

lybra

Sotto il segno del Design.

simon
urmet

Lybra.

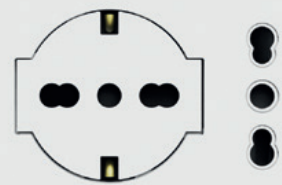
L'arte dell'equilibrio.



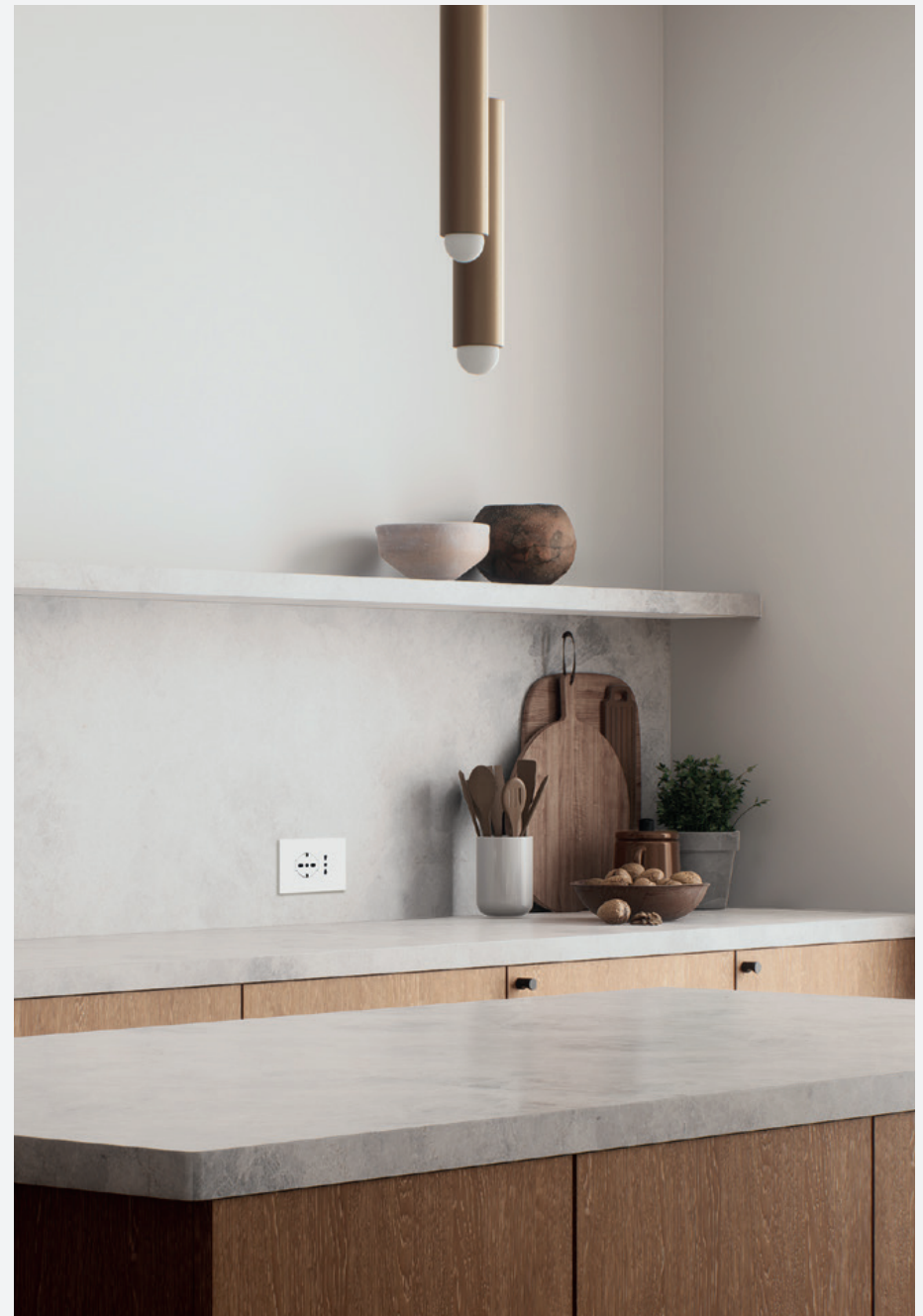
Equilibrio tra design e funzioni, armonia e libertà espressiva, suggestione materica: sono le forze che plasmano i nuovi stili abitativi che Lybra interpreta per un pubblico elegante, esigente e contemporaneo. Lybra conferisce valore a ogni dettaglio, senza sacrificare la funzionalità.
È il punto di equilibrio tra ciò che serve e ciò che emoziona. Vivere in equilibrio significa abitare spazi chiari, autentici. Non è compromesso, è consapevolezza. È design che ascolta, che accompagna chi vive gli ambienti ogni giorno. È la nostra visione, il nostro impegno:
sotto il segno del Design, l'equilibrio trasforma lo spazio in esperienza.

Indice.

IL PUNTO DI EQUILIBRIO	6
Estetica	8
Finiture	12
Usabilità	14
MONOBLOCCO	18
SOLUZIONI DI RICARICA	28
Prese USB	30
COMANDI SMART	32
INSTALLAZIONE	34
Opzione meccanismo "Quick"	35
Modularità	36
Composizione	38
CATALOGO	40
Placche	44
Apparecchi di comando base	46
Monoblocco	59



il punto di
equilibrio



L'essenza
definisce lo stile.

LYBRA



Lybra, un'estetica reinventata.

Con il suo design sobrio, Lybra si integra in ogni ambiente come se fosse nata per quello spazio.

Non cerca attenzione, ma dona equilibrio.
Esprime una linea senza tempo, pensata per durare e adattarsi, oggi come domani.

MONOBLOCCO

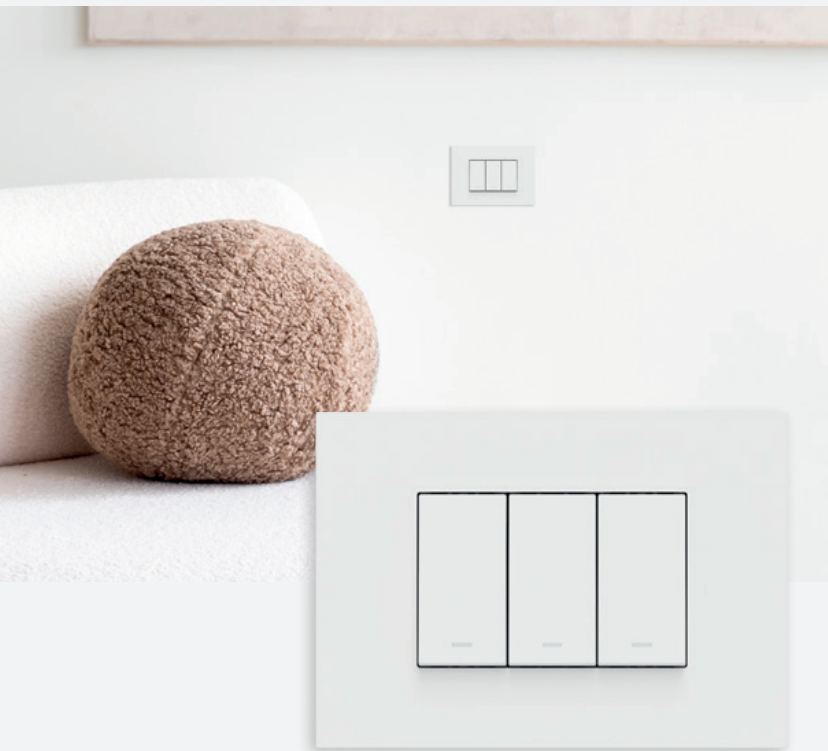


Un buon design vive di essenzialità.

Lybra ne è la prova: riduce ogni elemento all'essenziale, senza mai rinunciare alla funzionalità. Come la collezione Monoblocco,

che si integra a filo parete, con la sua superficie continua, liscia e priva di interruzioni visive. Raccordi quasi invisibili. Il minimalismo, nella sua forma più pura.

LYBRA



Non solo un interruttore, ma un elemento di design da vivere. Un punto luce discreto, ma dalla forte personalità.

Superfici soft, linee eleganti e rigorose. Un'esperienza inaspettata per un gesto quotidiano, la scelta migliore per ogni ambiente di prestigio.

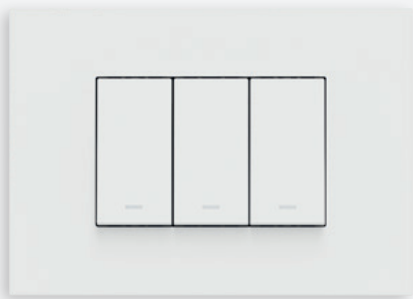
MONOBLOCCO



L'equilibrio perfetto tra design e funzionalità. Dove tecnologia ed estetica si sposano senza

eccessi e rispondono a esigenze pratiche senza trascurare l'esperienza sensoriale.

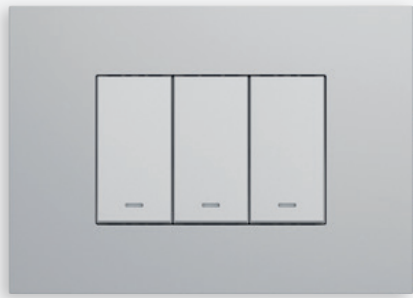
Le finiture esaltano il design raffinato e valorizzano ogni spazio.



BIANCO



NERO



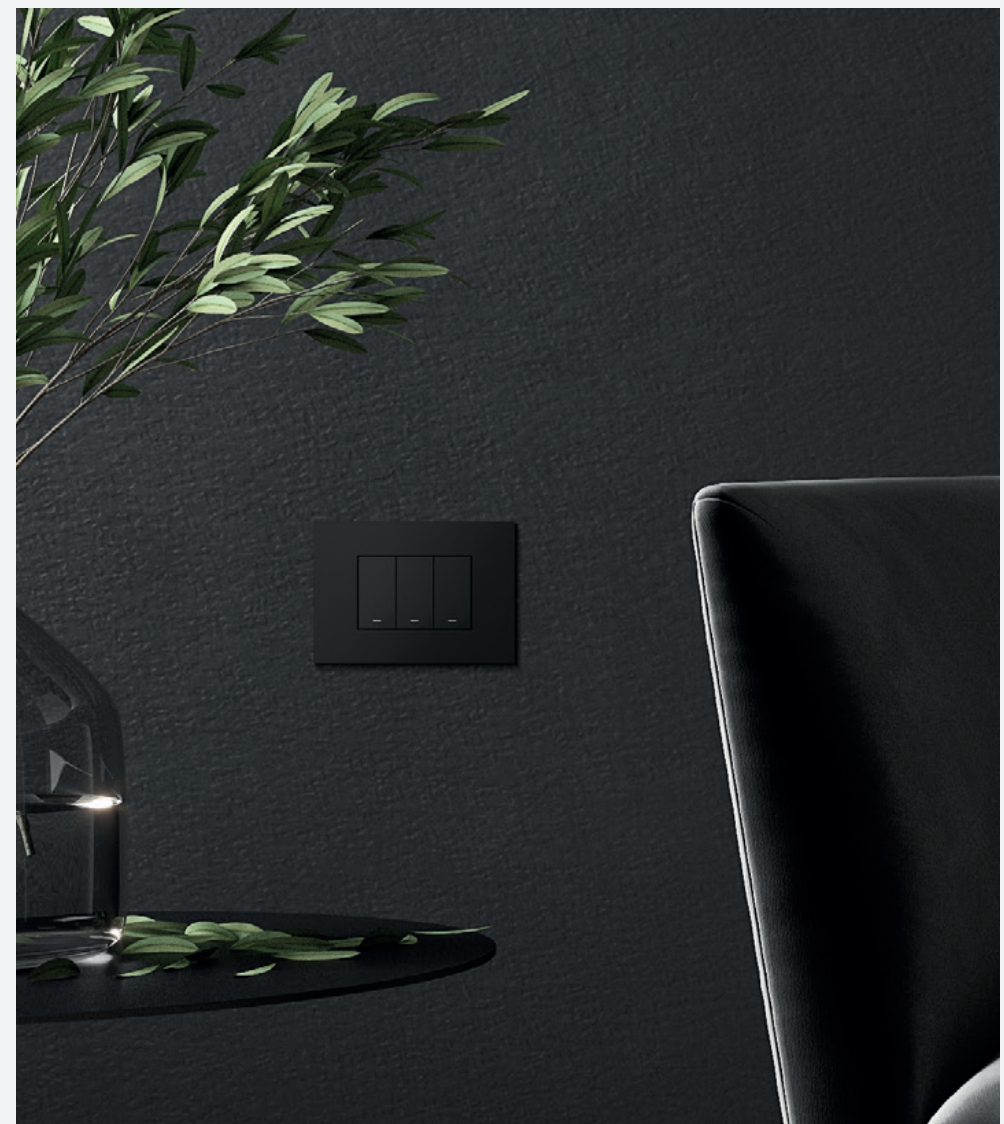
ALLUMINIO



TITANIO

Materiali e colori che parlano il linguaggio del design. Le finiture minimal di Lybra sono pensate per una percezione tattile e visiva di alta qualità. Dal Bianco luminoso e discreto, al Nero profondo che definisce lo spazio,

fino all'Alluminio e al Titanio che combinano la solidità del metallo alla sensazione di una finitura setosa. Sono i dettagli che fanno la differenza in ogni progetto architettonico.

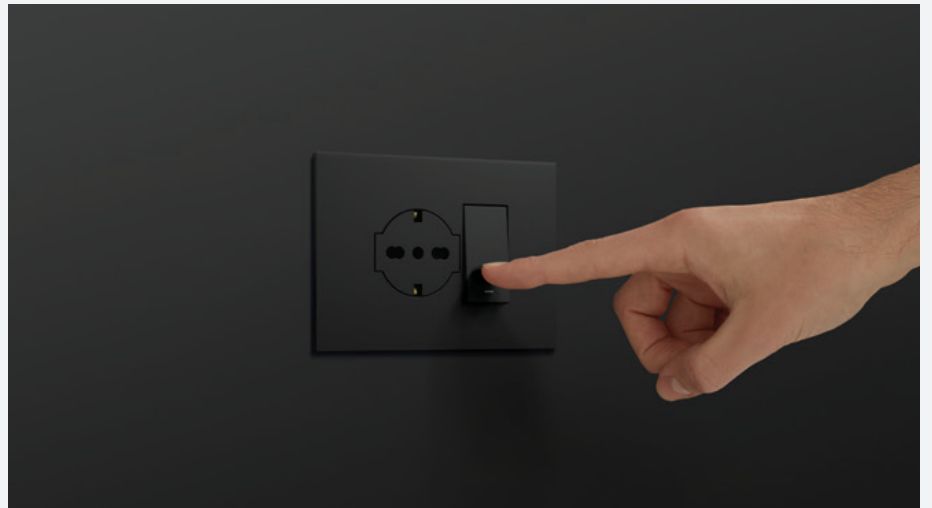


Meccanismi progettati per migliorare l'esperienza d'uso.

Semplificare è una scelta di precisione.

Abbiamo ridotto lo spessore dei telai fino al 35%, eliminando ogni discontinuità, per un'armonia totale con la parete. Ogni elemento è stato ripensato per integrarsi con discrezione: meccanismi, prese, telai, tutto è al suo posto,

senza mai emergere. Finiture e materiali si unificano in un design essenziale, leggero alla vista ma solido al tatto. Perché ogni dettaglio parla il linguaggio del design.



100% pulsante.

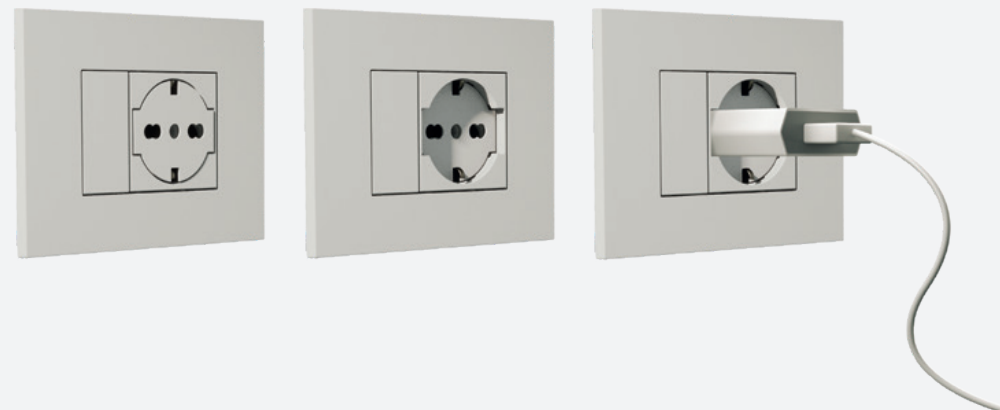
Il meccanismo push-push esalta l'armonia dei tasti.

Nella gamma Lybra, i diversi meccanismi di comando hanno la stessa usabilità.

Il meccanismo di impulso al 100% garantisce un'azione uniforme, piacevole e precisa, con un percorso di azionamento breve.

Infatti, tutti i comandi sono dotati di tecnologia push-push che permette il ritorno nella posizione di design iniziale, garantendo un eccellente allineamento delle superfici.

Il connubio raffinato
tra forma, praticità e sicurezza.



Clean Schuko

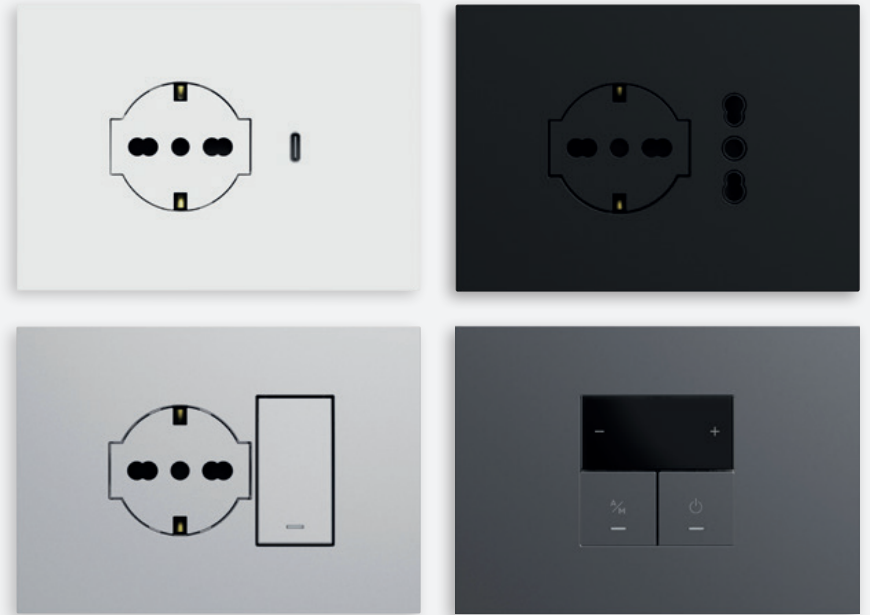
Con Lybra, Simon Urmet ha reinventato il formato tradizionale della presa, incorporandola su una superficie piatta a filo muro, integrandola completamente.

Sistema magnetico auto-cover

Il design di Lybra è minimal. Grazie al sistema magnetico auto-cover, il coperchio si sposta automaticamente quando le prese visibili non sono utilizzate, impedendo l'accumulo di polvere all'interno, facilitando la pulizia e prolungandone la durata. **Se la spina non è inserita, i contatti elettrici rimangono isolati.**



monoblocco



Design Monoblocco

Il design ridotto all'essenza. La versione Monoblocco è la massima espressione del minimalismo: un unico corpo, nessuna interruzione, perfetta continuità estetica. Ideale per progetti che richiedono linearità

visiva e pulizia formale, con tutta la funzionalità di un'esclusiva soluzione all-in-one. Quattro configurazioni: schuko-USB C, schuko-bipasso, schuko-interruttore/deviatore e il nuovo cronotermostato Wi-Fi.

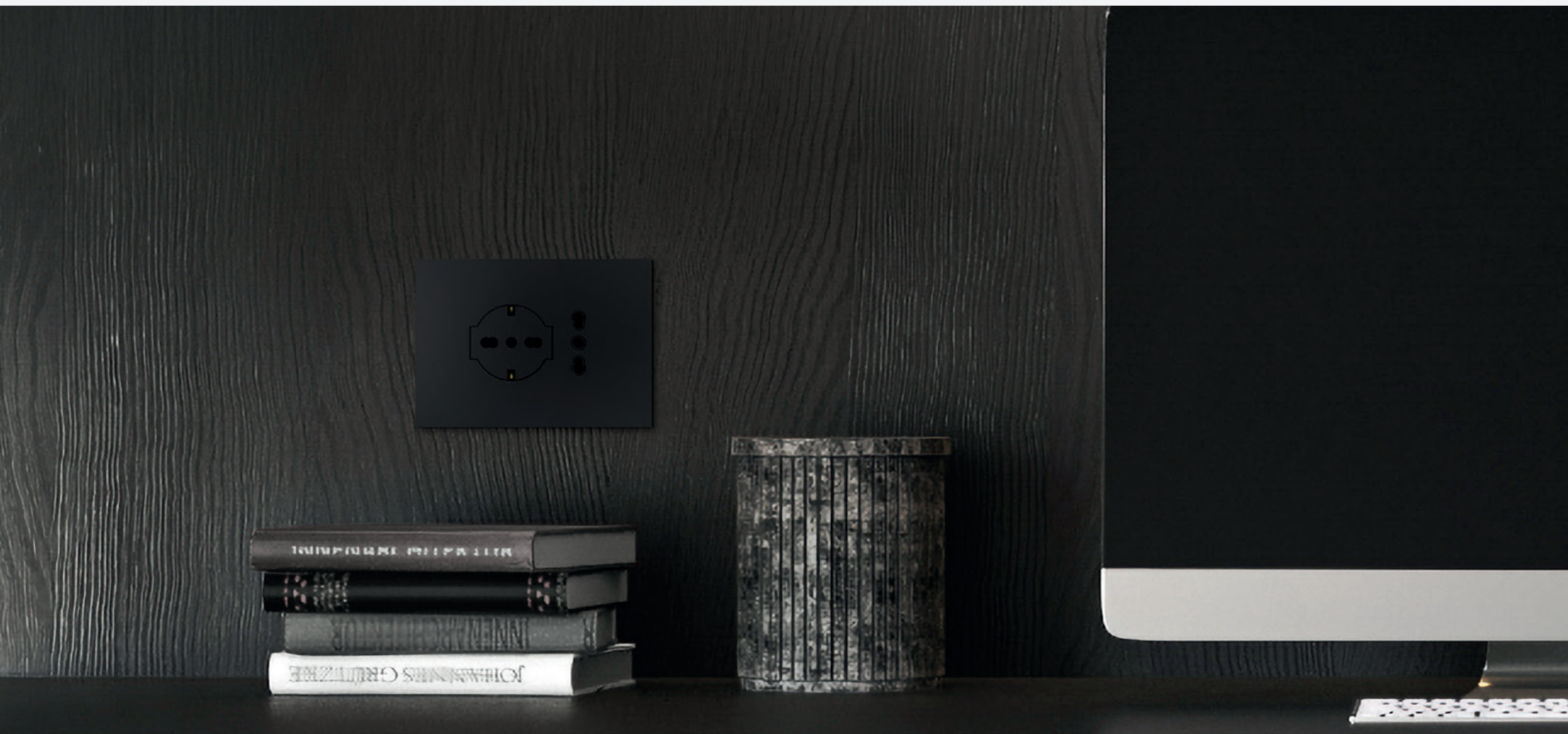
MONOBLOCCO

BIANCO



MONOBLOCCO

NERO



MONOBLOCCO

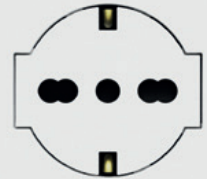


ALLUMINIO

MONOBLOCCO

TITANIO



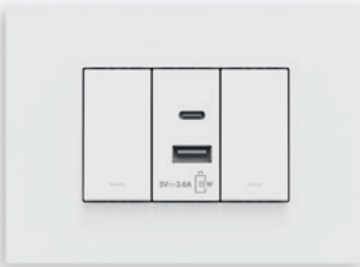


soluzioni
di ricarica



Energia sempre a portata di mano.

Le prese USB da muro integrano la ricarica direttamente nella parete, eliminando la necessità di adattatori. Una gamma completa di versioni modulari e Monoblocco combinate con altre funzioni, per avere sempre disponibile un punto di ricarica USB.

**Quickcharge**

La tecnologia di ricarica integrata riconosce il tipo di dispositivo e ottimizza la potenza, per una ricarica rapida fino a 18W su entrambe le porte, USB-A e USB-C.

Smartcharge

Il caricatore USB carica all'amperaggio richiesto nel modo più sicuro, veloce ed efficiente.

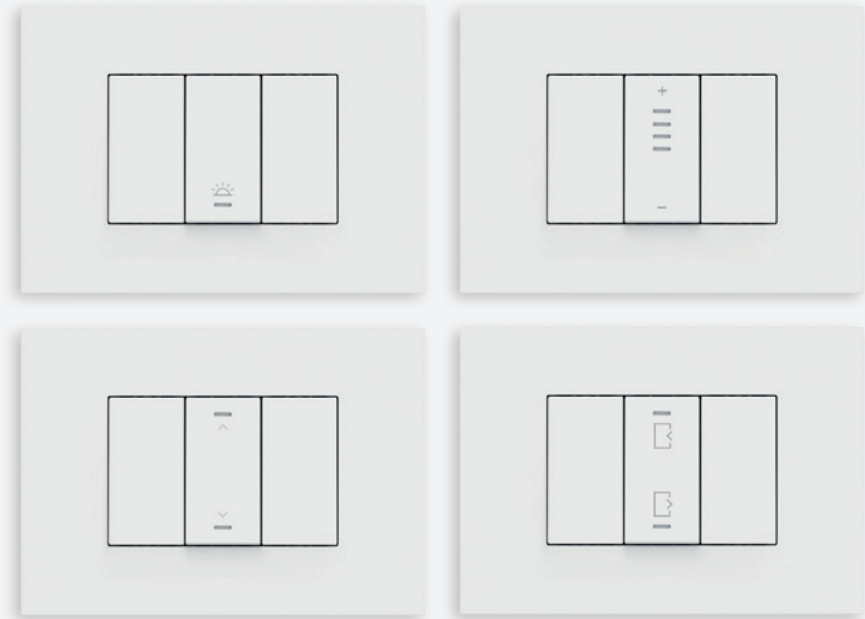


Lybra integra la presa USB anche nella versione Monoblocco. La superficie flat rende discreto e pratico il punto di ricarica veloce.

Al centro,
l'esperienza dell'abitare.



comandi smart

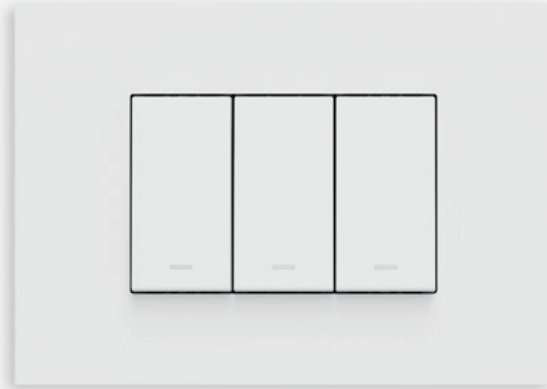


Sintesi perfetta tra ambiente,
controllo e comfort.

Un'armonia tra spazio, tecnologia e benessere.
Grazie ai comandi wireless multifunzionali* di Lybra, controllare le funzioni smart della casa diventa semplice e intuitivo.

I movimenti delle tapparelle, l'intensità della luce e ogni scenario evoluto, si gestiscono con un tocco. Un'esperienza quotidiana fluida, personalizzata e connessa alle esigenze dell'abitare contemporaneo.

* Disponibilità a partire dal 2026

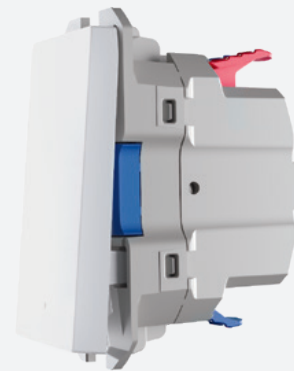


Il concetto di semplificazione in Lybra si estende anche al processo di installazione: i collegamenti elettrici e i fissaggi meccanici sono stati migliorati e rinnovati, anche nella nuova opzione "Quick" senza viti.

installazione

Caratteristiche di installazione

1. Ingresso cavi sullo stesso lato.
2. Collegamento rapido senza viti.
3. Tenuta garantita e durevole.
4. Pareti di separazione tra i terminali.
5. Schema di installazione all'esterno.
6. Tutti i meccanismi includono una copertura predefinita.



La versatilità che dà ritmo agli spazi.



FRECCE DIREZIONALI



I supporti di Lybra sono disponibili in diverse misure: 3, 4, 6 moduli, a seconda dell'esigenza. Sono robusti, facili da installare e si adattano perfettamente a qualsiasi superficie e parete.

Sono dotati di frecce direzionali che guidano il corretto posizionamento, rendendo maggiormente intuitiva l'installazione.



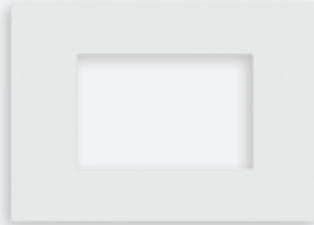
Per migliorare il risultato,
sempifica l'installazione.



SUPPORTO



MECCANISMO



PLACCA

L'intera linea è composta da tre elementi principali: supporto, meccanismo e placca.

Sia i supporti sia le placche sono modulari e possono essere configurati per adattarsi alle funzioni desiderate.



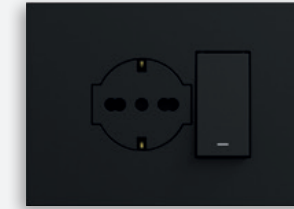
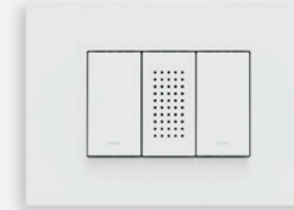
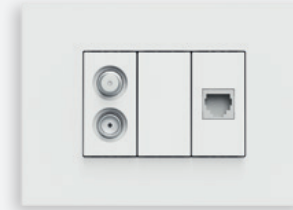
Lybra.
Sotto il segno del Design.



catalogo



L'essenziale per evolvere.
Integrazione perfetta tra stile e funzioni.



Lybra risponde a ogni esigenza di un moderno impianto elettrico. Un'ampia gamma di comandi base e funzioni elettroniche evolute. Prese di corrente nei diversi standard, italiano e

internazionale. Unità di alimentazione USB, prese TV e SAT, connettori telefonici. Soluzioni per segnalazioni acustiche e termostati. Disponibili anche nella versione Monoblocco.

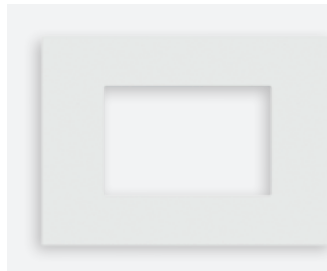
Placche.

Come ricavare il codice completo

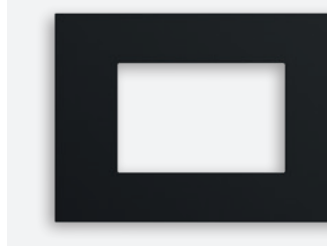
Per ottenere il codice completo della referenza desiderata (es. **27803.BN**): partire dal codice base del prodotto (es. **27803**) e aggiungere la sigla del colore desiderato espresso in lettere e anticipato dal punto (es. **.BN**).

CODICE BASE	COLORAZIONE
27803	.BN Bianco .NR Nero .AL Alluminio .TT Titanio

DIMENSIONI	
Placca a 3 moduli centrati	 121x86 mm (LxH)
Placca a 3 moduli	 121x86 mm (LxH)
Placca a 4 moduli	 144x86 mm (LxH)
Placca a 6 moduli	 190x86 mm (LxH)



27803	.BN		Placca a 3 moduli
27804	.BN		Placca a 4 moduli
27806	.BN		Placca a 6 moduli
27812	.BN		Placca a 3 moduli centrati



27803	.NR		Placca a 3 moduli
27804	.NR		Placca a 4 moduli
27806	.NR		Placca a 6 moduli
27812	.NR		Placca a 3 moduli centrati



27803	.AL		Placca a 3 moduli
27804	.AL		Placca a 4 moduli
27806	.AL		Placca a 6 moduli
27812	.AL		Placca a 3 moduli centrati



27803	.TT		Placca a 3 moduli
27804	.TT		Placca a 4 moduli
27806	.TT		Placca a 6 moduli
27812	.TT		Placca a 3 moduli centrati

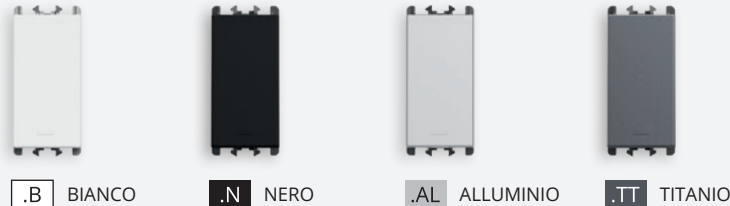
Apparecchi di comando base.

Come ricavare il codice completo

Per ottenere il codice completo della referenza desiderata (es. **27101.B**): partire dal codice base del prodotto (es. **27101**) e aggiungere la sigla del colore desiderato espresso in lettere e anticipato dal punto (es. **.B**)

CODICE BASE	COLORAZIONE
27101	.B Bianco
	.N Nero
	.AL Alluminio
	.TT Titanio

Comandi unipolari 250Vca a innesto rapido



27001	.B	.N	.AL	.TT	Interruttore quick, 1 modulo
27003	.B	.N	.AL	.TT	Deviatore quick, 1 modulo
27004	.B	.N	.AL	.TT	Invertitore quick, 1 modulo
27008	.B	.N	.AL	.TT	Pulsante quick, 1 modulo

Comandi unipolari 250Vca retroilluminati



27001L	.B	.N	.AL	.TT	Interruttore quick, 1 modulo
27003L	.B	.N	.AL	.TT	Deviatore quick, 1 modulo
27008L	.B	.N	.AL	.TT	Pulsante quick, 1 modulo
27101S	.B	.N	.AL	.TT	Interruttore spia, 1 modulo
27103S	.B	.N	.AL	.TT	Deviatore spia, 1 modulo
27101L	.B	.N	.AL	.TT	Interruttore, 1 modulo
27103L	.B	.N	.AL	.TT	Deviatore, 1 modulo
27108L	.B	.N	.AL	.TT	Pulsante, 1 modulo

Comandi unipolari speciali 250Vca



27109L	.B	.N	.AL	.TT	Pulsante campanella, 1 modulo
--------	-----------	-----------	------------	------------	-------------------------------

Comandi unipolari speciali 250Vca



.B BIANCO



.N NERO



.AL ALLUMINIO



.TT TITANIO

27110L .B .N .AL .TT Pulsante luce, 1 modulo

Comandi unipolari 250Vca



.B BIANCO



.N NERO



.AL ALLUMINIO



.TT TITANIO

27118 .B .N .AL .TT Pulsante tirante, 1 modulo

.B BIANCO

27128/2 .B Portanome, 2 moduli

Comandi unipolari 250Vca a vite



.B BIANCO



.N NERO



.AL ALLUMINIO



.TT TITANIO

27101 .B .N .AL .TT Interruttore a vite, 1 modulo
 27103 .B .N .AL .TT Deviatore a vite, 1 modulo
 27104 .B .N .AL .TT Invertitore a vite, 1 modulo
 27108 .B .N .AL .TT Pulsante a vite, 1 modulo

Comandi bipolari 250Vca



.B BIANCO



.N NERO



.AL ALLUMINIO



.TT TITANIO

27162 .B .N .AL .TT Interruttore 2P, 1 modulo

Copriforo e passacavo



.B BIANCO



.N NERO



.AL ALLUMINIO



.TT TITANIO

27350

.B .N .AL .TT

Copriforo, 1 modulo



.B BIANCO



.N NERO



.AL ALLUMINIO



.TT TITANIO

27355

.B .N .AL .TT

Passacavo, 1 modulo

Comandi elettronici



.B BIANCO



.N NERO



.AL ALLUMINIO



.TT TITANIO

27125

.B .N .AL .TT

Sensore IR, 1 modulo

Comandi speciali



.B BIANCO



.N NERO



.AL ALLUMINIO



.TT TITANIO

27138

.B .N .AL .TT

Pulsanti indipendenti, 1 modulo

27139

.B .N .AL .TT

Pulsanti interbloccanti, 1 modulo

Prese di corrente standard italiano e universali



.B BIANCO



.N NERO



.AL ALLUMINIO



.TT TITANIO

27301

.B .N .AL .TT

Presa P11, 1 modulo



.B BIANCO



.N NERO



.AL ALLUMINIO



.TT TITANIO

27303

.B .N .AL .TT

Presa bipasso, 1 modulo

Prese di corrente standard italiano e universali



.B BIANCO



.N NERO



.AL ALLUMINIO



.TT TITANIO

27310/2 .B .N .AL .TT Presa P40, 2 moduli



.B BIANCO



.N NERO



.AL ALLUMINIO



.TT TITANIO

27311/2 .B .N .AL .TT Presa Multistandard, 2 moduli



.B BIANCO



.N NERO



.AL ALLUMINIO



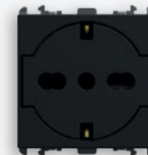
.TT TITANIO

27312/2 .B .N .AL .TT Presa P40 16A + USB, 2 moduli

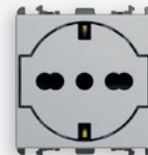
Prese di corrente standard italiano e universali



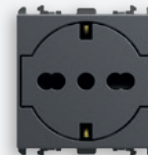
.B BIANCO



.N NERO



.AL ALLUMINIO



.TT TITANIO

27314/2 .B .N .AL .TT Presa P40 Clean 16A, 2 moduli

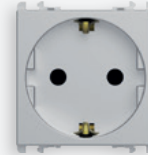
Prese di corrente standard esteri



.B BIANCO



.N NERO



.AL ALLUMINIO



.TT TITANIO

27320/2 .B .N .AL .TT Presa P11, 2 moduli



.R ROSSO

27310/2 .R Presa universale, 2 moduli

Unità di alimentazione USB



.B BIANCO



.N NERO



.AL ALLUMINIO



.TT TITANIO

27331 **.B .N .AL .TT** Unità di alimentazione con 2 uscite USB frontali, 5V 3.0A, 15W, 1 modulo



.B BIANCO



.N NERO



.AL ALLUMINIO



.TT TITANIO

27332 **.B .N .AL .TT** Unità di alimentazione con 2 uscite USB frontali, 5V 4.0A, 20W, 1 modulo

Prese telefoniche



.B BIANCO



.N NERO



.AL ALLUMINIO



.TT TITANIO

27411 **.B .N .AL .TT** Presa telefonica RJ11, 1 modulo

Prese dati



.B BIANCO



.N NERO



.AL ALLUMINIO



.TT TITANIO

27445 **.B .N .AL .TT** Frontalino RJ45, Keystone, 1 modulo

27446 **.B .N .AL .TT** Presa RJ45 Cat6 UTP, 1 modulo



.B BIANCO



.N NERO



.AL ALLUMINIO



.TT TITANIO

27450 **.B .N .AL .TT** Connettore HDMI con adattatore, 1 modulo



.B BIANCO



.N NERO



.AL ALLUMINIO



.TT TITANIO

27451 **.B .N .AL .TT** Connettore USB, morsetti a vite, 1 modulo

Prese TV-SAT



.B BIANCO



.N NERO



.AL ALLUMINIO



.TT TITANIO

27400 .B .N .AL .TT Presa diretta TV-SAT, attenuazione 2 dB, 1 modulo27406 .B .N .AL .TT Presa diretta TV-SAT, attenuazione 5 dB, 1 modulo

.B BIANCO



.N NERO



.AL ALLUMINIO



.TT TITANIO

27401 .B .N .AL .TT Presa TV diretta maschio, attenuazione 0,5 dB, 1 modulo27405 .B .N .AL .TT Presa TV passante maschio, attenuazione 5 dB, 1 modulo

.B BIANCO



.N NERO



.AL ALLUMINIO



.TT TITANIO

27407 .B .N .AL .TT Presa diretta SAT femmina, attenuazione 0,5 dB, 1 modulo

Prese di segnale AV



.B BIANCO



.N NERO



.AL ALLUMINIO



.TT TITANIO

27460 .B .N .AL .TT Presa Hi-Fi per altoparlante, 1 modulo

Dispositivi di segnalazione acustica e ottica



.B BIANCO



.N NERO



.AL ALLUMINIO



.TT TITANIO

27250 .B .N .AL .TT Suoneria, morsetti a vite, 12 Vac, 1 modulo27255 .B .N .AL .TT Ronzatore, morsetti a vite, 12Vac, 1 modulo27260 .B .N .AL .TT Suoneria, morsetti a vite, 230Vca, 1 modulo27265 .B .N .AL .TT Ronzatore, morsetti a vite, 230Vac, 1 modulo

.B BIANCO

27297 .B Torcia, 2 moduli

Dispositivi per il comfort



.B BIANCO



.N NERO



.AL ALLUMINIO



.TT TITANIO

27614 .B .N .AL .TT Termostato Wi-Fi, 2 moduli

Dispositivi di protezione



27703C Guaina di protezione trasparente per supporti a 3 moduli

27704C Guaina di protezione trasparente per supporti a 4 moduli

27706C Guaina di protezione trasparente per supporti a 6 moduli

Supporti



27703 Supporto ribassato con viti, 3 moduli

27704 Supporto ribassato con viti, 4 moduli

27706 Supporto ribassato con viti, 6 moduli*

27712 Supporto ribassato con viti, 3 moduli centrale

* Dotato di rinforzo in metallo per garantire maggiore rigidezza e stabilità del sistema.

Monoblocco.

Kit punto presa e ricarica



.B BIANCO



.N NERO



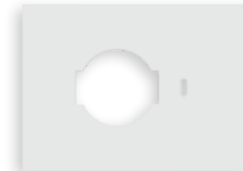
.AL ALLUMINIO



.TT TITANIO

27850 .B .N .AL .TT Presa P40 + USB 3.0 C

COMPONENTI SINGOLI DEL KIT



27996 .B .N .AL .TT

Placca dedicata



27991 .B .N .AL .TT

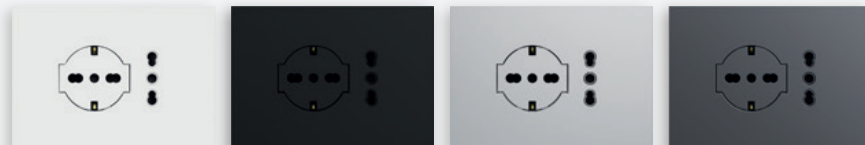
Presa P40 clean dedicata



27993 .N

Presa USB Tipo C dedicata

Kit punto presa



.B BIANCO

.N NERO

.AL ALLUMINIO

.TT TITANIO

27851 .B .N .AL .TT Presa P40 + bipasso

COMPONENTI SINGOLI DEL KIT



27994 .B .N .AL .TT

Placca dedicata



27991 .B .N .AL .TT

Presa P40 clean dedicata



27992 .B .N .AL .TT

Presa P11/17 per kit

Kit punto presa e luce



.B BIANCO

.N NERO

.AL ALLUMINIO

.TT TITANIO

27852 .B .N .AL .TT Presa P40 + deviatore

27853 .B .N .AL .TT Presa P40 + interruttore

COMPONENTI SINGOLI DEL KIT



27995 .B .N .AL .TT

Placca dedicata



27991 .B .N .AL .TT

Presa P40 clean dedicata



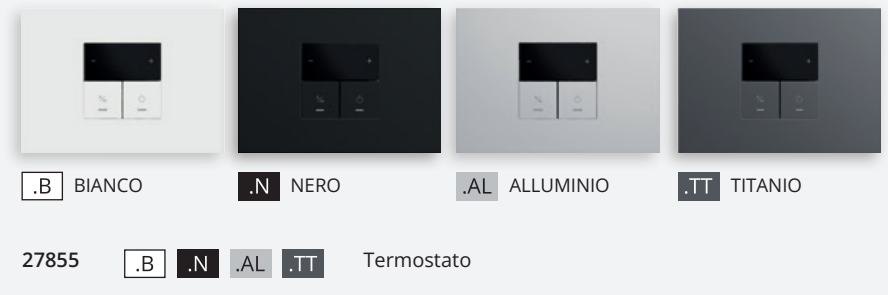
COD. VARI .B .N .AL .TT

Deviatore

COD. VARI .B .N .AL .TT

Interruttore

Kit clima



Il marchio Simon Urmet è distribuito da Urmet S.p.A.

URMET S.p.A.
Via Bologna, 188/C • 10154 Torino
urmet.com • info@urmet.com • seguici su    