► 01 Aprile 2015 - 50002

Panorama

Paese: it

Autore: n.d

Tipo media: Stampa specializzata





Nuova serie a LED

Forme di luce

Per rispondere ad un'esigenza di flessibilità sempre più presente nella luce, Edgelighting Braccio (design di Ernesto Gismondi) è la nuova lampada da tavolo che Artemide propone (diametro 200 x 400 mm) per il residenziale contemporaneo, equipaggiata con Strip LED Citizen da 12 W e caratterizzata da emissione luminosa con tc 3000 K e CRI 80 per un flusso luminoso di 1100 lm a 260 mA. La lampada è realizzata in Alluminio - PMMA Prism Laser, con finiture in alluminio satinato. Anche appoggio e sospensione



ws.it/MaUZO



Pagina: 90-93

Diffusione: 16258

Per le scuole ed il terziario

Nuovo apparecchio a LED

Per applicazioni nel terziario, in uffici, negozi, strutture ospedaliere e scolastiche, CREE propone la nuova plafoniera a LED a luce diffusa per incasso *LR22TM*, con tecnologia Cree TrueWhite®. Disponibile con temperature di colore calda (3000 K) e neutra (4000 K), offre un'ottima resa cromatica nella configurazione da 595 x 595 mm e un'efficienza fino a 95 lumen per watt. Permette un risparmio energetico fino al 50% rispetto alle tradizionali apparecchiature a fluorescenza ed è coperta dalla garanzia Cree di 10 anni



w.lucenews.it/6N9cW



Per il controllo dell'illuminazione

Una APP per la scena luminosa

Helvar ha progettato Sceneset, una nuova applicazione disponibile per IOS e Android, attraverso cui è possibile impostare con gesti semplici e in maniera intuitiva la propria scenografia luminosa, L'applicazione si può scaricare gratuitamente ed è semplice da utilizzare una volta connessa ai router 905, 910, 920 via Ethernet o Wi-Fi e può controllare piccole e medie applicazioni. Tutti gli aggiornamenti dell'applicazione, sono scaricabili in tempo reale dal proprio smartphone e vedranno presto lo sviluppo di caratteristiche sempre più performanti



cenews.it/ZrC2B



Strumenti per il calcolo

Nuova versione beta di Litestar 4D

Nella nuova versione beta di Litestar 4D sono disponibili nuovi tool quali la gestione delle fotometrie in Photoview, una nuova modalità batcher per la gestione automatica di grandi quantità di dati fotometrici. la gestione del catalogo Liswin. E' stato introdotto il nuovo sistema di importazione dei dati con sofisticati controlli sulla congruenza dei file LDT o IES e completati i controlli per la cancellazione di lampade e apparecchi, oltre all'inserimento di un nuovo modulo di progettazione per Litecalc. E' stato inoltre introdotto OXL



www.lucenews.it/CGyGi

BETTER CONNECTIONS for the Lighting Industry

www.electroterminal.com



Terminal blocks for luminaires



LBK system -pole through-wiring units



SLK 3 Screwless terminal block for luminaires



SLK 5 Miniaturised screwless power supply connector for light fittings

Our sales partner in Italy:

Electro-Group tel. 039 6058464 info@electro-group.it www.electro-group.it

Contatto diretto: customer-assistance@electro-group.it

PCB terminals



MICROCON



MICROCON SMD







Inverter gamma EDI

5più5 garanzia estesa

La gamma degli inverter EDI 1.3, 2.0, 2.7, 3.3 di Reverberi Enetec si caratterizza per compattezza e la ventilazione naturale che elimina ogni forma di manutenzione, per la predisposizione all'autoconsumo e per la facilità d'installazione grazie alla piastra predisposta; la nuova famiglia EDI 3.0, 4.0, 5.0, 5.5 e 6.0 si distingue anche per le caratteristiche di duttilità, con doppio ingresso MPPT flessibile, dove due stringhe di 4 moduli sono sufficienti per realizzare un impianto fotovoltaico da 3kWp, sfruttando qualunque spazio sul tetto



www.lucenews.it/vJDsq



Non solo Lighting

Misura, gestione e comunicazione

Rold propone nel novero dell'Internet of Things una tecnologia che è insieme sistema di comunicazione condiviso: ROLD SmartPower garantisce infatti misurazione, controllo e gestione proattiva di qualsiasi dispositivo attraverso lo sfruttamento della tradizionale linea elettrica. Oltre a questo propone con Li-Fi Visible Light Communication la tecnologia che utilizza la luce come mezzo di comunicazione, una realtà concreta in grado di rappresentare una valida alternativa al wi-fi



www.lucenews.it/8FHG4



Il Design per la casa

Nuovi aspiratori per l'arredo

Attraverso l'utilizzo di materiali dall'effetto metallizzato a specchio, durevoli nel tempo e resistenti all'abrasione, nei colori Oro Rosa, Oro giallo, Oro Nero e Oro Bianco, gli aspiratori Punto Evo Gold di Vortice riprendono caratteristiche e specifiche tecniche degli aspiratori Punto Evo e sono perfettamente adattabili a ogni tipologia di arredo e di ambiente dai più moderni ai più classici



La luce dove serve

Ideali per l'illuminazione di aree industriali, pubbliche e di passaggio, i nuovi SubstiTUBE Rotatable di Osram sono tubi LED con terminali ruotabili ±90°, con i quali è possibile modificare la direzione della luce, anche durante il funzionamento. Disponibili in due segmenti, Advanced e Basic, con analoghe caratteristiche tecniche e gli stessi standard qualitativi dell'attuale gamma SubstiTUBE. Per modificare la direzione della luce è sufficiente sbloccare la lampada









Per bar, hotel, lounge bar e ristoranti **Uno strumento versatile**

Gli apparecchi a sospensione e da parete Starpoint di ERCO sono ideali in ambienti bassi e nelle situazioni in cui la sorgente di luce deve essere collocata poco sopra le superfici da illuminare, ad esempio sopra tavoli e banconi. Come apparecchio da parete o a plafone Starpoint è ideale per l'illuminazione diffusa di oggetti e zone con tavoli, banconi delle reception, aree con divani o zone bar. Con la distribuzione oval flood questo apparecchio genera un'illuminazione lineare



www.lucenews.it/f766L



Le nuove versioni del software

Per DIALux Evo

La nuova versione di **DIALux** è pronta. *DIALux evo 4.1* contiene soprattutto diversi Buxfix e ottimizzazioni di performance. Con *DIALux evo 5* si sono invece apportate nuove funzioni e miglioramenti nell'ambito di visualizzazione dei risultati, esportazione DWG e progettazione stradale. Lo strumento di gestione dei risultati è stato rielaborato affinché il progettista sia in grado di visualizzare isultati fotometrici direttamente in CAD. Pronta per il download a inizio maggio



www.lucenews.it/XCAfp



Nuove lampade per il retrofit

Un'estetica elegante

Lo stile non ha nulla da nascondere con le nuove **Philips** MASTER LEDbulb Clear 9-60 W, nate per una completa sostituzione delle lampade a incandescenza da 60 W, caratterizzate da eccellente flusso luminoso e ottimale regolazione del flusso e da un risparmio energetico dell'85%. La loro lente ottica genera una luce vivida, che evoca l'effetto scintillante delle lampadine a incandescenza, e le tonalità bianco caldo a 2700 K creano un'illuminazione brillante e accogliente



www.lucenews.it/paleT



Per cinema e studi televisivi

Nuovi illuminatori LED

Per un utilizzo nell'ambito di studi televisivi o su set cinematografici, la serie L di ARRI può fornire una fonte di luce Fresnel perfetta. Fra questi il nuovo proiettore L10, il più luminoso e grande della serie L prodotto fino ad oggi. La regolazione è il suo punto cardine, come per i proiettori L7 e L5, ed è quindi completamente color tunable. Con temperatura colore da 2800 a 10000 K e alla correzione verde/magenta, è disponibile in tre versioni, L10-C (Color, con regolazione del bianco), L10-TT (Tungsten Tuneable) e L10-DT (Daylight Tuneable)



www.lucenews.it/KW/aze





Nuovi proiettori a LED

Pegaso mette le ali

Pegaso è l'innovativa famiglia di proiettori da esterno ad altissima efficienza che DGA ha immesso sul mercato. Ispirato dalla necessità di illuminare Ponte Vecchio a Firenze la serie è stata progettata e prodotta esclusivamente in Italia negli stabilimenti della DGA per rispondere con sorprendente qualità alle diverse necessità di illuminazione uniforme di grandi aree o superfici. Disponibile in tre potenze: 60 W con 6000 lumen, 80 W con 8000 lumen e 140 W con 14000 lumen



www.lucenews.it/SZTmZ



Nuovo apparecchio LED

La luce del futuro, oggi

Dall'esperienza di **3F Filippi**, nasce la nuova *3F Linda Led*. Il capolavoro rinnovato dell'azienda bolognese, che grazie al suo sistema a LED, allo schermo diffondente fotoinciso e alla tecnologia sensor rappresenta un'evoluzione rispetto alla serie precedente. Dal design lineare e pulito, la 3F Linda Led permette una forte riduzione dei consumi energetici e una massima efficienza. Progettata per minimizzare i tempi d'installazione e di manutenzione



www.lucenews.it/2aSwC



Nuova luce per gli uffici

Nuovo Edge lit

Questo apparecchio sarà uno dei nuovi prodotti chiave per l'applicazione di Office per Thorn, di Zumtobel Group. Infatti, attraverso comfort e stile, miglioreremo la salute e il benessere dei dipendenti e l'ambiente in cui viviamo. Omega Pro presenta un unico apparecchio Edge lit che offre un elevatissimo comfort visivo combinato con alta efficienza ed aspetto estetico omogeneo. Omega Pro si avvale dell'ottica Glare ProTech conforme alla EN 12464 sia per i limiti di UGR che per i requisiti di utilizzo con videoterminali (DSE)



www.lucenews.it/gBq4D



Nuove opzioni per Smart [4]

Ora anche DALI, DALI Ready e Emergenza

La serie di apparecchi a LED di Gewiss Smart [4] risponde oggi a qualsiasi esigenza offrendo la possibilità di integrare e gestire il proprio impianto illuminotecnico anche con sistemi DALI, DALI Ready ed emergenza. Grazie al protocollo DALI, Smart [4] può essere controllato tramite interfacce ed integrazioni in impianti di Building Automation esistenti, consentendo differenti modalità di regolazione automatica



www.lucenews.it/kSN5k

