

L-TECH novità GruppoLampe in anteprima a Euroluce 2011



Diapson Frameless, Diapson, Stripe Seamless, Stripe Sospensione

0

[Condividi](#)

Letto 377 volte

28/03/2011 - L-TECH nasce per creare corpi illuminanti, vestire fonti luminose, studiare le ottiche con l'obiettivo di progettare costantemente oggetti per diffondere la giusta luce, nel giusto modo e che si integrino con lo spazio e gli elementi architettonici circostanti. Oggetti semplici, minimali, essenziali dal punto di vista estetico, non invasivi nello spazio, in grado di assolvere funzioni illuminotecniche e di plasmare con il potere della luce lo spazio circostante.

Gallery



Diapson Frameless

Corpo illuminante architettonico ad incasso senza cornice, costruito da 1 a 4 lampade orientabili in modo indipendente, cablato per QR111, in 12 volt o per HCl111a ioduri metallici. Disponibile in verniciato bianco, nero e grigio. L'articolo è provvisto di telaio Plaster Kit per l'installazione su cartongesso a scomparsa totale.

Diapson

Corpo illuminante per interni, da 1 a 6 luci orientabili a 359° in modo indipendente, in acciaio lucido e cromo, cablato per QR 111 e 12 volt o per HCl 111a ioduri metallici. Ideale per varie soluzioni di illuminazione grazie ai fasci di luce direzionabili nello spazio.

Stripe Seamless

Il progetto STRIPE Seamless è un sistema modulare a luce continua con profilo stretto 45 mm che permette di creare soluzioni luminose architettoniche risolvendo il problema della discontinuità della luce tra più moduli posti in fila continua. Grazie all'ingegnerizzazione ottimale del sistema Seamless, viene garantita un'emissione di flusso luminoso continuo senza zone d'ombra e uniforme anche alle estremità dei moduli. STRIPE Seamless è disponibile nelle versioni incasso, soffitto e parete.

Stripe Sospensione

Sospensioni in pezzi singoli già completi, da 60/1500 mm che alloggiavano in tubi fluorescenti T5, completi di alimentatore, con potenze da 14 e 80 watt, e provvisti di rotazione a 180°.