

NORWEGIAN
ARCHITECTURE
A-LAB
MODUS
ATTIA SCAGNOL
PATKAU
MDU
BOLLES+
WILSON
DRMM
HAMBURG MAPPING

Editorial: Alejandro Zaera-Polo



Material Assemblages
and Literal Embodiments

THE PLAN
ARCHITECTURE & TECHNOLOGIES IN DETAIL



Italia €15 / Europe €17,5 / UK £13 / USA \$19,5

Japan ¥3.950 / Korea ₩38.000 Won

N° 071 DICEMBRE 2013 / GENNAIO 2014

DECEMBER 2013 / JANUARY 2014 N° 071



ARKÉ L'ENERGIA A SERVIZIO DELLA QUOTIDIANITÀ EVERYDAY ENERGY

Semplice, funzionale e contemporanea, questa è Arké, la nuova serie civile di Vimar. Concepita per inserirsi in ogni contesto abitativo con grande versatilità, associando design e tecnologia, Arké è declinata in due versioni: Classic, caratterizzata dal profilo lineare e dagli angoli netti, e Round, con la superficie leggermente curvata e gli angoli morbidi. Disponibile in sette materiali - metallo verniciato, metallo galvanico, legno massiccio, Reflex, tecnopolimero e tecnopolimero verniciato - tutti trattati con procedimenti ecosostenibili, costampaggi dalla resa estetica elevata e verniciature antiusura, Arké può vestire i colori che meglio si adattano agli spazi con la più totale libertà di abbinamento. Comandi e tasti - questi ultimi caratterizzati da una doppia bombatura e disponibili anche nella versione assiale - possono essere scelti nell'eleganza naturale del grigio antracite o con la sobrietà luminosa del bianco, per abbinarsi in modo naturale alla vasta gamma colori e creare così la combinazione più in armonia con lo spazio abitativo. Sono oltre 200 le funzioni gestibili attraverso dispositivi dall'utilizzo particolarmente semplice e intuitivo. Dispositivi che consentono di controllare sorgenti di luce ad alta efficienza, ottimizzate per i vari ambiti

d'uso: luci modulari automatiche o segnapasso, spie luminose e torce d'emergenza estraibili, subito attive in caso di black out. O che - come i rilevatori di gas, gli allarmi antintrusione e le prese interbloccate - garantiscono la sicurezza.

Al comfort e al risparmio energetico contribuiscono regolatori universali, cronotermostati e orologi programmatori: temperatura e illuminazione saranno sempre quelle giuste, riducendo gli sprechi energetici.

Alla comunicazione verso l'esterno pensa un videocitofono con sistema stand alone, display a colori e comandi a sfioramento; mentre grazie alla diffusione sonora si possono gestire contemporaneamente fino a quattro diverse sorgenti sonore con un ascolto differenziato per ogni stanza.

Tutti i dispositivi Arké possono essere inseriti all'interno del sistema domotico By-me, per una gestione integrata, semplice e intuitiva della propria abitazione con un'attenzione particolare a comfort e risparmio energetico. Il tutto controllato e supervisionato sia centralmente, attraverso un touch screen con display a colori dalla grafica chiara e intuitiva, sia da remoto, tramite smartphone, tablet e pc.



- 1- ARKÉ
LA GAMMA DEI MATERIALI / RANGE OF MATERIALS
- 2- CRONOTERMOSTATO PER LA GESTIONE DELLA TEMPERATURA
TIMER THERMOSTAT FOR TEMPERATURE MANAGEMENT
- 3- TOUCH SCREEN 3 MODULI
TOUCH SCREEN TRIPLE CONTROL
- 4- LAMPADE SEGNAPASSO CON DIFFUSORI A LED
LED PATH MARKERS
- 5- VIDEOCITOFONO CON SCHERMO A COLORI E TASTI A SFIORAMENTO
VIDEO ENTRY UNIT WITH COLOUR SCREEN AND TOUCH COMMANDS
- 6- LE DUE VERSIONI DI ARKÉ / BOTH VERSIONS OF ARKÉ
CLASSIC AND ROUND



2



3



4

Simple, functional, contemporary. Arké is Vimar's latest range for the home. This clever combination of design and technology is extremely versatile, ensuring it fits into just about every house, whether in the Classic (linear profile and sharp corners) or Round versions (a slightly curved front and rounded corners).

All of the seven material options - coated or galvanised metal, solid wood, Reflex, coated technopolymer and technopolymer - are manufactured using eco-sustainable processes, aesthetically pleasing co-moulding and wear-proof coating. In essence, Arké can be in the colour that best suits the room, with almost limitless possible combinations. Details like a slight double convex shape or the addition of axial versions help make the switches and control buttons stand out either in the naturally elegant anthracite grey version or the calm luminosity of white, both of which fit superbly with the vast colour palette to produce a harmonious combination for every home.

Over 200 functions can be controlled using Arké devices, but every operation is simple and intuitive. For example, energy efficient lights can be optimally controlled to ensure the light is just right, whether the lights

are automatic modular lights, path markers, warning lights or removable emergency lamps that come on automatically in a blackout. The same applies to the various devices that form part of safety and security systems - gas detectors, burglar alarms, interlocked sockets.

The universal dimmers, timer thermostats and programmed clocks all help optimise energy savings by ensuring the temperature and lighting are ideal, thus reducing wasted energy.

The video door entry system is stand alone with a colour display and touch controls. Four different sound sources can be handled at one time, allowing something different to play in every room.

All Arké devices can be used with the By-me home automation system, allowing simple, integrated and intuitive control for any home, while ensuring both living comfort and energy savings.

The final touch is that everything can either be controlled centrally, using the touchscreen display unit with clear and intuitive graphics, or remotely, using a smartphone, tablet or PC.



6

VIMAR
 Viale Vicenza, 14
 I - 36063 Marostica (VI)
 Tel. +39 0424 488600
 Fax +39 0424 488188
 www.vimar.com