

Personalizzabile

Tecnologia LEC

Doppio riflettore

E ad applique

illuminotecnica
a cura di Matteo Rossi

Lampada a sospensione

Illumina gli interni come una vera e propria pioggia di luce: è la lampada Splash, creata da Mariluccia Baccin a complemento delle collezioni bagno *Arlux* (Meolo, VE). Le lampadine alogene dalle dimensioni extra-lunghe (56 cm) scendono morbidamente da un portalampade unico per una luce diffusa e omogenea.

Splash può essere personalizzata decidendo il numero delle luci da installare e scegliendo tra vetro trasparente che consente un'illuminazione più intensa e



diretta, oppure quello satinato per una luce più calda. Le lampadine sono a basso voltaggio (40 W di potenza) per garantire un risparmio sia energetico che economico.

Diametro portalampada: 14 cm.

Pannelli luminosi

I nuovi pannelli luminosi basati sulla tecnologia LEC di Ceelite sono distribuiti in Italia da **Continualight** (Milano).

Piatti, molto luminosi, resistenti e soprattutto pieghevoli, offrono possibilità di utilizzo praticamente illimitate trasformando tutte le superfici in fonti di luce di grande impatto visivo. I pannelli elettroluminescenti si basano sul principio di funzionamento della tecnologia LEC (Light Emitting Capacitor). Sono costituiti da fogli di piccolo spessore, leggerissimi



ed estremamente flessibili. Il prodotto si presenta a tutti gli effetti come un condensatore al cui interno sono presenti dei fosfori di altissima qualità che, eccitati da un basso campo elettrico, si illuminano. I pannelli possono essere facilmente lavorati, assumere diverse forme e, attraverso appositi filtri, assumere colorazioni e intensità di luminosità diverse.

Paletti per esterni

Reef di *Simes* (Cortefranca, BS) è un paletto dallo stile elegante e raffinato, le cui particolari caratteristiche di flessibilità e resistenza agli atti vandalici, ne fanno un prodotto per ambienti esterni da illuminare con totale comfort visivo. La versione Mini-reef è un apparecchio discreto adatto a spazi residenziali e urbani grazie anche alla possibilità di applicazione a parete che consente gradevoli giochi di luci e ombre. Tra le novità nella famiglia dei paletti Reef: nuove ottiche e riflettori (l'azienda ha



dotato il sistema ottico delle versioni ad alogenuri metallici di un doppio riflettore che consente di ottenere una curva fotometrica con un notevole incremento del rendimento luminoso; ampliamento di gamma (versioni con un fascio da 180°, con due da 90°, con un fascio da 360° e quattro finestre); ristilizzazione dei piantini di sostegno.

Apparecchi da camminamento

Glim Cube di *iGuzzini Illuminazione* (Recanati, MC) è un sistema di apparecchi da camminamento e ad applique dalla forma geometrica molto rigorosa ed essenziale, studiato per l'impiego di sorgenti luminose a Led. Alla versione da terra, con base da appoggio a pavimento o picchetto da interrare, si affiancano tutte le molteplici combinazioni ad applique che consentono armoniosi giochi luminosi: la possibilità di applicare i Glim Cube singolarmente o multipli, nonché orizzontal-



mente o verticalmente, con direzione dei flussi luminosi verso il basso o l'alto, rende il progetto particolarmente flessibile. Tra i plus: temperatura massima inferiore a 40°, vetro prismato in polimetilmetacrilato, supporti e basi in alluminio e dettagli in acciaio inox o in materiale termoplastico.

Segnare **702** cartolina servizio informazioni

Segnare **703** cartolina servizio informazioni

Segnare **704** cartolina servizio informazioni

Segnare **705** cartolina servizio informazioni