calore del legno sia per la placca Classic che Round.









51 Nero assoluto



52 Cardoso



53 Bianco carrara



54 Verde guatemala



55 Rosso asiago



56 Giallo atlantide



57 Pietra gerusalemme

#### Stone.

Disponibile solo per la placca Classic, in bianco Carrara, rosso Asiago, giallo Atlantide, verde Guatemala, Nero assoluto, pietra Gerusalemme, pietra Cardoso. L'energia della pietra naturale lavorata a idrotaglio abrasivo sagomata e lucidata con utensili a diamante.

Fin dalle prime fasi della lavorazione la pietra viene supportata da una lamina in fibra di carbonio che conferisce alla placca la necessaria robustezza d'uso.







#### Glass.

Cristalli sagomati a fuoco per le forme geometriche di Classic. O stampati a goccia per le forme più morbide di Round. Lavorazioni che per difficoltà di esecuzione sono assimilabili alla modellazione artigianale del cristallo.

In nero, bianco, ambra, blu, giallo, verde, per la finitura retroverniciata Ice. E argento, cenere e bronzo per la finitura retrospecchiata Mirror, ottenuta mediante una lavorazione esclusiva.







#### lnox.

Inox.

Acciaio inox lavorato in lastra di generoso spessore. In tre differenti finiture: naturale spazzolato, antracite spazzolato e cotton. Il fascino di un design che afferma il suo carattere e parla il linguaggio della tecnologia, sia nel rigore di Classic che nella forma più sfumata di Round.



### Personalizzazioni

#### Richiesta personalizzazioni

Per fattibilità, quantitativi e tempistiche di resa: contattare la rete commerciale.

#### Avvertenze

#### I molti vantaggi della personalizzazione laser

- incisione indelebile ed inalterabile nel tempo
- riproduzione con la massima accuratezza di linee anche finissime e di soggetti complessi
- servizio effettuato anche per quantitativi minimi
- possibilità di riordinare la stessa personalizzazione in tempi diversi con risultati identici, perchè tutte le personalizzazioni vengono archiviate su supporto magnetico

#### I pochi limiti della tecnologia

non è possibile riprodurre soggetti a colori

#### Cosa fornire

- uno stampato o una pellicola del soggetto da riprodurre, realizzato al tratto in bianco e nero e in scala 2 o 3 volte superiore alla misura finita
- il soggetto può essere fornito anche su supporto magnetico, unitamente ad una stampa su carta: dischetto DOS o MAC con immagine in formato EPS o TIFF (consultare il fornitore di stampati o il grafico di fiducia)
- per le incisioni sui tasti controllare che il simbolo o la scritta desiderati non siano già compresi nella "Libreria simboli e scritte" riportata nella pagina a fianco; in tal caso è sufficiente indicare il relativo codice in aggiunta al codice articolo sulla richiesta

#### Cose da evitare

- contatare la rete commerciale
- non fornire fotocopie
- non trasmettere il soggetto da riprodurre a mezzo fax, poichè la bassa definizione del fax impedisce la riproduzione del documento trasmesso con la qualità che caratterizza il sistema laser

#### Come fare

- fotocopiare e compilare con attenzione questa pagina
- allegare, senza usare graffette, punti metallici o nastro adesivo, il soggetto da riprodurre
- consegnare il tutto al grossista distributore di zona, che provvederà ad inoltrarlo a VIMAR

#### Esempi di personalizzazione



Placca Round

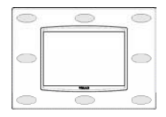


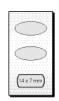
Tasto illuminabile con simbolo a scelta



Comandi e tasti personalizzabili

#### Posizione e modalità





Tasto wwpersonalizzabile (20031...) Personalizzazioni: visibile al buio (in basso), non visibili al buio (in



Comandi standard o tasti intercambiabili (20021..., 20026...). Personalizzazioni non visibili al buio.

#### Libreria simboli e scritte standard (R simboli già previsti su pulsanti a catalogo)

<b>€</b> , <b>6</b> 4	→ ◆65	<u> </u>	<b>҈</b> द्र-र	<b>4</b>	<del>\$\frac{1}{69}</del>	<b>∂</b> 70	** 71	├- <b>-</b>	73	业 74
ON 75	OFF	ට් <sub>ර</sub> ී 77	O 78	₽   	<i>≨</i> , 80	<b>I</b>	82	83	84	<b>₫</b> 85
86	<b>⊳</b>  ⊲ 87	<b>│</b>	APRE <b>89</b>	CHIUDE <b>90</b>	ALARM <b>91</b>	DO NOT DISTURB <b>92</b>	AVANTI 93	INDIETRO <b>94</b>	LUCE <b>95</b>	GENERALE <b>96</b>
ESTERNO 97	GARAGE <b>98</b>	GIARDINO 99	BAGNO <b>100</b>	CANTINA <b>101</b>	RIPOSTIGLIO <b>102</b>	SCALE <b>103</b>	SOLAIO <b>104</b>	TERRAZZA <b>105</b>		

### Placca Classic

#### Stone (pietra naturale)













52 Cardoso

53 Bianco carrara

54 Verde guatemala

55 Rosso asiago





56 Giallo atlantide

57 Pietra gerusalemme

#### Glass (cristallo)











71 Nero ice

72 Bianco ice

73 Ambra ice

74 Blu ice

75 Giallo ice









76 Verde ice

81 Argento mirror

82 Cenere mirror

83 Bronzo mirror

#### Inox (acciaio)







91 Naturale spazzolato

92 Cotton

93 Antracite spazzolato

#### Nota

Le variazioni di venatura, colore o regolarità della superficie, nelle placche in pietra naturale, legno massello e cristallo, sono un pregio e una garanzia di autenticità del materiale

### Gamma finiture e colori



### Placca Round

#### Bright (metallo verniciato)











01 Bianco artico

02 Bianco antico

03 Grigio airone

04 Rosso imperiale metal

05 Verde oxford metal











06 Blu toledo metal

07 Champagne metal

08 Titanio metal

09 Grigio atlantic metal

10 Argento metal











11 Siena metal

12 Antracite metal

13 Argento matt

14 Titanio matt

15 Antracite matt

#### Galvanic (metallo galvanico)











21 Oro satinato

22 Nichel satinato

23 Cromo satinato

24 Oro lucido

25 Cromo nero

#### Wood (legno massello)











31 Wengé africano

32 Rovere bianco

33 Rovere scuro

34 Teak burma

35 Noce italiano





36 Ciliegio americano

37 Acero europeo

### Placca Round

#### Glass (cristallo)





#### Inox (acciaio)



#### Nota

Le variazioni di venatura, colore o regolarità della superficie, nelle placche in legno massello e cristallo, sono un pregio e una garanzia di autenticità del materiale

### Gamma finiture e colori



### Placca Classic

#### Bright (metallo verniciato)











01 Bianco artico

02 Bianco antico

03 Grigio airone

04 Rosso imperiale metal

05 Verde oxford metal







07 Champagne metal



08 Titanio metal



09 Grigio atlantic metal



10 Argento metal



11 Siena metal



12 Antracite metal



13 Argento matt



14 Titanio matt



15 Antracite matt

#### Galvanic (metallo galvanico)



21 Oro satinato



22 Nichel satinato



23 Cromo satinato



24 Oro lucido



25 Cromo nero

#### Wood (legno massello)



31 Wengé africano



32 Rovere bianco



33 Rovere scuro



34 Teak burma



35 Noce italiano



36 Ciliegio americano



90

