

ANELLUM MUVIS, NUOVE TECNOLOGIE AL SERVIZIO DELL'ILLUMINAZIONE



Muvis è l'idea di tecnologia più design, **made in Italy** in tutte le sue componenti, di investimento e di progetto: due ingegneri di Torino, **Luca Ferrero** e **Stefano Dolcetti**, in due anni realizzano e mettono a punto l'innovazione tecnologica: Arturo Artom, uno dei leader dell'industria tecnologica, crede nel progetto, crea la società e attira importanti investitori, tra cui la **Value Partners** di **Giorgio Rossi Cairo**.

Giorgetto Giugiaro, progettista noto a livello mondiale, crea il design del prodotto che viene presentato all'Euroluce del Salone Internazionale del Mobile nel 2005 diventando subito un case study internazionale di questo nuovo made in Italy tecnologico.

A maggio Muvis sigla una partnership industriale con **BTicino** partecipando insieme all'Intel 2005: il protocollo radio-digitale brevettato da Muvis viene integrato con il sistema di domotica My Home lanciato da BTicino in tutto il mondo.

Muvis è il sistema di illuminotecnica inedito, completamente innovativo, che permette di pilotare direzione, intensità e colore dei fasci luminosi in qualunque punto dello spazio, la cui finalità è rivoluzionare la percezione dell'ambiente domestico, ricreando un infinito numero di combinazioni di illuminazione e quindi di atmosfere articolate. Il sistema è in grado di comandare nello stesso ambiente fino a 128 elementi di illuminazione, oltre che di essere

integrato con le lampade già presenti in casa. Ciascun elemento è dotato di componenti a basso consumo energetico, non ha particolari esigenze di installazione e risponde a requisiti di massima sicurezza.

Il **"Team Light System"** di Muvis introduce il concetto della "domotica wireless" (

Wi-Dom): una rivoluzione equivalente a quella del wi-fi nelle connessioni internet.

Muvis fornisce già gli strumenti per la domotica wireless: si tratta del protocollo radio digitale che consente l'interazione tra lampade e telecomando e della magic box, che consente l'integrazione nel sistema delle fonti luminose preesistenti nell'ambiente, semplicemente infilando la spina nella presa.

L'Anellum Muvis è una lampada da tavolo dalle forme morbide, che può essere montata ad applique o a soffitto grazie ad un accessorio-staffa. È dotata di un meccanismo ad alta tecnologia che, dialogando con un telecomando dalla portata di 40 metri, consente di orientare in ogni direzione il fascio di luce sui due assi (con un'ampiezza di movimento di oltre 180° per asse), di modulare l'intensità del raggio e di cambiarne il colore. Disegnata da **Massimiliano Zoggia** e realizzata con materiali compositi, è disponibile in tre varianti di colore: bianco, nero ed arancione. È dotata di n° 3 faretto alogeni dicroici. La potenza è di 150W.

