

ISSN 1722-7402 • Bimestrale - n. 1 - Febbraio 2014 - € 3,90 - Poste Italiane spa - Sped. abb. Postale - D.L. 353/2003 (Conv. in L. 27/02/2004 n. 46) Art. 1, comma 1, DC9 Milano

Luce design

www.lucenews.it

● le forme del progetto



tecniche nuove



INCONTRI



BBLD

FRA TECNICA E SENSORIALITÀ

SPECIALE



IMPIANTI

HEADQUARTERS LIGHTING

Dossier. LED e retrofit nel contract. **Realizzazioni.** L.A. Modern: il residenziale illuminato. **Tecnologia.** OLED. Cosa c'è di nuovo?

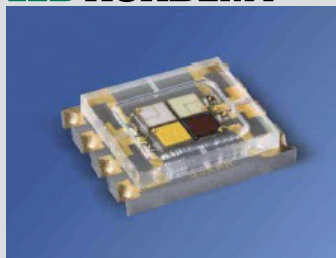
Product Design. Un'anteprima sul futuro dell'illuminazione. Insetti di luce. Un sistema modulare a LED per l'industria.

Arte in Luce. La Triennale di Milano e Massimo Minini.

Gestione di Impianto. Dare nuova vita agli apparecchi in stile

LED NEWS

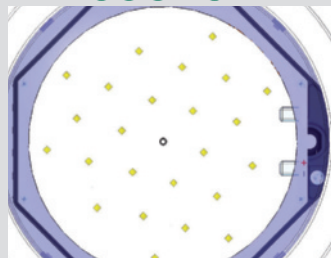
LED ACADEMY



LED & RETROFIT



PRODUCT DESIGN LED SOURCE



SCENARI





Illuminazione pubblica

Modulo LED universale

Si chiama **Modulo Universale** l'ultimo nato in casa **Litek**: un apparecchio pensato per rimpiazzare, in maniera efficace e pratica, molte delle sorgenti tradizionali che ancora caratterizzano le nostre città. Nato sulla scorta dell'esperienza di relamping della città di Venezia (7374 punti luce, con un risparmio sui consumi dell'81,4%), il modulo emette luce bianca neutra (4000K) oppure calda (3000K), con ottiche di tipo stradale o roto-simmetriche, con emissione totalmente cut-off. Fra le altre caratteristiche: Power-LED a base ceramica eLED elettricamente isolati.

contatto diretto

francesco.blandamura@litek.it



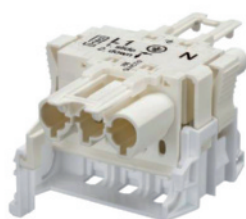
Modulo a luce LED

Per nuove soluzioni di luce

Megaman **TECOH® MHx Gen2** di **Megaman®** è il nuovo modulo a luce LED caratterizzato da elevata durata di vita, grande resa cromatica (fino a Ra85), una consistenza del colore iniziale <3 SDCM, e una temperatura di esercizio compresa fra -30 e +40°C. Raggiunge istantaneamente la temperatura colore dichiarata. Per questo modulo esiste la possibilità di dimmerazione lineare 100% a 10%; se collegato a un dimmer e con minime modifiche di progettazione, Tecoh MHX può essere usato in molti apparecchi esistenti. Riaccensione a caldo istantanea.

contatto diretto

ufficiostampa@slalom.it



Sistema di connessione

Cablare la luce

Adels Contact, società di punta tedesca nella progettazione e produzione di sistemi di connessione e distribuita in Italia da **Fusit**, ha sviluppato un nuovo distributore a T compatibile **Linect®**. **Linect®** è un sistema universale per il collegamento di apparecchi di illuminazione, in grado di offrire enormi vantaggi agli installatori e ai fabbricanti di plafoniere, soprattutto quando gli impianti di illuminazione interessano grandi superfici. Il cablaggio delle lampade a plafone, avviene in modo veloce e assolutamente sicuro, senza mai dover aprire la plafoniera.

contatto diretto

fusit@fusit.it



Per l'alberghiero e il retail

Nuova lampada LED retrofit

Toshiba Lighting presenta con **E-Core LED Lamp 13W** (equivalente 75W) l'ultima soluzione di illuminazione retrofit a risparmio energetico della gamma **E-Core LED GLS**, pensata per i settori alberghiero e retail. La nuova lampada offre soluzioni di illuminazione personalizzate, perfette per sostituire le tradizionali lampadine a 75W ad incandescenza, con un angolo di distribuzione della luce ad ampio raggio di 240°. Questa lampada di classe A+ riduce il consumo di energia fino all'83%; la funzionalità di regolazione della luce offre l'opzione di modificare la luminosità.

contatto diretto

Raffaella.Gerli@rock-communications.it



Nuovi moduli LED per retail

Luce d'accento, anche per retrofit

Osram PrevaLED COIN 50 e **PrevaLED COIN 111** sono due nuove famiglie di potenti e compatti light engine in formato MR16 (diametro 50 mm) e AR111 (diametro 111 mm), ideali per illuminazione d'accento e per l'aggiornamento degli apparecchi di illuminazione predisposti per alogene e lampada a scarica in formato MR16 e AR111 senza alcuna modifica al design originale. La grande famiglia dei moduli LED OSRAM si arricchisce con questi nuovi modelli, con l'aggiunta di un alimentatore a completare il sistema. Flessibilità di scelta nell'apertura del fascio.

contatto diretto

yannick.ambord@havaspr.com



OLED per l'emergenza

Soluzione di luce inorganica

K4 OLED di **Etap** è una novità a livello mondiale nel settore dell'illuminazione, si tratta infatti della prima applicazione per illuminazione di emergenza standard ad utilizzare la tecnologia OLED. Il "diodo organico a emissione di luce", anche detto OLED, utilizza macromolecole organiche (composti di idrocarburi) per produrre la luce. Il vantaggio offerto dagli OLED per questo genere di illuminazione è nella diffusione della luce attraverso una particolare superficie, dando origine ad un'illuminazione omogenea; le particelle inorganiche sono integrate tra due piastre.

contatto diretto

press@etaplighting.com



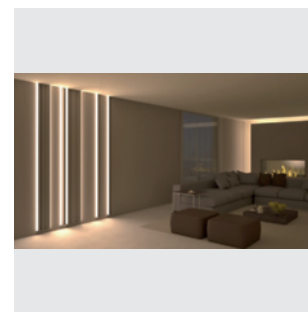
Per illuminazione decorativa

LED per sospensione

B Bubble di **B light** è un apparecchio decorativo minimalista in due differenti texture, liscia e ondulata e proposto con temperatura colore di 2700 e 3000 K e un eccellente colour rendering index (CRI 93). Grazie alla sua flessibilità, l'apparecchio è ideale per illuminare spazi abitativi, negozi, bar e ristoranti. È possibile anche l'alimentazione Smart Power 24Vdc: una nuova tecnologia chiamata e introdotta da B Light in molti dei prodotti a catalogo, che permette di semplificare la fase di installazione dell'impianto e offrire elevate prestazioni e garantire le aspettative.

contatto diretto

margherita.milini@asborsoni.it



Luce per l'Interior Design

Illuminazione a scomparsa

Castaldi Lighting propone **Aperio**, un nuovo sistema nato dalla collaborazione tra Castaldi Lighting e lo studio di architettura **A++** di Milano. Non si tratta di una lampada, ma "luce in movimento": una volta acceso, dispiega progressivamente la sua luce uscendo dalla parete in cui è inserito, sulla quale lascia la sua traccia luminosa. Il sistema rappresenta il modo più innovativo e contemporaneo di gestire la luce e risponde perfettamente all'esigenza di gestire al meglio l'illuminazione d'interni. Disponibile in due versioni, **Aperio Rotante** e **Aperio Sporgente**.

contatto diretto

deanna.brasolin@noesis.net