



CINI&NILS

NAICA

design Luta Bettonica, Mario Melocchi

Lampada decorativa da parete a LED dimmerabile per un'illuminazione indiretta e diffusa. Formata da 57 parallelepipedi a sezione quadrata, disposti a scacchiera e perpendicolari alla parete, con sorgente LED alloggiata nella sua parte inferiore. L'altorilevo in metacrilato trasparente crea un suggestivo disegno di luce che si estende su gran parte della parete.

→ www.cinienils.com



GE LIGHTING

LUMINATION™ LED

Apparecchio a sospensione ultra sottile e con una distribuzione uniforme della luce, dotato di tecnologia Intrinsic™ di GE che consente di massimizzare le performance, il controllo e l'efficienza dei LED utilizzati. Emette una luce perfettamente omogenea e uniforme, da spento, diventa quasi trasparente grazie alla localizzazione dei LED all'interno del telaio e alla trasmissione della luce attraverso le micro ottiche. La doppia asimmetria della distribuzione luminosa consente una perfetta illuminazione verticale e un'ottima illuminazione orizzontale senza abbagliamento.

→ www.gelighting.com



EXNOVO

SATURNO HANGING

design Selvaggia Armani

Lampada a sospensione dal design esclusivo ed elegante. Realizzata in poliammide sinterizzato, è ispirata all'omonimo pianeta, si compone da uno o più moduli a discrezione dell'utilizzatore finale. L'effetto è indubbiamente unico e suggestivo.

→ www.exnovo-italia.com



METALSPOT

OLA

Piccola applique dal cuore tecnologico e dalle forme semplici e aggraziate che ne permettono l'utilizzo in qualsiasi tipo di ambiente, da quello più moderno a quello storicamente caratterizzato, dalla casa, all'albergo, al retail fino ad alcune zone degli uffici. Utilizza tecnologia LED di ultima generazione. La morbida luce indiretta riflessa è ottenuta con 30 LED da 0,42W di colore bianco caldo. L'effetto luminoso raggiunto è così del tutto simile a quello proprio degli apparecchi con lampade alogene ma con consumi decisamente ridotti. Il corpo è in alluminio bianco e silver.

→ www.metalspot.com

LUCIFERO'S

ZERO51 - SERIE ICEMENTI

Apparecchio a plafone o a sospensione per illuminazione d'interni a luce diffusa diretta, per lampade fluorescenti T16/TC-L o sorgenti LED. Corpo in Pluacemento® con finitura "cemento liscio" realizzata a mano. Un materiale che ha l'aspetto del cemento ma che ne supera i limiti d'impiego legati al peso. Fornito già internamente cablato per l'installazione. Schermo diffondente in PMMA opalino bianco, alimentazione elettronica integrata 50/60Hz 230/240V (versione LED 350 mA), sistema di fissaggio in acciaio. Dotato di sistema di sgancio per manutenzione e relamping con cavi di sicurezza a riavvolgimento automatico. Grado di protezione IP40.



→ www.luciferos.it

FLOS

KELVIN LED

design Antonio Citterio

Nuovo modello arricchito dalla presenza della tecnologia green mode che regola autonomamente l'intensità dei Led a seconda della quantità di luce presente nell'ambiente, garantendo in questo modo un risparmio energetico ancora più incisivo. La modalità viene azionata tenendo sfiorato per 3 secondi il sensore ottico sulla testa della lampada, fino a quando la spia di arancione diventa verde. È possibile quindi utilizzare il prodotto anche nella modalità tradizionale, dimmerizzata (100%-70%-40%). Ottima soluzione per arredamento di uffici, dove le luci rimangono accese per la maggior parte del tempo.



→ www.flos.com