

K. DESIGN di Chiara Todeschini



## LA TECNOLOGIA CHE ARREDA

Tavolo, lcd o installazione? Già da un po' di tempo la tecnologia sfuma oggetti al confine tra elettrodomestico e complementi d'arredo. È il caso di Sony, che crea una linea dedicata agli amanti del design in tutte le sue declinazioni. La linea Esprit di Sony propone una serie di soluzioni per intrattenimento stilisticamente lineari, funzionali, belle a vedersi e perfettamente adatte ai moderni ambienti di vita urbani. Sviluppata dal Sony Design Centre di Londra, e progettata a Tokio, la gamma Esprit è un buon mix di stile europeo con la migliore tecnologia digitale Sony. Il primo prodotto della nuova gamma è il TAV-L1, un combinato audio-video composto da un pannello frontale scorrevole che incorpora i diffusori e il lettore Dvd, mentre il sottilissimo Tv Bravia da 32" rimane fisso. Se si decide di vedere un programma televisivo o un Dvd, il pannello scorre verso il basso, quando si vuole invece ascoltare la radio oppure un cd, lo stesso pannello può rimanere fisso a nascondere lo schermo. E come per magia compare un sistema audio che si appoggia in modo discreto sul supporto integrato. La Tv è scomparsa.

TAV-L1 di Sony, linea Esprit



## IL FUTURO IN CUCINA

Quest'anno si è visto di tutto e di più in materia di interior design. Dopo il bagno, la living room e la zona notte ora la tendenza sembra dirigersi verso le cucine. Pianiera eclettica designer Zaha Hadid, che indirizza il suo visionario approccio progettuale proprio all'ambiente cucina. Il futuristico progetto si chiama "Z Island by DuPont™ Corian®" e propone un ambiente "intelligente" capace di rispondere ai desideri dei sensi, soddisfacendo nel contempo una varietà di esigenze funzionali dell'ambiente cucina, convenzionali e innovative. Il progetto concepito da Zaha Hadid incorpora soluzioni multimediali, attuatori sonori e Led in eleganti superfici fluide realizzate con la solid surface DuPont™ Corian®, permettendo agli utilizzatori di navigare sul web, ascoltare musica o creare affascinanti effetti ambientali tramite un particolare pannello di controllo. Il futuro è in cucina.

Il progetto di Zaha Hadid, Z Island by DuPont™ Corian®



## LA LUCE È MOBILE

Muvis è un sistema di illuminotecnica inedito, che permette di pilotare direzione, intensità e colore dei fasci luminosi in qualunque punto dello spazio, con la finalità di rivoluzionare la percezione dell'ambiente domestico, ricreando un infinito numero di combinazioni di illuminazione e quindi diverse atmosfere. Il Team Light System di Muvis introduce il concetto della domotica wireless (Wi-Dom): una rivoluzione equivalente a quella dei wi-fi nelle connessioni internet. Con il modello Muvis Anellum di Zanino, la tecnologia digitale entra nella lampada e la luce si muove. Con questa invenzione dei due ingegneri Luca Ferrero e Stefano Dolcetti, è la luce che si muove: il micromotore interno, comandato da una scheda elettronica, risponde a un comando remoto attraverso un protocollo radio digitale.

La lampada Muvis Anellum di Zanino