

**simon
urmet**

CATALOGO RAPIDO 2012

APPARECCHIATURE
E SISTEMI
PER INSTALLAZIONI CIVILI



URMET IS IN YOUR LIFE

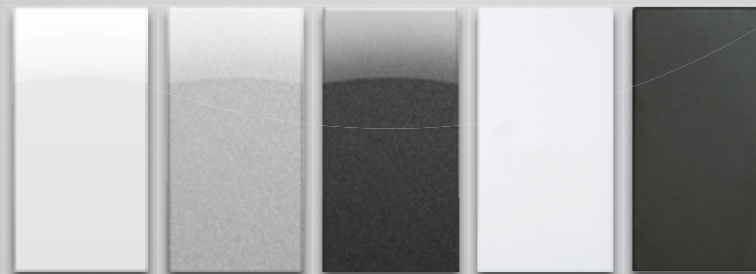
Nea. Il tuo punto di luce.

Nea intercetta le nuove tendenze del mercato e le trasforma in sistema aperto, capace di interpretare stili abitativi differenti. Tre estetiche: la nuova nata Expì, che affianca Flexa e Kàdra. La possibilità di scelta fra cinque finiture, lucide e satinate, per comandi e funzioni. Tutte le prestazioni di un moderno impianto elettrico e l'integrazione con il Gruppo Urmet, in grado di soddisfare tutte le esigenze installative dell'edilizia residenziale, terziaria e pubblica.



Un sistema aperto.

Il nuovo supporto trasparente, che combina estetica e funzionalità, è il cuore di un sistema di soluzioni che rendono Nea una serie civile aperta e flessibile.



Cinque varianti per comandi e funzioni.

Comandi e funzioni sono in cinque finiture. Tre lucide: bianco ghiaccio, alluminio e acciaio scuro. Due satinate: bianco e antracite.



Tante soluzioni integrate.

Per videocitofonia, antintrusione e gestione accessi la serie civile Nea si avvale delle sinergie funzionali ed estetiche con il Gruppo Urmet.

Tre estetiche per differenti stili abitativi.

Il design e i materiali raffinati di Expì. L'impronta della semplicità di Flexa. Il segno personale di Kàdra.



expì



flexa



kàdra



Nea Expì. Il design democratico.

Nea Expì è un nuovo punto luce. Essenziale, dinamico, contemporaneo. Raffinato nel design e democratico nel prezzo. Vetri, allumini e metalli per la placca, in tante tonalità e lavorazioni differenti. Per comandi e funzioni tre nuove finiture lucide: bianco ghiaccio, acciaio scuro o alluminio; oltre alle due satinate già esistenti: antracite e bianco. Tutte le funzioni per la gestione di energia, comfort, sicurezza. E possibilità di integrazione con videocitofonia, antintrusione e gestione accessi del Gruppo Urmet.



Vetri, allumini, metalli.
Le nuove tendenze.

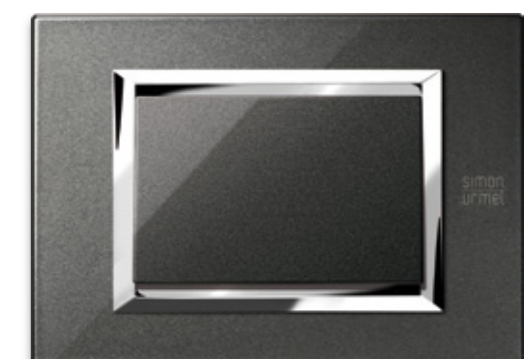
Nea Expì dialoga con i nuovi stili abitativi e ne coglie le tendenze. Parla di raffinatezza, con l'essenzialità dei vetri temperati. Di pura materia, con gli allumini lavorati al naturale. Di combinazioni d'arredo, con le cromie dei metalli.



VETRI



ALLUMINI



METALLI

**ALTO PROFILO,
BASSI SPEGGIORI.**

Tutte le varianti di placche hanno spessori estremamente contenuti: 6 mm per i metalli, 8 mm per vetri e allumini. Nelle placche in vetro e alluminio una raffinata cornice cromata disegna il profilo del punto luce.

**LAVORAZIONE A
BISELLO, SU TUTTI
GLI SPIGOLI.**

Tutti gli spigoli sono raccordati a 45 gradi, con una lavorazione a bisesto che conferisce equilibrio e sottolinea il design della placca. Un particolare che fa la differenza.

**CORNICI CROMATE
DI SERIE O CORNICI
OPZIONALI.**

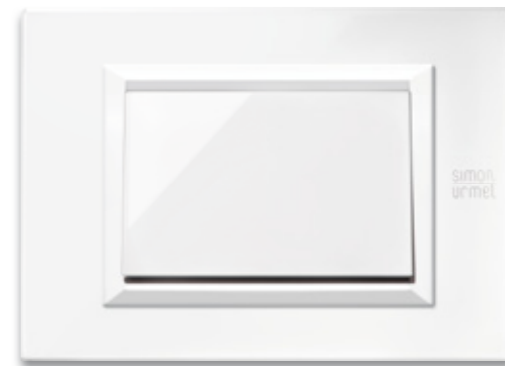
Tutte le placche sono fornite con cornici cromate, in due versioni: una per Vetri e Allumini, una per i Metalli. Ma è possibile sostituirle con cornici opzionali bianco ghiaccio o nero lucido.

**FORME COMPATTE.
ATTENZIONE
INFINITA.**

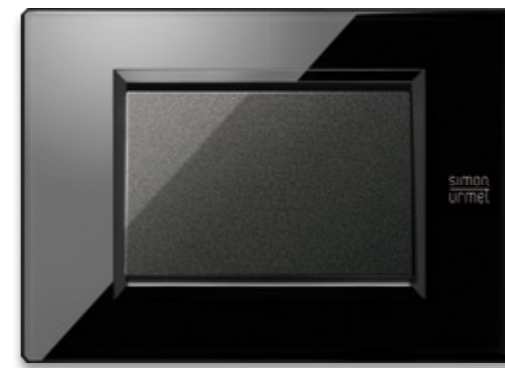
Compatta e misurata nel design, per inserirsi in modo naturale in ogni contesto abitativo. Ricercata e raffinata nei dettagli, per soddisfare chi cerca il meglio in fatto di estetica.

Il monocromatismo. In due variazioni.

È la tendenza più avanzata, sia nell'architettura d'interni che in ambito tecnologico. Nea Expì la declina in due variazioni cromatiche. Bianco Totale, discreto e mimetico, segno di raffinato design: ottenuto con cornice opzionale bianco ghiaccio. Nero Integrale, rigoroso e affermativo, sinonimo di fascino tecnologico: ottenuto con cornice opzionale nero lucido.



BIANCO TOTALE



NERO INTEGRALE



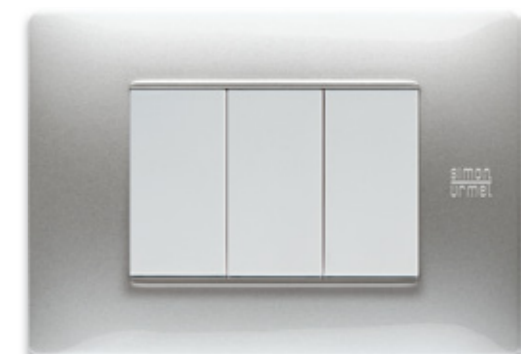


Nea Flexa. L'impronta della semplicità.

Nea Flexa è l'impronta della semplicità. Nel disegno essenziale delle linee. Nel profilo sottile degli spessori. Nella capacità di abitare spazi di differenti stili. Nella libertà di combinazioni cromatiche. Nella possibilità di tante funzioni per energia, comfort, sicurezza e comunicazione. Comandi e funzioni in cinque differenti varianti. Placche in tecnopoliomerio in quattro finiture.



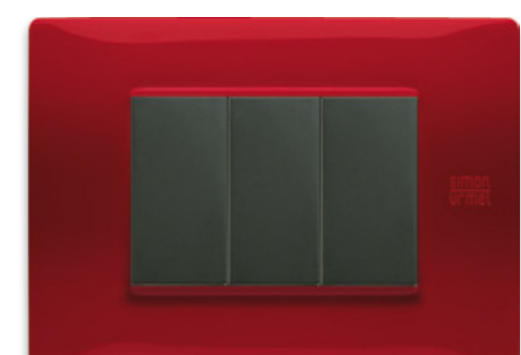
NEUTRI



METALLIZZATI



SPECIALI



COLORATI



Nea Kàdra. Il segno della personalità.

Nea Kàdra è unicità di design. Firmata da Antonio Citterio in collaborazione con Toan Nguyen e pensata per un pubblico fuori dagli schemi. Incontro fra forme e colore: dal puro bianco monocromo al policromo più audace e divertente. Punto luce capace di raccontare stili abitativi molto distanti fra loro. Dal rigore minimalista e high-tech di ambienti monocromatici alla solarità di spazi ricchi di colore e vitalità. Con possibilità di installare tutte le funzioni e di scegliere fra placche in tecnopoliomerico o in metallo.



Il rigore del monocromo.
La rivoluzione
del policromo.

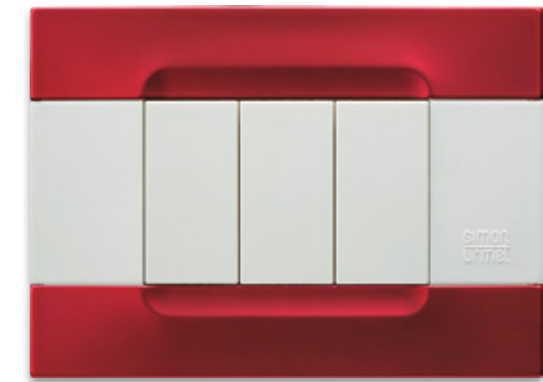
Undesign personalissimo si distende nei toni uniformi del monocromo, in tecnopoliomerico. E dichiara la sua originalità nella variante in policromo, in metallo e tecnopoliomerico.



MONOCRÒMO TECNOPOLIMERO NEUTRI



MONOCRÒMO TECNOPOLIMERO METALLIZZATI



POLICROMO METALLO



POLICROMO TECNOPOLIMERO

Il lusso accessibile.

Fascino materico, ricerca di design, libertà espressiva sono le linee di forza dei nuovi stili abitativi che Expì reinterpreta e rende accessibili ad un pubblico più ampio, giovane e contemporaneo. Vetri, allumini e metalli per la placca. Per comandi e funzioni cinque finiture; tre lucide: bianco ghiaccio, acciaio scuro o alluminio; e due satinate: antracite e bianco. Tutte le funzioni per la gestione di energia, comfort, sicurezza. È possibilità di integrazione estetica con il videocitofono Aiko di Urmet.

expì

EXPÌ - VETRI



EXPÌ - ALLUMINI



EXPÌ - METALLI



AIKO - VIDEOCITOFOONO



La scelta di pregio.

Materiali di pregio, scelta di design, completezza di funzioni: sono queste le tendenze del mercato che attribuisce valore estetico e funzionale al punto luce. A questo Nea risponde con due soluzioni. Le linee essenziali di Flexa declinate con finiture speciali per ambienti di alto profilo.

Il design unico e personale di Kàdra policromo con placche in metallo, abbinata al videocitofono Folio di Urmet, entrambi firmati da Antonio Cittero in collaborazione con Toan Nguyen.



flexa



FLEXA - TECNOPOLIMERO SPECIALI



FLEXA - TECNOPOLIMERO METALLIZZATI

kàdra



KÀDRA - POLICROMO IN METALLO



KÀDRA - POLICROMO IN METALLO



FOLIO - VIDEOCITOFOONO

La qualità di base.

Flessibilità installativa, design essenziale, garanzia di marca: sono queste le tre richieste fondamentali del mercato nell'edilizia residenziale di base.

A questo Nea risponde con un sorprendente rapporto qualità prezzo. Flexa si propone con tre finiture di placche: neutre, metallizzate e colorate, tutte in tecnopolimero. Kàdra offre il design firmato da Antonio Citterio in collaborazione con Toan Nguyen, dal puro bianco monocròmo al policromo più audace e divertente. E Signo di Urmet propone linee rigorose e profilo sottile.



flexa



FLEXA - TECNOPOLIMERO NEUTRI



FLEXA - TECNOPOLIMERO METALLIZZATI



FLEXA - TECNOPOLIMERO COLORATI



SIGNO - VIDEOCITOFONO

kàdra



KÀDRA - MONOCRÒMO IN TECNOPOLIMERO



KÀDRA - POLICROMO IN TECNOPOLIMERO

EXPI

FLEXA

KADRA

Indice Catalogo Serie Civile Nea

GAMMA FUNZIONI 20

SOLUZIONI INSTALLATIVE 22

FUNZIONI

Apparecchi di comando base, copriforo e copritasto 24

Apparecchi elettronici di comando 28

Apparecchi di comando speciali 28

Prese di corrente, telefoniche, dati, TV-SAT e AV 30

Dispositivi di segnalazione acustica ed ottica 34

Dispositivi di protezione 36

Dispositivi per il comfort 37

Dispositivi per gli allarmi tecnologici 38

Dispositivi di illuminazione e accessori 39

Cornici accessorie per placche Expì 40

SUPPORTI E MODULARITÀ 42

EXPÌ, FINITURE E COLORI 44

FLEXA, FINITURE E COLORI 46

KÀDRA, FINITURE E COLORI 48

NEA, VERSIONI MONOCROMATICHE 53

CONTENITORI E COPERCHI 56

Un sistema, tre estetiche, tutte le funzioni.

Nea è la risposta a tutte le esigenze di un moderno impianto elettrico. Funzioni standard ed evolute in cinque varietà cromatiche: bianco e antracite satinati; bianco ghiaccio, acciaio scuro e alluminio lucidi. Tre differenti possibilità estetiche: Expì, Flexa e Kàdra. E la sinergia con l'offerta delle società del Gruppo Urmet per comunicazione, antintrusione e gestione accessi.

COMANDI

Tutte le funzioni base (interruttori, deviatori, pulsanti e invertitori) sono illuminabili e personalizzabili. Disponibili nella versione 10A, sia con cablaggio a vite che con morsetti a cablaggio automatico. Ampia e completa la gamma di funzioni elettroniche.



ENERGIA E SEGNALI

Qualsiasi applicazione domestica e terziaria trova una risposta efficace e puntuale:

- Prese di corrente nei diversi standard italiano e internazionale
- Prese TV e SAT
- Connettori telefonici e per reti informatiche



PROTEZIONE E SEGNALAZIONE

Un'offerta che tiene conto di tutti gli aspetti legati alla sicurezza dell'impianto, con soluzioni versatili e funzionali, come le segnalazioni acustiche e ottiche.



CLIMA

Cronotermostati e termostati a incasso di semplice programmazione e facile utilizzo per l'utente, coordinati con tutte le estetiche e le varietà cromatiche dei comandi.



ANTINTRUSIONE

Integrato nelle estetiche Expì, Flexa e Kàdra, Urmet propone un sistema antifurto professionale, completo e tecnologicamente avanzato.



COMUNICAZIONE

Expì, Flexa e Kàdra si integrano con il design dei sistemi citofonici e videocitofonici Urmet: il naturale completamento estetico con un impianto evoluto.



GESTIONE ALBERGHIERA

Per la gestione di accessi, temperature e consumi elettrici, grazie alla sinergia con GLT e ai suoi sistemi Clinix e Perseo, Simon Urmet offre una soluzione integrata con tutte le estetiche Nea.



Nuovo supporto. E tanti vantaggi.

Il nuovo supporto trasparente combina qualità estetica e funzionalità, facilitando l'installazione. È disponibile nei formati 2, 3, 4 e 6 moduli.



INSERIMENTO FRONTALE

L'installazione del prodotto è facilitata dall'inserimento e disinserimento frontale dei moduli funzione. Ciò permette di lavorare e cablare i dispositivi comodamente.

MEZZO MODULO

La presenza sul supporto dell'aggancio a mezzo modulo dà la possibilità, utilizzando il copriforo dedicato, di centrare le funzioni all'interno delle scatole 503, 504 e 506.

GUAINA DI PROTEZIONE

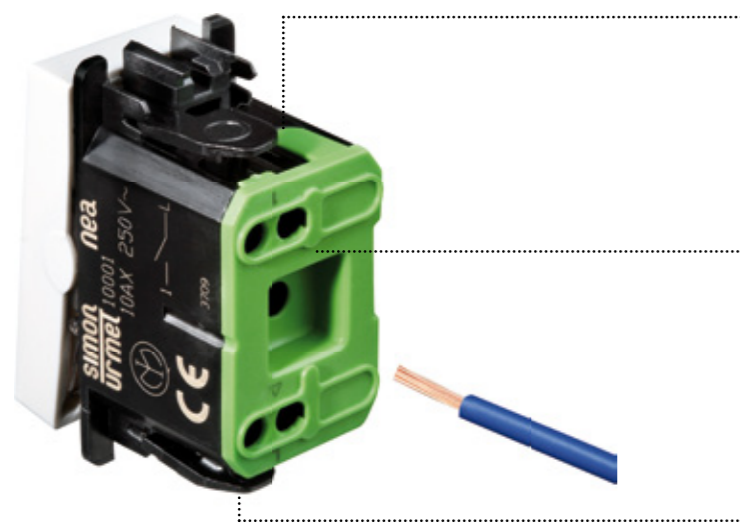
Per i supporti a tre moduli è disponibile una guaina trasparente che protegge comandi e supporto installati nella parete prima della verniciatura.

VITI LUNGHE

Le nuove viti lunghe 24mm rendono efficaci anche le installazioni su pareti irregolari.

Cablaggio rapido. Senza cacciavite.

Le funzioni sono state progettate pensando al lavoro di chi le installerà: tutti i comandi base sono realizzati per rendere il cabaggio più veloce, semplice ed immediato.



CABLAGGIO SENZA CACCIAVITE

Il cabaggio con morsetti automatici certificati IMQ per comandi base da 10 A evita l'uso del cacciavite, rendendo molto più veloce l'installazione.

FILI DI SEZIONI DIFFERENTI

Nello stesso morsetto è possibile cablare 2 cavi con sezioni differenti, garantendo per entrambi la stessa tenuta e lo stesso fissaggio.

DISINNESTO RAPIDO

Nel caso sia necessario è possibile disinserire il cavo premendo semplicemente sulla linguetta di sgancio rapido.

Tre estetiche. Ampia modularità.

Nea significa ampia modularità. Placche e supporti sono disponibili nelle versioni base da 2, 3, 4 moduli in tutte le estetiche, ma anche in modularità da 6, 7, 3+3, 4+4 per consentire versatilità installativa. I comandi base, in cinque varietà cromatiche, sono disponibili nelle versioni da 1, 2 e 3 moduli.

expì



flexa



kädra



Protezione totale. Funzionalità installativa.



Nea, con la sua gamma funzioni completa, arreda con stile e sicurezza anche garage, aree umide e ambienti esterni esposti agli agenti atmosferici. Alla garanzia di impermeabilità, certificata IP40 e IP55, si aggiunge semplicità di montaggio e versatilità installativa. Grazie ai coperchi e ai contenitori stagni l'impianto è protetto contro ogni rischio di umidità, polvere, getti d'acqua, intemperie. Le calotte IP55 sono disponibili in tre colori: grigio, antracite e bianco.

COME RICAVARE IL CODICE COMPLETO

Per ottenere il codice completo della referenza desiderata: (1) partire dal codice base del prodotto in antracite, espresso in numeri (es. 10350); (2) aggiungere la sigla del colore desiderato, espresso in lettere (es. B); si ottiene così il codice completo (es: 10350.B).



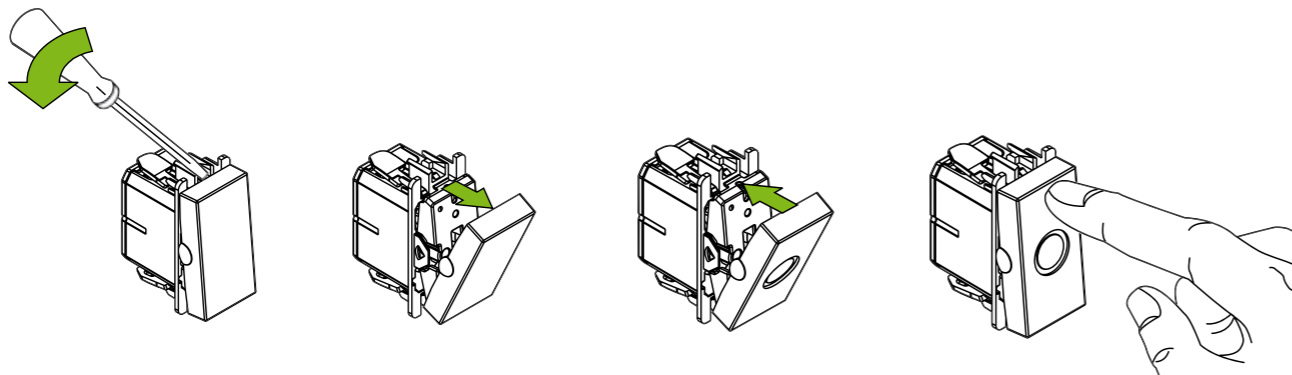
APPARECCHI DI COMANDO BASE, COPRIFORO E COPRITASTO

Copriforo e passacavo



COPRITASTO INTERCAMBIABILI

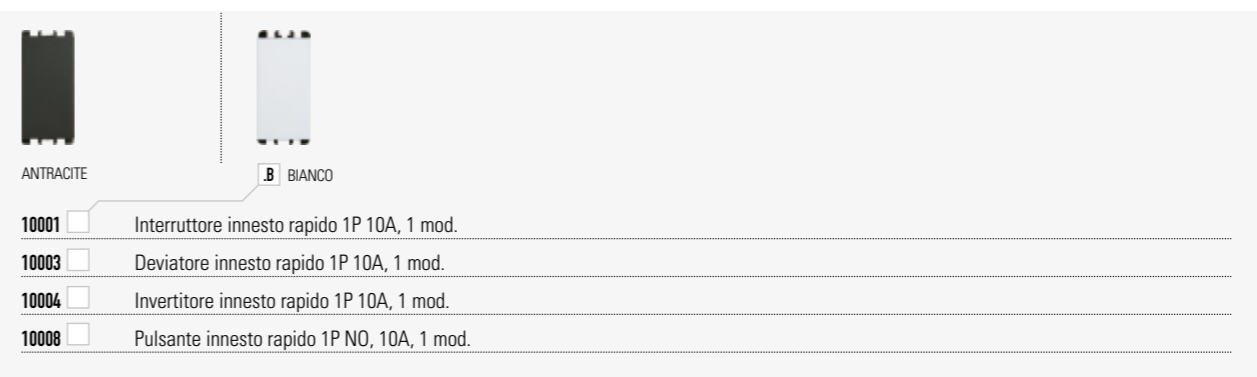
I copritasto dei comandi base possono essere facilmente sostituiti con quelli provvisti di diffusore luminoso per l'individuazione al buio o con quelli dotati di simbolo funzione illuminabile.



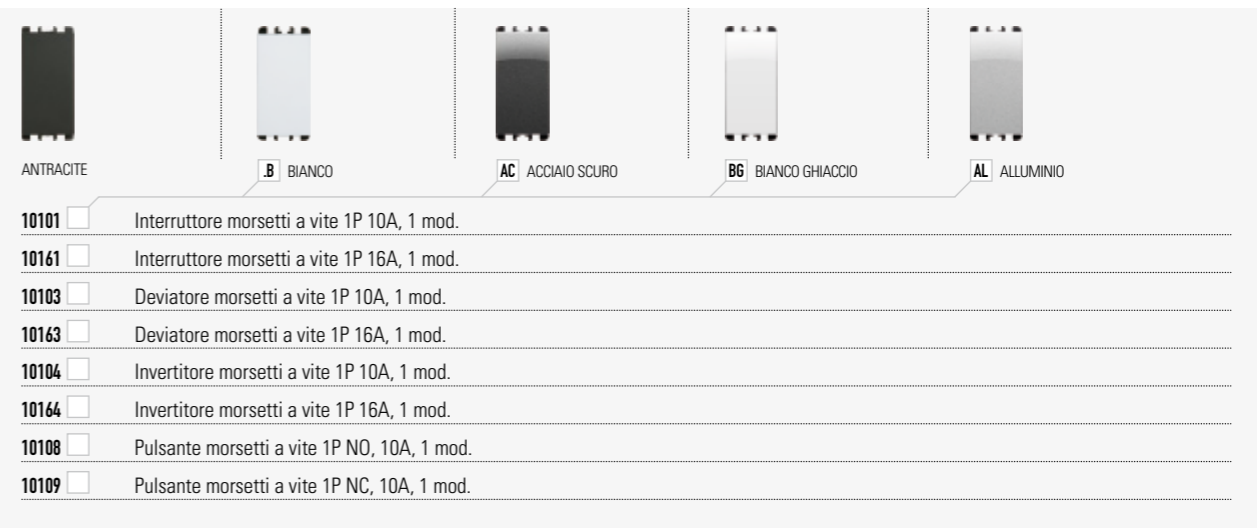
PER OTTENERE IL CODICE COMPLETO: AGGIUNGERE AL CODICE BASE DEL PRODOTTO IN ANTRACITE (ESPRESSO IN NUMERI) LA SIGLA DEL COLORE DESIDERATO (ESPRESA IN LETTERE)

APPARECCHI DI COMANDO BASE, COPRIFORO E COPRITASTO

Comandi Unipolari 250 Vca innesto rapido



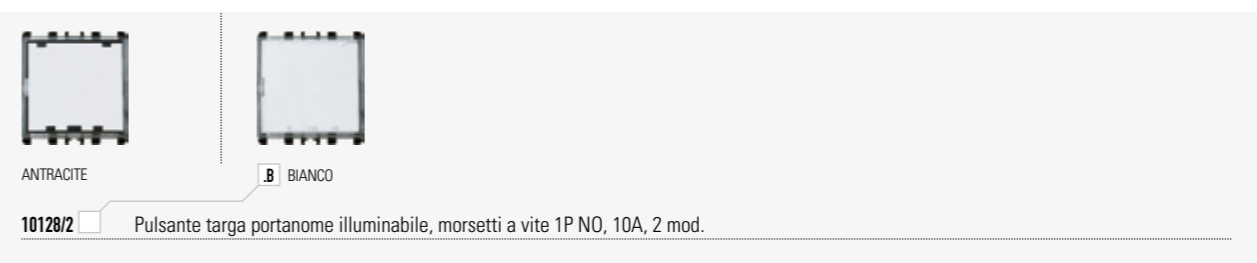
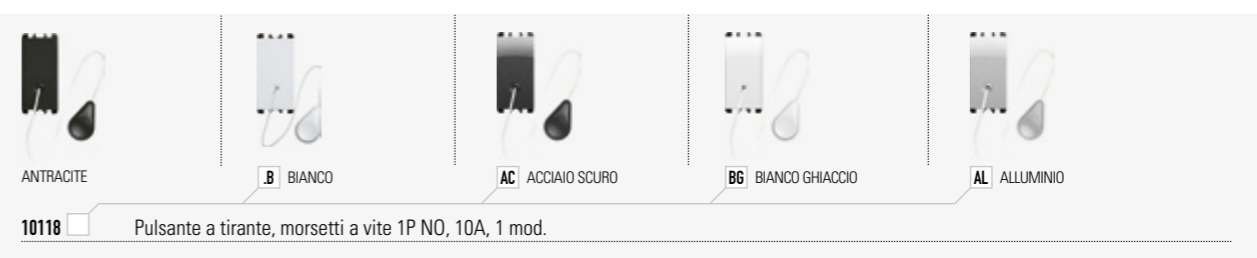
Comandi Unipolari 250 Vca a vite



Interruttori bipolari 250 Vca

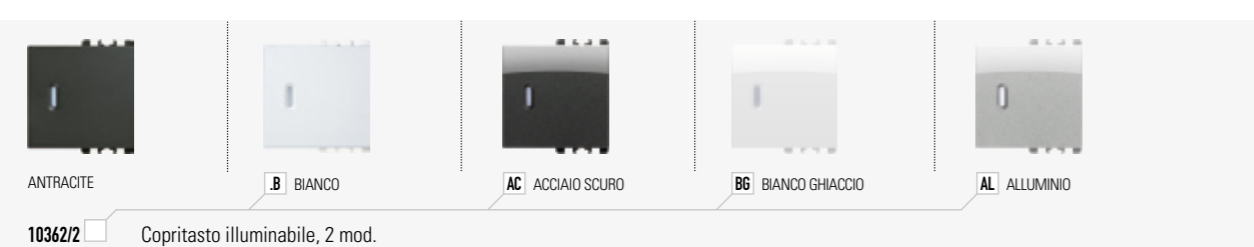
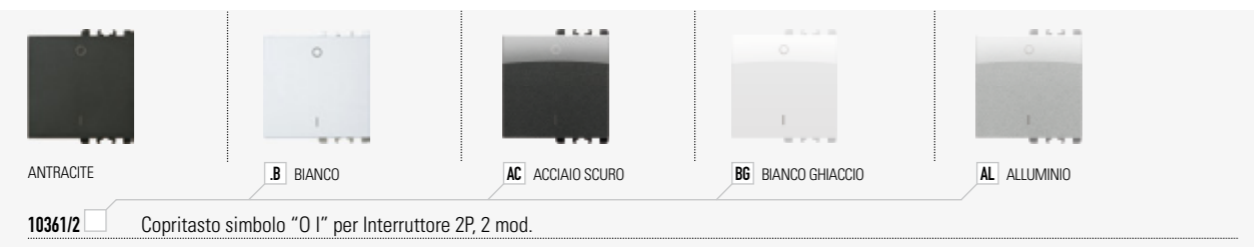
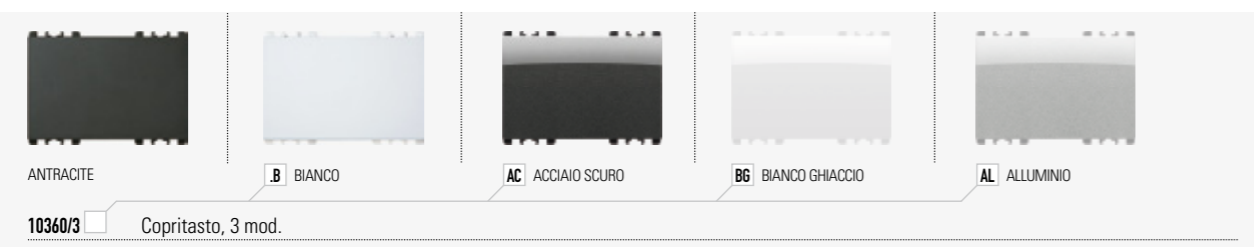


Pulsanti Unipolari 250 Vca

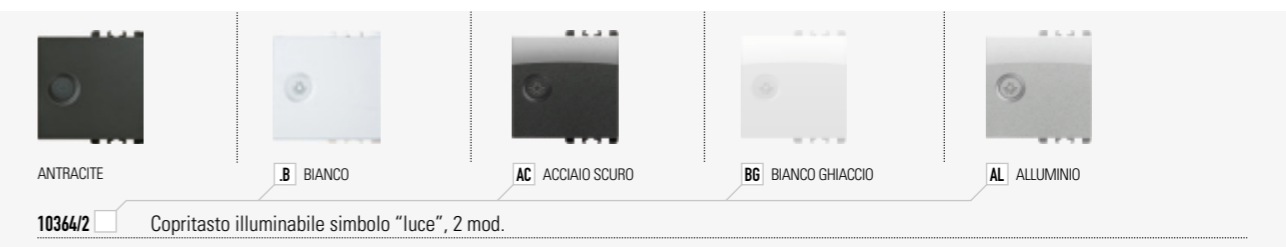
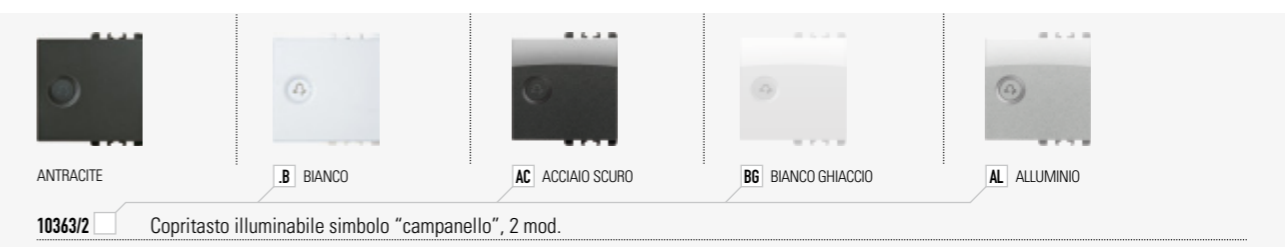


PER OTTENERE IL CODICE COMPLETO: AGGIUNGERE AL CODICE BASE DEL PRODOTTO IN ANTRACITE (ESPRESSO IN NUMERI) LA SIGLA DEL COLORE DESIDERATO (ESPRESA IN LETTERE)

APPARECCHI DI COMANDO BASE, COPRIFORO E COPRITASTO

Copritasto
intercambiabili

APPARECCHI DI COMANDO BASE, COPRIFORO E COPRITASTO

Copritasto
intercambiabili

APPARECCHI DI COMANDO BASE, COPRIFORO E COPRITASTO

Copritasto
intercambiabili

10365/2 Copritasto illuminabile simbolo "chiave", 2 mod.

Comandi
elettronici

10126 Interruttore con sensore IR 1P NO - 6 A, 1 mod.

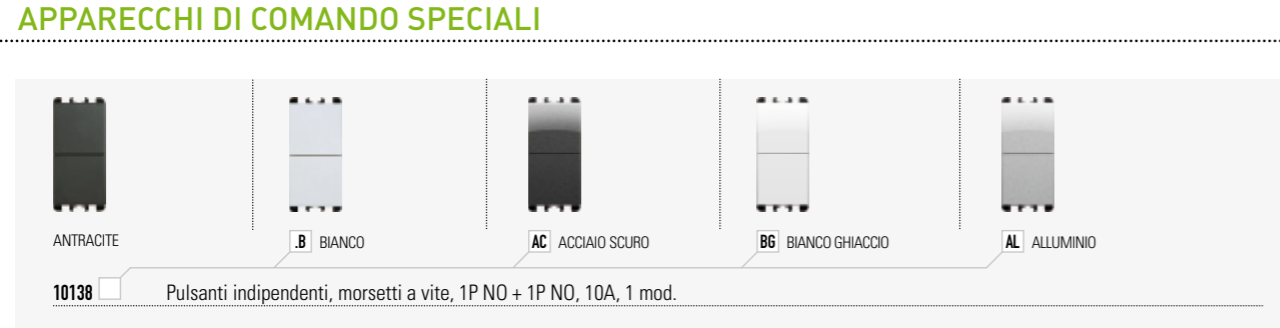


10530 Dimmer rotativo per carichi resistivi 100-500 Watt, 230 Vca, 1 mod.

10533 Dimmer rotativo e deviatore push-push, per carichi resistivi 100-500 Watt, 230 Vca, 1 mod.

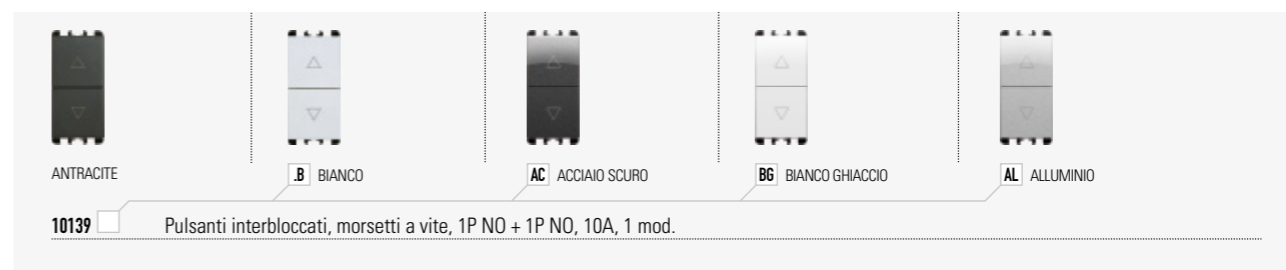


10550 Dimmer a pulsante per carichi resistivi e induttori, 60-500VA, 230Vca, tecnologia TRIAC, 1 mod.



10138 Pulsanti indipendenti, morsetti a vite, 1P NO + 1P NO, 10A, 1 mod.

APPARECCHI DI COMANDO SPECIALI



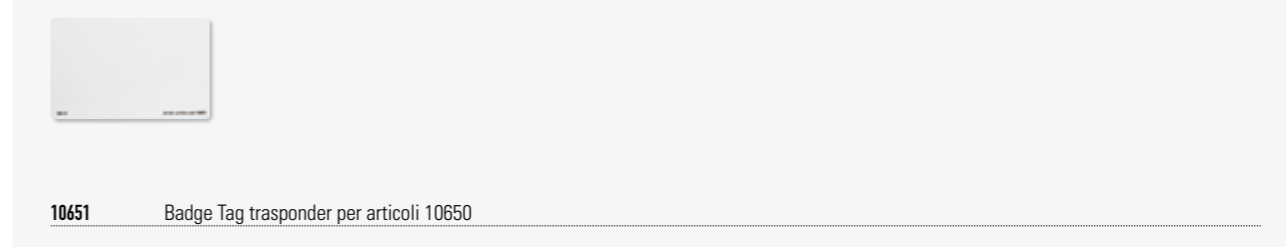
10139 Pulsanti interbloccati, morsetti a vite, 1P NO + 1P NO, 10A, 1 mod.



10140 Commutatore 3 pos. morsetti a vite, 1P 10A, posizione centrale in OFF, 1 mod.



10650 Interruttore tascaportabadge, 3 mod.

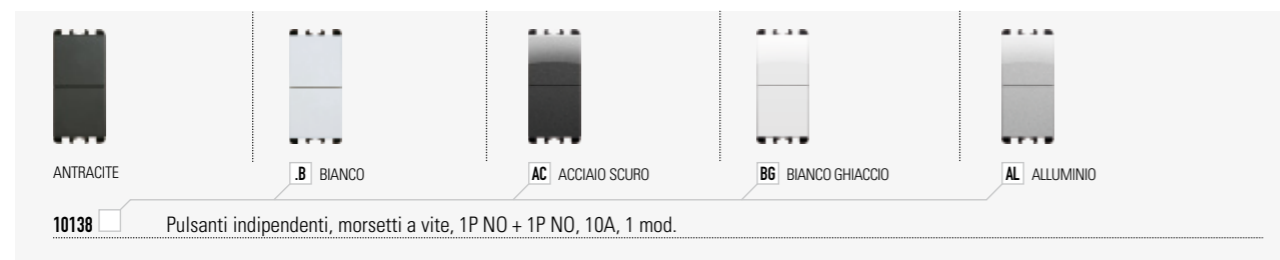


10141 Interruttore a chiavi differenti (estraibile solo in posizione "0"), morsetti a vite, 2P 10A, 1 mod.

10142 Interruttore a chiavi uguali (estraibile solo in posizione "0"), morsetti a vite, 2P 10A, 1 mod.

10148 Pulsante a chiavi differenti (estraibile solo in posizione "0"), morsetti a vite, 2P 10A, 1 mod.

10149 Pulsante a chiavi uguali (estraibile solo in posizione "0"), morsetti a vite, 2P 10A, 1 mod.

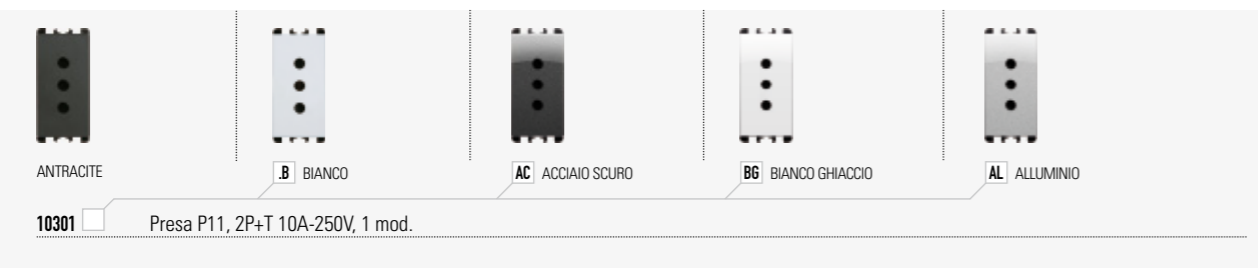
Comandi
speciali

10138 Pulsanti indipendenti, morsetti a vite, 1P NO + 1P NO, 10A, 1 mod.

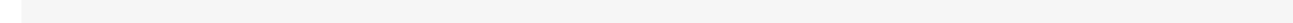
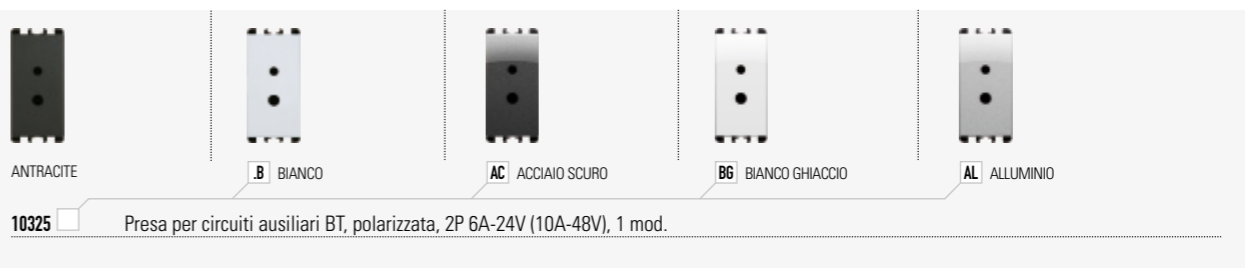
Comandi
speciali

PRESE DI CORRENTE, TELEFONICHE, DATI, TV-SAT E AV

Prese
di corrente
standard
italiano
e universali



PRESE DI CORRENTE, TELEFONICHE, DATI, TV-SAT E AV



Prese
di corrente
standard
italiano
e universali

Prese
di corrente
standard
esteri

Prese
telefoniche

PRESE DI CORRENTE, TELEFONICHE, DATI, TV-SAT E AV

Prese dati



10445E Presa RJ45 Cat.5e, (EIA T568A/B), 1 mod.



10446 Presa RJ45 Cat.6 non schermata, 1 mod.

Prese di corrente per linee dedicate



10303.R Presa bipasso, 2P+T 16A-250V, P11-P17, 1 mod.



10309/2.R Presa P30, 2P+T 16A-250V, 2 mod.



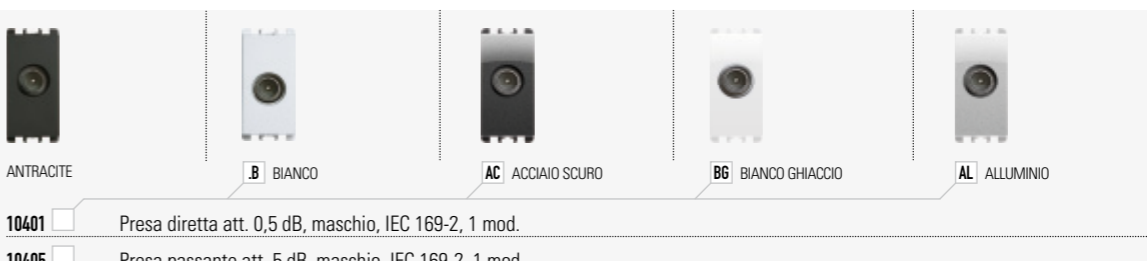
10310/2.R Presa universale, 2P+T 16A-250V, 2 mod.



10315/2.R Presa universale+USA 2P+T 16A-250V, 2 mod.

Prese TV-SAT

PRESE DI CORRENTE, TELEFONICHE, DATI, TV-SAT E AV



10401 Presa diretta att. 0,5 dB, maschio, IEC 169-2, 1 mod.

10405 Presa passante att. 5 dB, maschio, IEC 169-2, 1 mod.

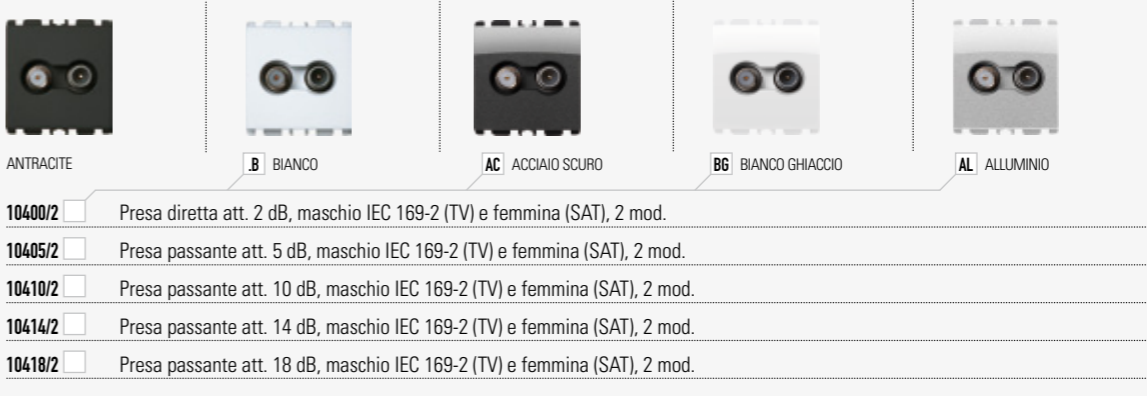
10410 Presa passante att. 10 dB, maschio IEC 169-2, 1 mod.

10414 Presa passante att. 14 dB, maschio, IEC 169-2, 1 mod.

10418 Presa passante att. 18 dB, maschio, IEC 169-2, 1 mod.



10407 Presa diretta att. 0,5 dB, femmina, 1 mod.



10400/2 Presa diretta att. 2 dB, maschio IEC 169-2 (TV) e femmina (SAT), 2 mod.

10405/2 Presa passante att. 5 dB, maschio IEC 169-2 (TV) e femmina (SAT), 2 mod.

10410/2 Presa passante att. 10 dB, maschio IEC 169-2 (TV) e femmina (SAT), 2 mod.

10414/2 Presa passante att. 14 dB, maschio IEC 169-2 (TV) e femmina (SAT), 2 mod.

10418/2 Presa passante att. 18 dB, maschio IEC 169-2 (TV) e femmina (SAT), 2 mod.



PRESE DI CORRENTE, TELEFONICHE, DATI, TV-SAT E AV

Prese di segnale AV



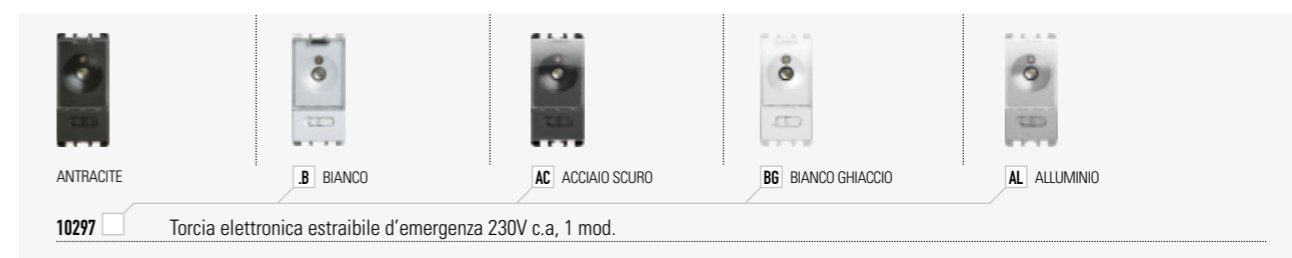
DISPOSITIVI DI SEGNALAZIONE ACUSTICA ED OTTICA

Dispositivi di segnalazione acustica



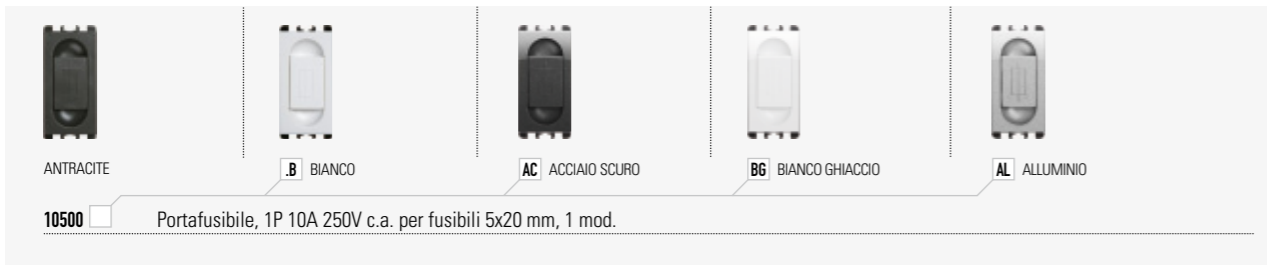
DISPOSITIVI DI SEGNALAZIONE ACUSTICA ED OTTICA

Dispositivi di segnalazione ottica



- 10296** Lampada emergenza e segnapasso 230V, 3 mod.
- 10298** Lampada segnapasso 230V, 3 mod. È possibile gestire su richiesta dell'utente ordini speciali di lampade segnapasso RGB (luci rossa, blu e verde) con medesime caratteristiche tecniche del codice 10298

DISPOSITIVI DI PROTEZIONE



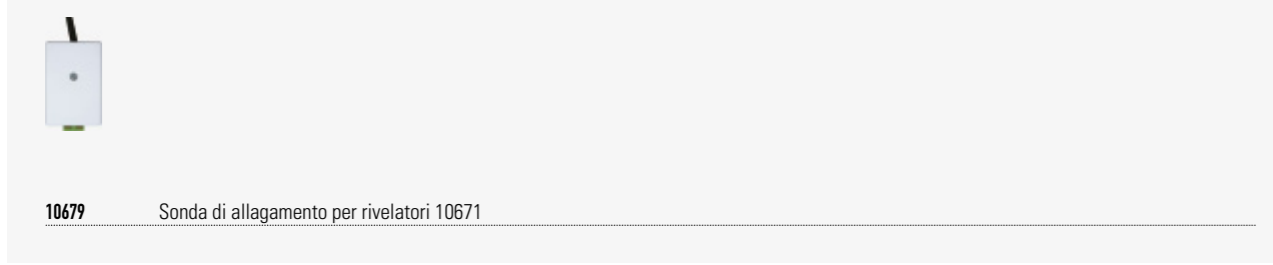
DISPOSITIVI DI PROTEZIONE



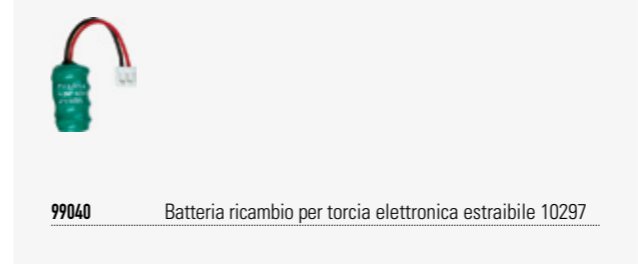
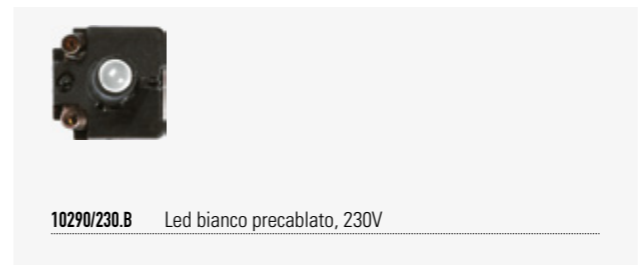
DISPOSITIVI PER IL COMFORT



DISPOSITIVI PER GLI ALLARMI TECNOLOGICI



DISPOSITIVI DI ILLUMINAZIONE E ACCESSORI



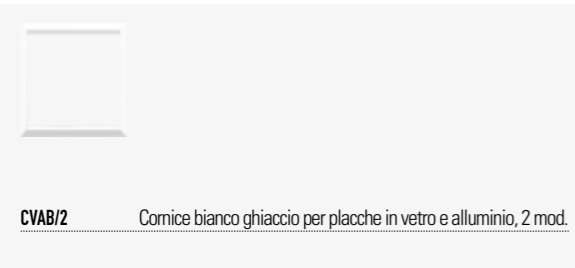
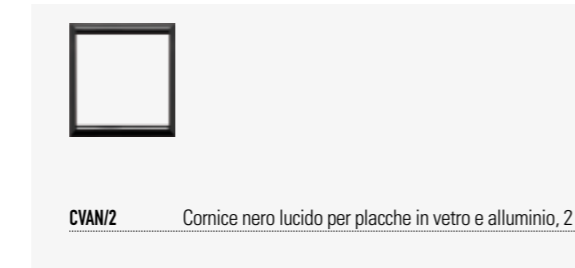
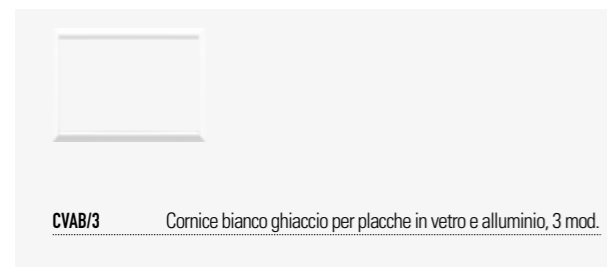
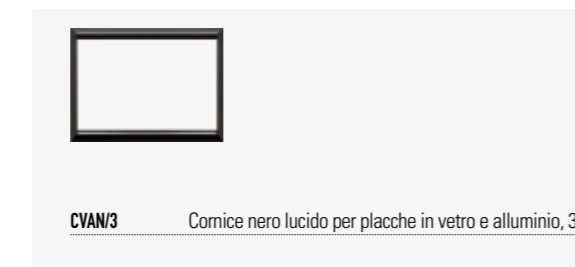
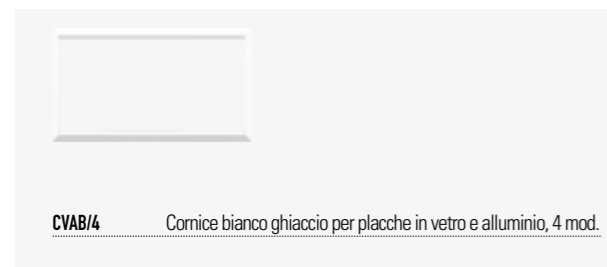
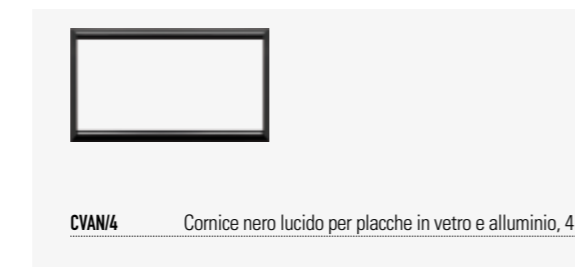
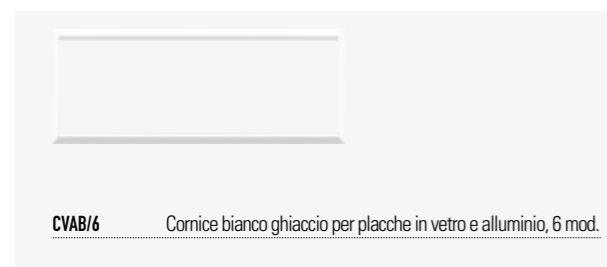
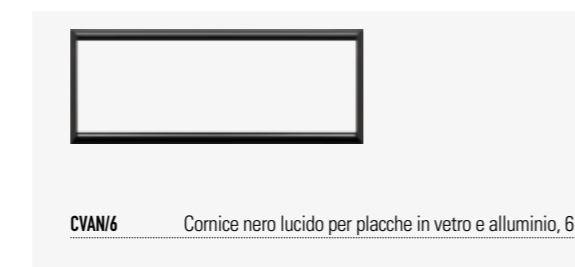
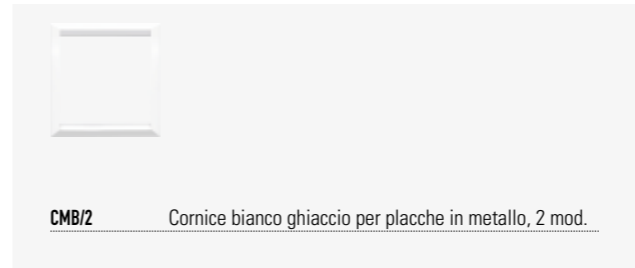
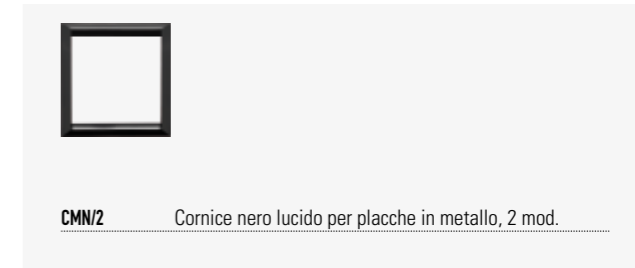
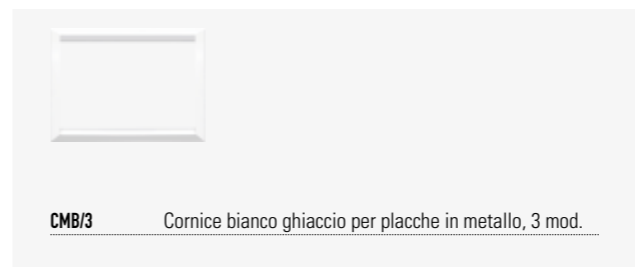
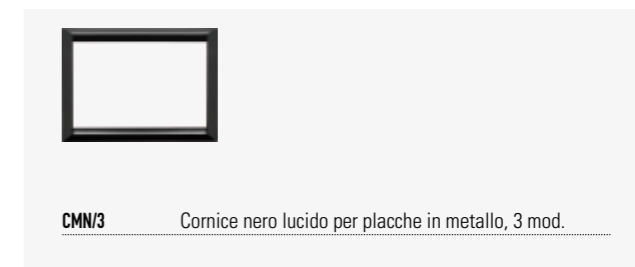
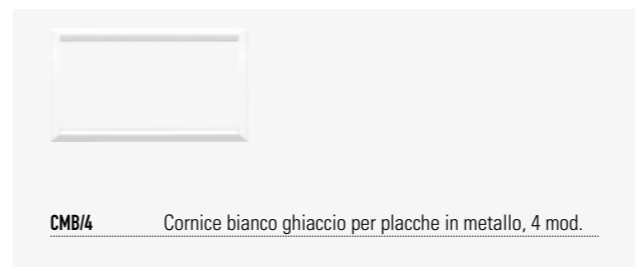
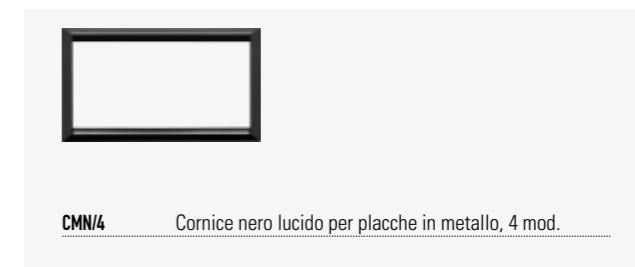
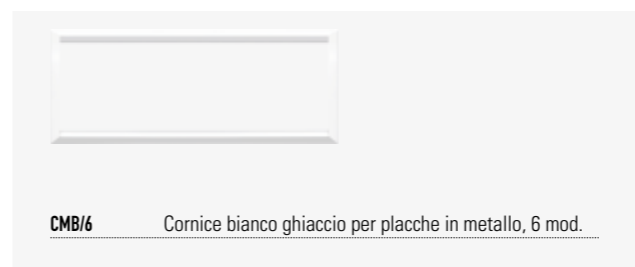
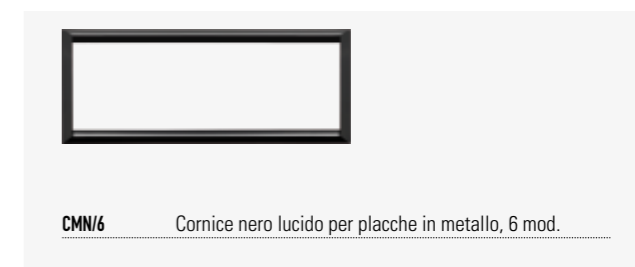
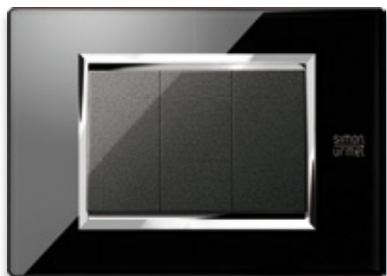
CORNICI ACCESSORIE PER PLACCHE EXPÌ IN VETRO E ALLUMINIO**CVAB/2** Cornice bianco ghiaccio per placche in vetro e alluminio, 2 mod.**CVAN/2** Cornice nero lucido per placche in vetro e alluminio, 2 mod.**CVAB/3** Cornice bianco ghiaccio per placche in vetro e alluminio, 3 mod.**CVAN/3** Cornice nero lucido per placche in vetro e alluminio, 3 mod.**CVAB/4** Cornice bianco ghiaccio per placche in vetro e alluminio, 4 mod.**CVAN/4** Cornice nero lucido per placche in vetro e alluminio, 4 mod.**CVAB/6** Cornice bianco ghiaccio per placche in vetro e alluminio, 6 mod.**CVAN/6** Cornice nero lucido per placche in vetro e alluminio, 6 mod.**CORNICI ACCESSORIE PER PLACCHE EXPÌ IN METALLO****CMB/2** Cornice bianco ghiaccio per placche in metallo, 2 mod.**CMN/2** Cornice nero lucido per placche in metallo, 2 mod.**CMB/3** Cornice bianco ghiaccio per placche in metallo, 3 mod.**CMN/3** Cornice nero lucido per placche in metallo, 3 mod.**CMB/4** Cornice bianco ghiaccio per placche in metallo, 4 mod.**CMN/4** Cornice nero lucido per placche in metallo, 4 mod.**CMB/6** Cornice bianco ghiaccio per placche in metallo, 6 mod.**CMN/6** Cornice nero lucido per placche in metallo, 6 mod.

TABELLA DI SCELTA RAPIDA

nea FINITURE	nea SUPPORTI	expì VETRO	expì ALLUMINIO	expì METALLO	flexa TECNOPOLIMERO	kàdra TECNOPOLIMERO	kàdra METALLO
ANTRACITE							
BIANCO							
ACCIAIO SCURO							
BIANCO GHIACCIO							
ALLUMINIO							
Comandi e funzioni sono disponibili in 5 finiture, 2 satinate e 3 lucide.							
4+4 MODULI							

** Completare il codice delle placche con la sigla colore come indicato nelle pagine seguenti.
Le placche 3+3 e 4+4 sono disponibili in tecnopolimero con colore Bianco Helsinki e Nero Auckland

PLACCHE EXPÌ IN VETRO.

.NR Nero Lava



.BN Bianco Neve



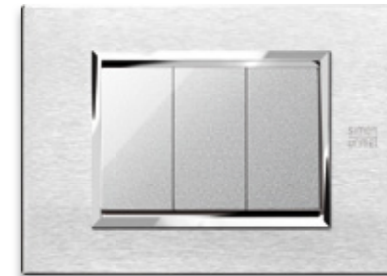
.AZ Azzurro Cielo



.GO Grigio Opale

PLACCHE EXPÌ IN ALLUMINIO.

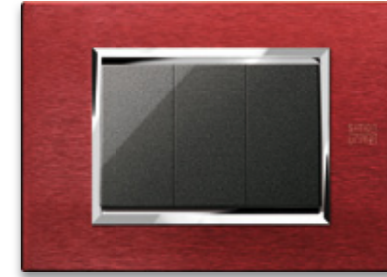
.CS Cromo Spazzolato



.AS Alluminio Satinato



.AK Alluminio Karbon



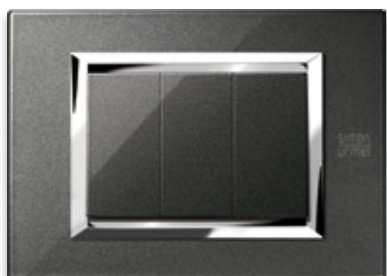
.RS Alluminio Rosso

PLACCHE EXPÌ IN METALLO.

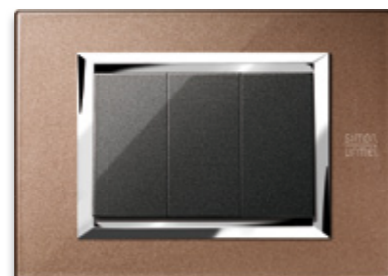
.BP Bianco Perla



.AM Argento Mercurio



.NG Nero Grafite



.BL Bronzo Lucido

Le placche in alluminio sono realizzate con materiali integralmente naturali; si potrebbero quindi verificare piccole variazioni di tonalità tra una placa e l'altra. Le foto qui riprodotte hanno pertanto carattere indicativo.

PLACCHE FLEXA IN TECNOPOLIMERO. SERIE NEUTRI



.BN Bianco Nea



.AN Antracite Nea



.AV Avorio

PLACCHE FLEXA IN TECNOPOLIMERO. SERIE COLORATI



.BG Bianco Ghiaccio



.NA Nero Assoluto



.RS Rosso



.PV Polvere



.SB Sabbia

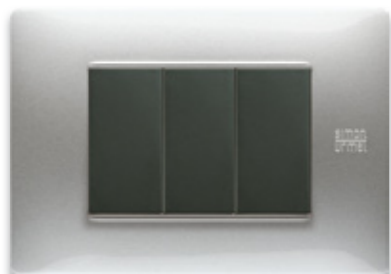


.BL Blu



.VR Verde

PLACCHE FLEXA IN TECNOPOLIMERO. SERIE METALLIZZATI



.AL Alluminio



.AC Acciaio Scuro

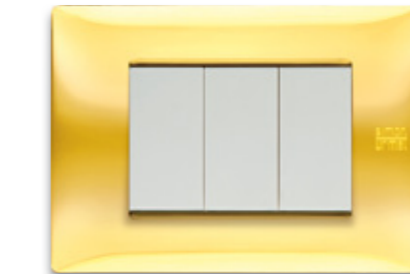


.TT Titanio

PLACCHE FLEXA IN TECNOPOLIMERO. SERIE SPECIALI



.IL Inox Lucido



.OL Oro Lucido



.GF Grafite



.OS Oro Satinato



.BR Bronzo



.WE Wengé



.RV Rovere

PLACCHE KÀDRA POLICROMO IN TECNOPOLIMERO. SERIE ANTRACITE



.01 Bianco Helsinki



.07 Grigio Berlino



.11 Rosso Pechino



.15 Blu Sidney



.27 Marrone L'Avana



.30 Arancio San Francisco



.34 Giallo Lisbona

PLACCHE KÀDRA POLICROMO IN METALLO. SERIE ANTRACITE

METALLI COLORATI



.50 Bianco Vega



.54 Nero Universo



.58 Rosso Orione

METALLIZZATI



.77 Bordeaux Metallizzato



.78 Blu Metallizzato



.88 Rosso Metallico

METALLI LUCIDI



.90 Nickel



.91 Nickel Acciaio



.92 Nickel Nero

METALLI SPAZZOLATI



.96 Oro Lucido



.82 Rame Spazzolato



.84 Ottone Spazzolato

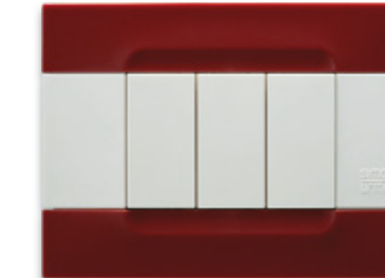
PLACCHE KÀDRA POLICROMO IN TECNOPOLIMERO. SERIE BIANCA



.B.04 Nero Auckland



.B.07 Grigio Berlino



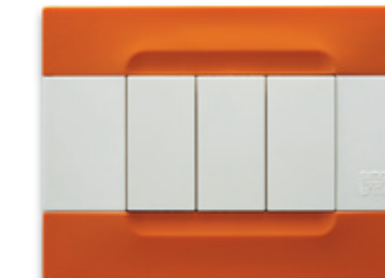
.B.11 Rosso Pechino



.B.15 Blu Sidney



.B.16 Azzurro Atene



.B.30 Arancio San Francisco



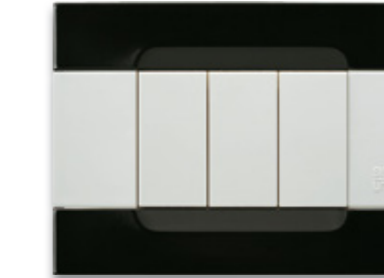
.B.34 Giallo Lisbona

PLACCHE KÀDRA POLICROMO IN METALLO. SERIE BIANCA

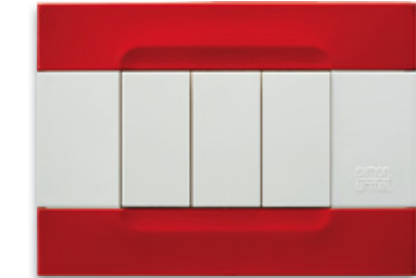
METALLI COLORATI



.B.50 Bianco Vega

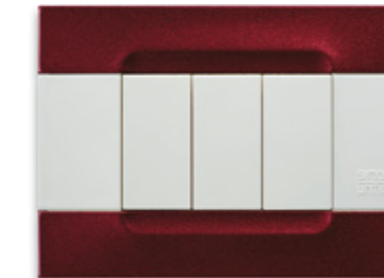


.B.54 Nero Universo

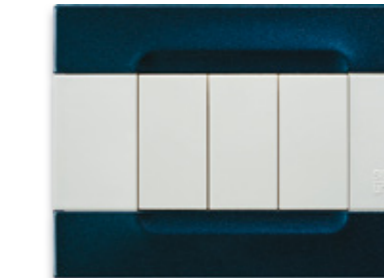


.B.58 Rosso Orione

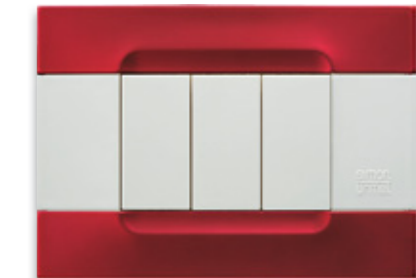
METALLIZZATI



.B.77 Bordeaux Metallizzato



.B.78 Blu Metallizzato



.B.88 Rosso Metallico

METALLI LUCIDI



.B.90 Nickel



.B.91 Nickel Acciaio



.B.92 Nickel Nero

METALLI SPAZZOLATI



.B.96 Oro Lucido



.B.82 Rame Spazzolato



.B.84 Ottone Spazzolato

PLACCHE KÀDRA MONOCRÒMO IN TECNOPOLIMERO. SERIE NEUTRA



.B.01* Bianco Helsinki



.AV Avorio



.04* Nero Auckland

PLACCHE KÀDRA MONOCRÒMO IN TECNOPOLIMERO. SERIE METALLIZZATA



.TT Titano



.AR Argento



.AC Acciaio



.GD Oro

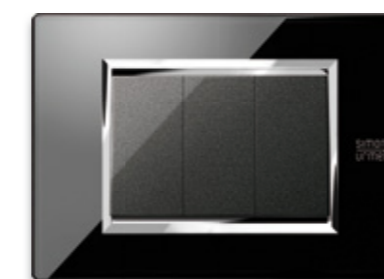
Nea. Nelle versioni monocromatiche.

La ricerca di un punto luce materico e rigoroso è la tendenza più avanzata nell'architettura d'interni. Il sistema Nea risponde a questa domanda di mercato con le versioni monocromatiche.

Grazie alla combinazione fra cinque finiture, lucide e satinate, per comandi e funzioni, tre estetiche per le placche e due cornici opzionali per Expì, in bianco ghiaccio e nero lucido.

Dodici versioni per i nuovi stili abitativi.



VERSIONI MONOCROMATICHE EXPÌPlacca .**BP** tasto e cornice bianco ghiaccioPlacca .**BN** tasto e cornice bianco ghiaccioPlacca .**NR** tasto acciaio scuro, cornice nero lucidoPlacca .**NG** tasto acciaio scuro, cornice nero lucido**VERSIONI MONOCROMATICHE FLEXA**Placca .**BN** tasto biancoPlacca .**AN** tasto antracitePlacca .**AC** tasto acciaio scuroPlacca .**AL** tasto alluminioPlacca .**BG** tasto bianco ghiaccio**VERSIONI MONOCROMATICHE KÀDRA**Placca .**B.01*** Bianco Helsinki tasto biancoPlacca .**AR** tasto alluminioPlacca .**04*** Nero Auckland tasto antracite

Nea. Anche fuori casa.

Nea sta bene anche fuori casa: nel box, in cantina, in terrazzo, in giardino. E in ogni luogo dove sia necessaria una speciale protezione contro gli agenti atmosferici. Senza rinunciare al coordinamento estetico con il resto dell'impianto elettrico. Alla garanzia di impermeabilità, certificata IP40 e IP55, si aggiungono semplicità di montaggio e versatilità installativa. Grazie ai coperchi e ai contenitori stagni l'impianto è protetto contro ogni rischio di umidità, polvere, getti d'acqua, intemperie.



CONTENITORI E COPERCHI PROTETTI

IP40



GRIGIO RAL 7035

12401 Contenitore da parete, 1 mod. IP40



GRIGIO RAL 7035

12402 Contenitore da parete, 2 mod. IP40



GRIGIO RAL 7035

12403 Contenitore da parete, 3 mod. IP40

IP55

CONTENITORI E COPERCHI PROTETTI



GRIGIO RAL 7035

12502 Contenitore da parete, 2 mod. IP55



GRIGIO RAL 7035

12503 Contenitore da parete, 3 mod. IP55



12513 Coperchio protetto IP55

PROTEZIONE IP40

- I contenitori da parete IP40 ampliano il campo d'applicazione degli apparecchi delle serie Nea ad ambienti ove è richiesto il grado di protezione IP40 (magazzini, scantinati, locali caldaia, officine meccaniche, ecc.) secondo la norma CEI 64-8.
- Il grado di protezione IP40 (impossibilità di introdurre un filo di Ø 1mm) è ottenuto mediante l'installazione di apparecchi con grado di protezione IP40, apparecchi a fronte chiuso, o mediante l'utilizzo dei relativi copri moduli.

CARATTERISTICHE

**la soluzione è
composta da 2 parti:**

Le illustrazioni qui riprodotte
sono a titolo esemplificativo.

①



Supporto dedicato. Fornito di serie
per ogni contenitore e coperchio

②



Parte frontale

PROTEZIONE IP55

- I contenitori da parete IP55 consentono l'installazione degli apparecchi delle serie Nea dove sono richiesti i gradi di protezione IP44 e IP55 (magazzini, scantinati, locali caldaia, officine meccaniche, ecc.).
- Il grado di protezione IP55 è definito dalla normativa EN 60529 ed è garantito esclusivamente, a condizione che l'installazione venga effettuata a regola d'arte ed utilizzando gli accessori previsti ed a coperchio chiuso.

FASI INSTALLATIVE

①



Installare i frutti frontalmente
sul supporto dedicato

②



Aggiungere la parte frontale
direttamente sul supporto

③



Fissare la parte frontale alla base
del contenitore o sulla scatola 503

Una comunicazione immediata.

Nea dialoga con tutti i sistemi di videocitofonia Urmet: una gamma di soluzioni dedicate a chi ama scegliere e abbinare monitor o citofono al proprio stile abitativo, per raccontare fin dall'ingresso il carattere della propria casa. Tre differenti soluzioni ai vertici delle prestazioni di mercato, raffinate nel design, evolute nella tecnologia. Pensati e realizzati da un leader mondiale del settore.



aiko

Design essenziale di Toan Nguyen, funzioni avanzate, dimensioni ridotte, ampio video 4,3" OSD a colori. Il nuovo videocitofono viva voce Aiko è tecnologia soft-touch: basta sfiorare un'icona per attivare e disattivare la funzione desiderata. Disponibile in due colorazioni: bianco e nero.

folio

Il design personalissimo di Antonio Citterio, in collaborazione con Toan Nguyen, si incontra con la tecnologia Urmet. In un videocitofono al top delle prestazioni: display 3,5" a colori OSD, con toni di colore personalizzabili, tecnologia soft-touch, regolazioni tramite joypad. Disponibile in due colorazioni: bianco e nero.



signo

Il segno minimalista di Toan Nguyen fa di Signo il videocitofono tradizionale più sottile del mercato, capace di adattarsi a qualsiasi esigenza. Disponibile con video b/n e colori, in versione citofonica e in tre diverse colorazioni: bianco lucido, antracite e platino.



aikoVideocitofoni
a colori

1716/1 NERO

1716/2 BIANCO

1716/1 2Voice Videocitofono a colori Aiko viva-voce con display OSD 4.3". Dimensioni: 130 x 160 x 29,7 mm (L x H x P). Colore Nero

1716/2 2Voice Videocitofono a colori Aiko viva-voce con display OSD 4.3". Dimensioni: 130 x 160 x 29,7 mm (L x H x P). Colore Bianco

Accessori



1716/50

1716/51

1716/50 - - Supporto tavolo

1716/51 - - Set frontal colorati

1716/60 - - Scatola incasso con 1 cornice di colore bianco e 1 cornice di colore nero

TABELLA DI COMPATIBILITÀ AIKO E SISTEMA

2Voice

folioVideocitofoni
a colori

1706/5 NERO

1706/6 BIANCO

1706/5 2Voice Videocitofono Folio da incasso parete. Tecnologia soft-touch. Display a colori TFT 3,5". Dimensioni: 148 x 170 x 54 mm (L x H x P)

1706/6 2Voice Videocitofono Folio da incasso parete. Tecnologia soft-touch. Display a colori TFT 3,5". Dimensioni: 148 x 170 x 54 mm (L x H x P)

Accessori

1706/60 - - - Scatola incasso per videocitofono viva-voce Folio. Materiale plastico ABS colore nero. Dimensioni: 131 x 129 x 53 mm (L x H x P)

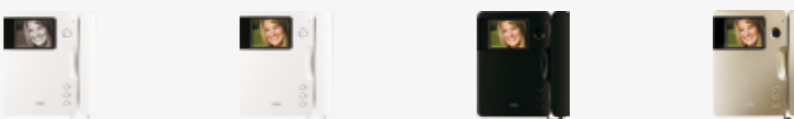
1706/61 - - - Kit di fissaggio monitor viva-voce Folio su pareti in cartongesso. Costituito da 2 staffette che consentono di fissare la scatola incasso UTD 1706/60 su una parete in cartongesso

TABELLA DI COMPATIBILITÀ FOLIO E SISTEMI

2Voice

urmet

In questo catalogo è presentata solo una selezione delle soluzioni per la comunicazione del Gruppo Urmet. Per una panoramica generale e l'elenco completo delle referenze consultare il Catalogo Generale Urmet, disponibile anche on-line nel sito urmetdomus.com.

signoVideocitofoni
senza staffa
compatibili su
tutti i sistemi

1740/1 BIANCO

1740/40 BIANCO

1740/41 NERO

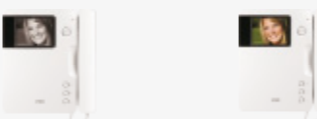


1740/1 - - Videocitofono Signo senza staffa compatibile su tutti i sistemi. Dimensioni: 225 x 205 x 50 mm (H x L x P). Colore Bianco

1740/40 - - Videocitofono Signo senza staffa compatibile su tutti i sistemi. Dimensioni: 225 x 205 x 50 mm (H x L x P). Colore Bianco

1740/41 - - Videocitofono Signo senza staffa compatibile su tutti i sistemi. Dimensioni: 225 x 205 x 50 mm (H x L x P). Colore Nero

1740/42 - - Videocitofono Signo senza staffa compatibile su tutti i sistemi. Dimensioni: 225 x 205 x 50 mm (H x L x P). Colore Platino

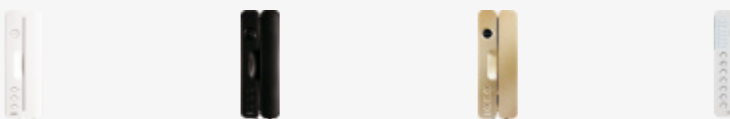
Videocitofoni
con staffa
per sistemi

1740/713 BIANCO

1740/753 BIANCO

1740/713 2Voice Videocitofono Signo con staffa per sistemi. Dimensioni: 225 x 205 x 50 mm (H x L x P). Colore Bianco

1740/753 2Voice Videocitofono Signo con staffa per sistemi. Dimensioni: 225 x 205 x 50 mm (H x L x P). Colore Bianco

Citofoni
per sistemi

CODICE * BIANCO

1140/41 NERO

1140/42 PLATINO

CODICE ** BIANCO

* 1140/1 - - 4+n Citofono predisposto per 3 pulsanti supplementari di cui uno già disponibile. Colore Bianco

1140/41 - 4+n Citofono con 3 pulsanti supplementari. Colore Antracite

1140/42 - 4+n Citofono con 3 pulsanti supplementari. Colore Platino

** 1140/12 - - 4+n Citofono con 10 pulsanti supplementari per chiamate intercomunicanti. Colore Bianco

* 1139/2 - - IPvoice Citofono dotato di 3 pulsanti supplementari. Colore Bianco

* 1172/50 - - Bibus VOP Citofono con 2 pulsanti supplementari per chiamata al centralino ed accensione luci scale. Colore Bianco

* 1172/55 - - Bibus VOP Citofono con 3 pulsanti supplementari, regolazione di chiamata, chiamata al piano, 6 melodie selezionabili per segnalazione porta aperta. Colore Bianco

* 1183/2 - 2Voice Citofono dotato di pulsante apriporta e 3 pulsanti supplementari. Colore Bianco

** 1183/3 - 2Voice Citofono dotato di pulsante apriporta, 3 pulsanti supplementari e 9 pulsanti per servizio intercomunicante

Tutti i citofoni per sistemi hanno dimensioni: 225 x 85 x 42 mm (H x L x P) ad eccezione del 1183/3 che ha dimensioni: 225 x 106 x 42 mm (H x L x P)



1740/92

1740/93

1140/50

1140/51

1740/92 - - - Confezione supporto tavolo in plexiglass trasparente per videocitofono Signo. Dimensioni (H x L x P) mm: 152 x 222 x 185

1740/93 - - - Confezione supporto tavolo in plexiglass trasparente per videocitofono Signo con aggiuntivo. Dimensioni (H x L x P) mm: 152 x 222 x 190

1140/50 - - - Confezione supporto tavolo in plexiglass trasparente per citofono Signo. Dimensioni (H x L x P) mm: 200 x 95 x 158

1140/51 - - - Confezione supporto tavolo in plexiglass trasparente per citofono Signo con pulsanti aggiuntivi 1140/12 e 1183/3. Dimensioni (H x L x P) mm: 200 x 110 x 158

Accessori
per citofono e
videocitofono
Signo

TABELLA DI COMPATIBILITÀ VIDEOCITOFOONO E CITOFOONO SIGNO E SISTEMI

2Voice

IPvoice

Bibus VOP

Coax

5 fili

4+n

Una sicurezza a tutto campo.

Un design moderno e contemporaneo, un'interfaccia utenza semplice e intuitiva, una sicurezza ai massimi livelli di mercato: è il nuovo sistema antintrusione 1067 di Urmet. Si attiva con un semplice gesto tramite tastiere a codice, chiavi elettroniche o chiavi di prossimità; si gestisce da remoto, via telefono fisso, cellulare con SMS o via internet; può essere implementato con servizi aggiuntivi di soccorso: ascolto ambientale, controllo varchi, videosorveglianza, antincendio, antigas, antiallagamento. L'alleato migliore per la propria sicurezza.



CENTRALE BUS AD 8 INGRESSI



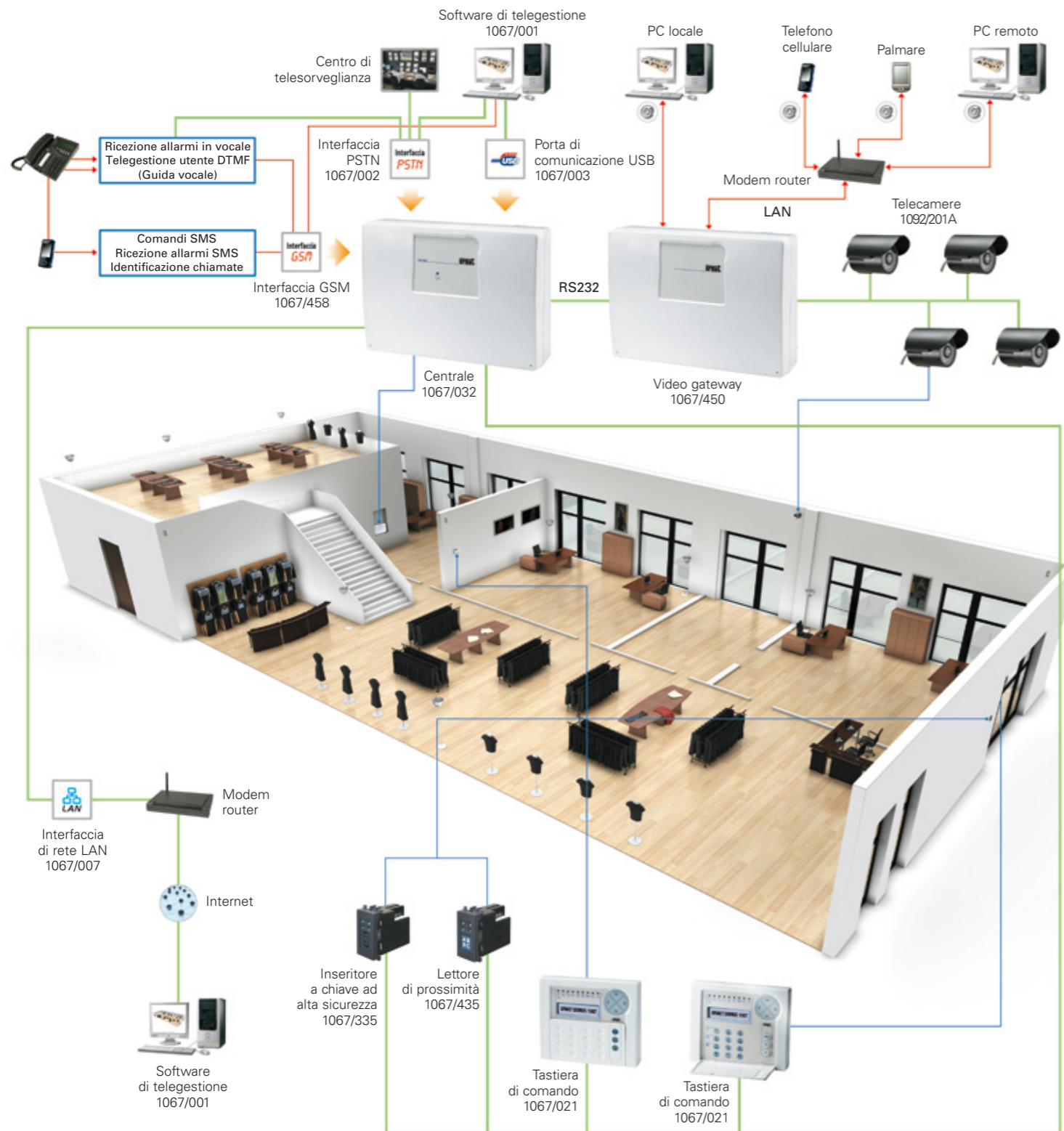
TASTIERA DI COMANDO CON DISPLAY RETROILLUMINATO



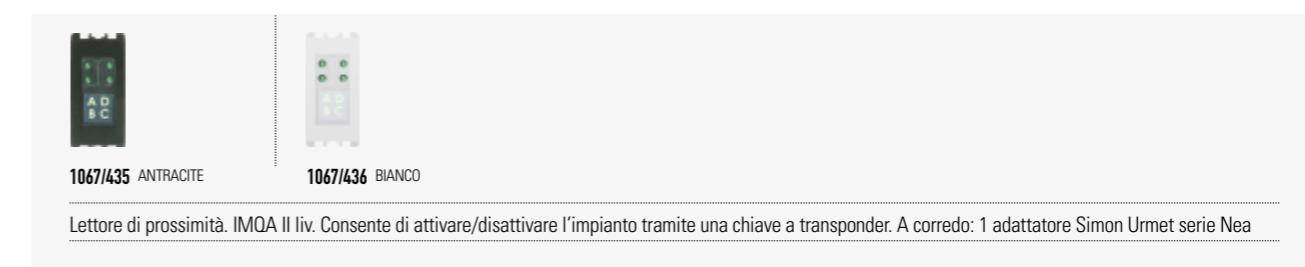
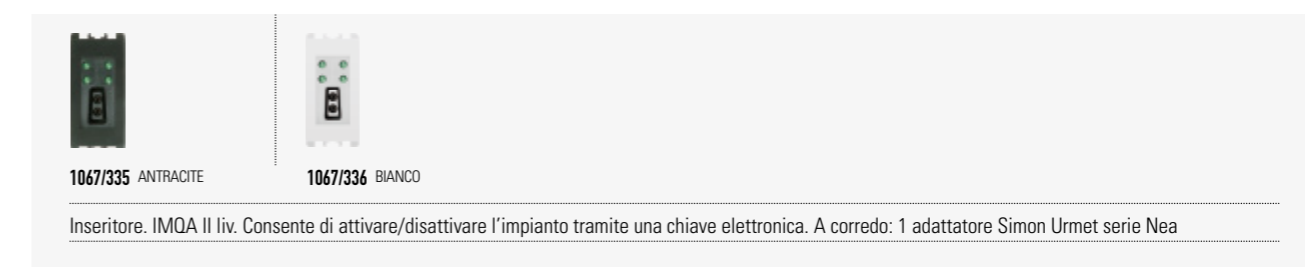
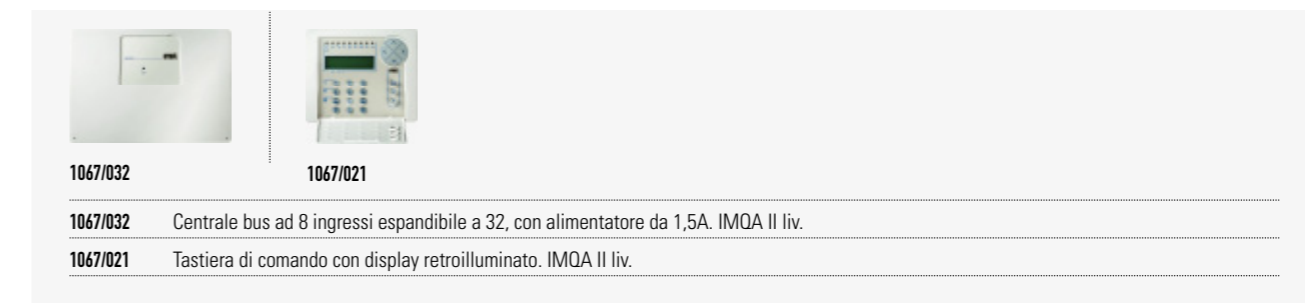
PLACCA EXPÌ CON RIVELATORE INFRAROSSO PER INTERNI



SISTEMA ANTINTRUSIONE 1067



IN QUESTO SCHEMA SONO RAPPRESENTATE, A TITOLO ESEMPLIFICATIVO, TUTTE LE POTENZIALITÀ FUNZIONALI DEL SISTEMA 1067 DI URMET.



In questo catalogo è presentata solo una selezione delle soluzioni per la sicurezza del Gruppo Urmet. Per una panoramica generale e l'elenco completo delle referenze consultare il Catalogo Generale Urmet, disponibile anche on-line nel sito urmetdomus.com.



Un comfort per tutte le stelle.

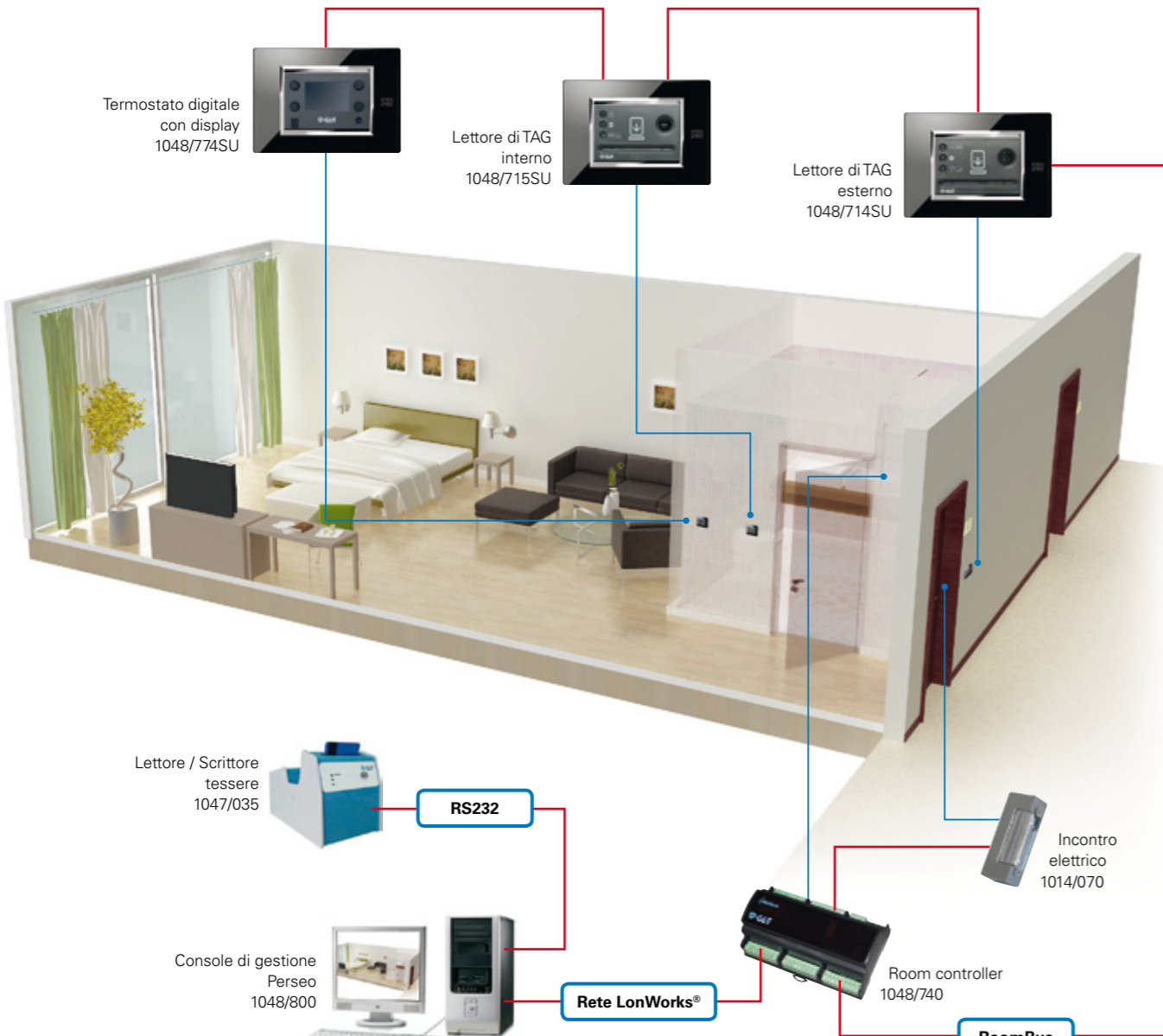
Coordinamento con tutte le estetiche Nea, tutte personalizzabili con logo del committente. Comandi e funzioni in cinque varietà cromatiche: bianco e antracite satinati; bianco ghiaccio, acciaio scuro e alluminio lucidi.

Tecnologia GLT per tutte le funzioni: regolazione clima, accesso utenze, dispositivi di sicurezza. Soluzione flessibile per alberghi e strutture ricettive, modulabile in base a esigenze installative, stili d'arredo, categorie dell'esercizio. Un sistema integrato nato dalle sinergie del Gruppo Urmet.



Termostati con display a navigazione intuitiva, gamma di lettori per il controllo e la gestione degli accessi, diffusori di profumo per interni. Il comfort personalizzabile per ogni tipo di struttura ricettiva.

SISTEMA GESTIONE ALBERGHIERA



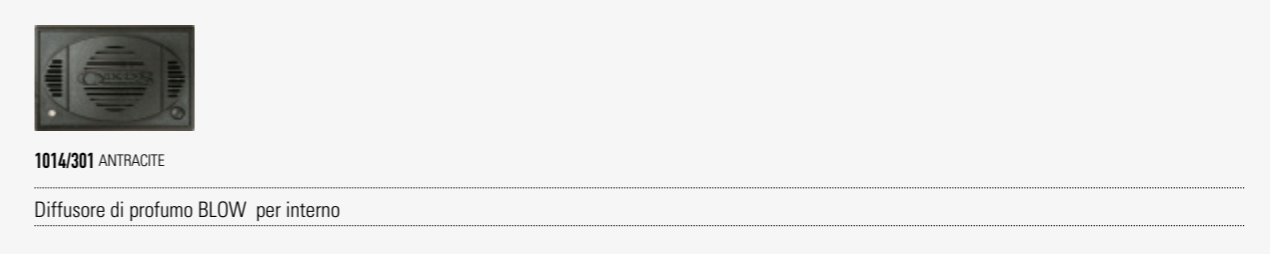
Termostato



Lettori camera



Lettori parti comuni



Diffusori

LE VERSIONI COLORE DIFFERENTI DALL'ANTRACITE SONO DISPONIBILI SU RICHIESTA, RIVOLGENDOSI ALLA RETE COMMERCIALE DI GLT.

In questo catalogo è presentata solo una selezione delle soluzioni per la gestione alberghiera del Gruppo Urmet. Per una panoramica generale e l'elenco completo delle referenze consultare il Catalogo Generale GLT, disponibile anche on-line nel sito glt.it.



Simon Urmet nasce dall'esperienza e dalla collaborazione di due protagonisti nella produzione di serie civili, videocitofonia, domotica e sicurezza. Simon S.A., società spagnola leader mondiale nel mercato delle serie civili. E Urmet S.p.A., società del Gruppo Urmet, realtà italiana leader internazionale nelle soluzioni per comunicazione e sicurezza,

gestione e risparmio di energia, telecomunicazioni; dall'abitazione privata, ai progetti di riqualificazione urbanistica, fino alle grandi infrastrutture pubbliche. Articolato in oltre 50 aziende, diffuso in più di 100 paesi nel mondo, presente sul mercato italiano con una rete di vendita capillare. Un sistema di soluzioni frutto delle sinergie del **Gruppo Urmet**.



**simon
urmet**

APPARECCHIATURE
E SISTEMI
PER INSTALLAZIONI CIVILI

SIMONURMET S.p.A.
Via Bologna 152
10154 Torino

tel +39 011 24 00 000
fax +39 011 24 00 249
www.simonurmet.com
info@simonurmet.com

CTG9021