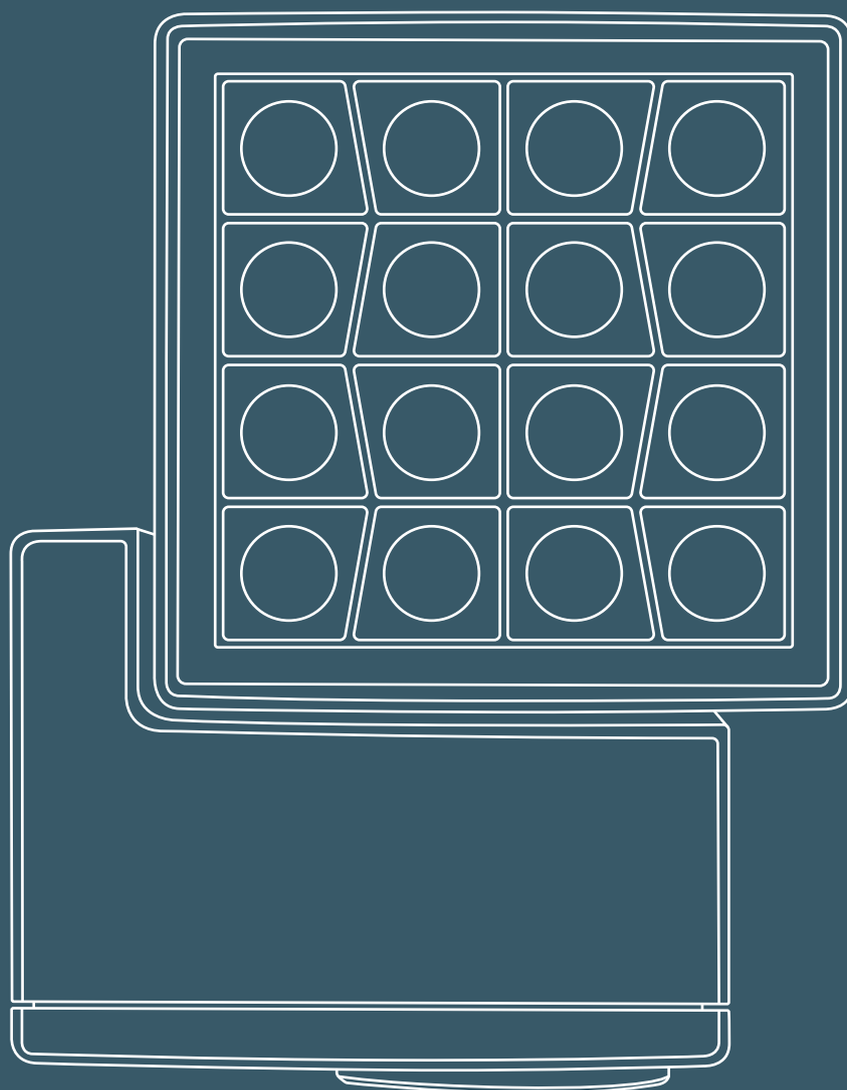




ZUMTOBEL

highlights



Nuovi prodotti e integrazioni di programmi

Primavera 2017

Nuovi prodotti e integrazioni di programmi

Primavera 2017

I mutamenti della luce naturale scandiscono da sempre i ritmi dell'uomo: Zumtobel prende a esempio la natura per dare forma a un'illuminazione artificiale in grado di sostenere le esigenze biologiche, visive ed emotive dell'uomo. Seguendo il principio "Active Light", i programmi di apparecchi illuminanti per interni ed esterni vengono sviluppati sempre dando la precedenza all'uomo e al suo benessere. Lo testimoniano in modo emblematico i prodotti di spicco della primavera 2017, come ad esempio il programma LED SUPERSYSTEM II, integrato con i nuovi elementi d'illuminazione architettonica studiati per le composizioni creative, per stimolare la nostra percezione e i nostri sensi. NIGHTSIGHT, l'apparecchio modulare LED da esterni, è un efficace strumento in grado di trasformare le strade e le piazze in luoghi di vita sociale di valore.



NIGHTSIGHT | Apparecchio LED d'illuminazione di esterni
Design di Ben van Berkel, UNStudio

zumtobel.com/nightsight

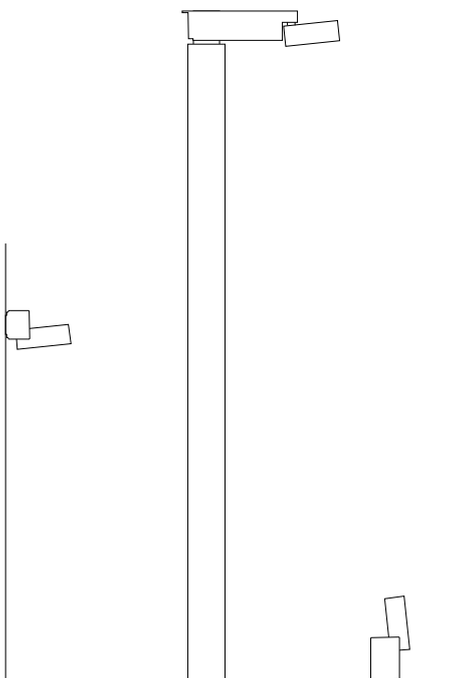
NIGHTSIGHT

Spazi pubblici che prendono vita

Gli spazi urbani cambiano e si animano sempre di più anche nelle ore notturne: il programma NIGHTSIGHT è pensato proprio per questo. I suoi sobri elementi per l'illuminazione di esterni non servono solo a dare sicurezza sulle strade, ma anche a creare un'atmosfera che inviti a socializzare. Con l'impiego mirato di luci ed ombre, grazie all'alternanza di piani d'illuminazione orizzontali e verticali, si vengono a formare scenari diversificati. La luce diventa lo strumento concreto per rendere più attraenti le città e trasformarle sempre più in luoghi d'incontro e di vita animata.

L'apparecchio estensivo con ottica softGlow direziona la luce in modo da assicurare un comfort visivo assoluto e da mettere a proprio agio le persone che si trovano in piazze e strade. Il proiettore con la sobria ottica darkBeam è invece studiato per perfezionare l'illuminazione di facciate o dettagli architettonici. Il sistema modulare LED da esterni NIGHTSIGHT sa mettere l'uomo al centro dell'attenzione e animare la vita cittadina con un linguaggio di design unitario.

L'apparecchio LED da esterni sa mettere l'uomo al centro dell'attenzione e animare efficacemente la vita cittadina.



reddot design award
winner 2017





SUPERSYSTEM II | Faretto da incasso

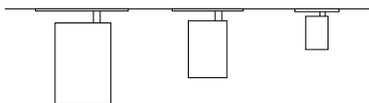
zumtobel.com/supersystem2

SUPERSYSTEM II

Luce che sa emozionare

SUPERSYSTEM II è sinonimo di luce da vivere con autentica emozione: questo programma LED multifunzionale comprende una serie di elementi innovativi, tutti studiati per comporre un'illuminazione creativa nei negozi, negli ambienti di arte e cultura, negli hotel e nei ristoranti. Design filigranato, miniaturizzazione coerente e flessibilità sono gli attributi che caratterizzano questo vasto programma.

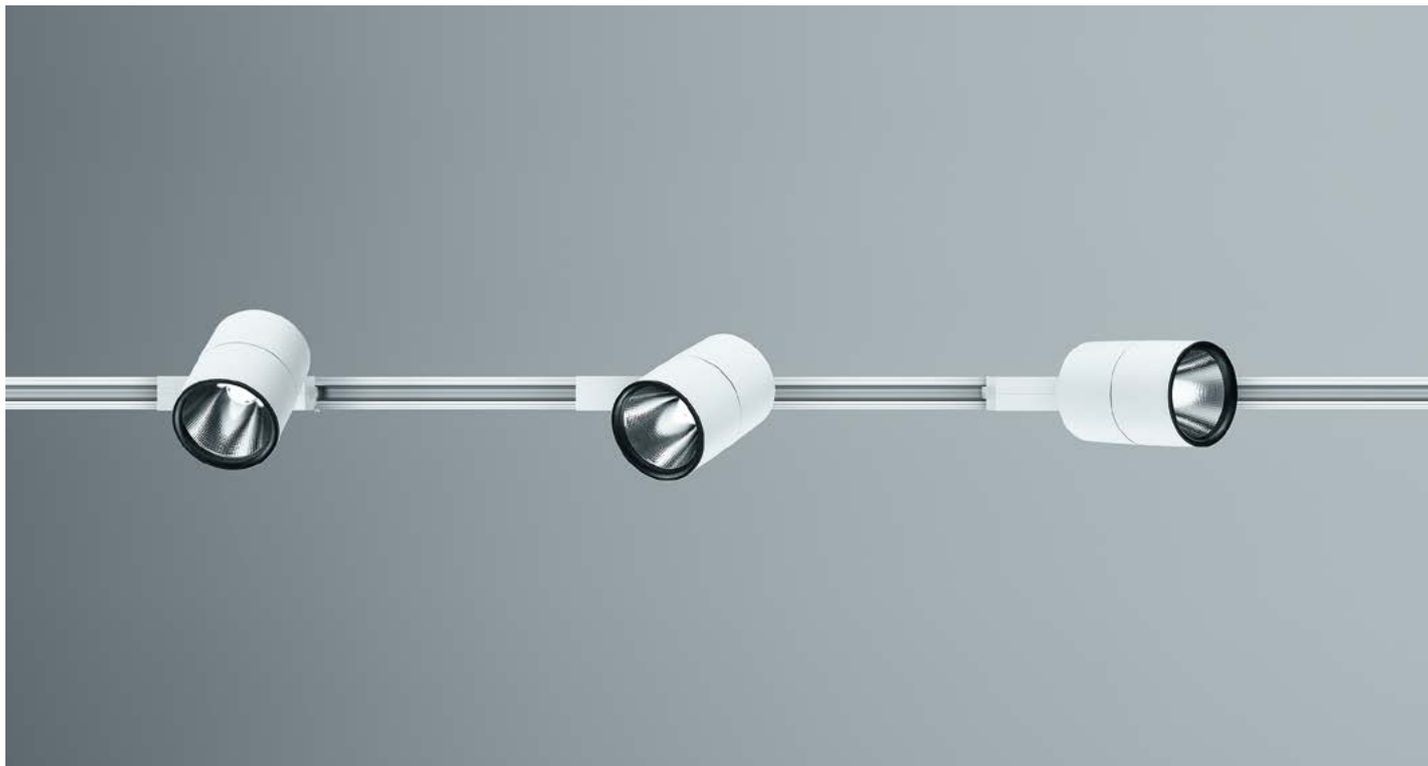
I nuovi elementi che si aggiungono all'assortimento, oltre ai binari elettrificati da incasso, sono i downlight e i faretti da incasso di tre misure. Le possibilità si estendono ulteriormente con nuovi giunti angolari, accessori per la sospensione e rosoni con alimentatori incorporati. Il programma LED SUPERSYSTEM II offre soluzioni unitarie nel linguaggio e diversificate nell'effetto, sempre con una luce di qualità eccellente. Questo sia per l'illuminazione generale, sia per quella d'accento o il wall-washing.



Design filigranato, miniaturizzazione coerente e flessibilità sono gli attributi che descrivono il vasto programma multifunzionale LED.

Integrazioni *Retail*

dettagli su: zumtobel.com/highlights



Trackbox XXS Elegante box per alimentatori

Il trackbox XXS è studiato per andare incontro alla tendenza di miniaturizzazione di faretto e sistemi d'illuminazione LED. Le misure di questo box, con adattatore trifase e alimentatore, corrispondono a quelle del binario elettrificato. Una soluzione esclusiva che rende la tecnica praticamente invisibile. Il robusto trackbox XXS si unisce al binario elettrificato e ai faretto – come VIVO XS o VIVO M – per formare un insieme di assoluta bellezza. La parola d'ordine diventa così il purismo.



Retail TGR Gen2
Tecnologia LED per colori brillanti

Differenziarsi è un fattore di successo: nell'illuminazione dei negozi, la tecnologia TGRfashion dà estrema vivacità ai colori dei capi di abbigliamento, trasformando lo shopping in un'esperienza ad alto contenuto emotivo. Il merito è della straordinaria resa cromatica, capace di esaltare la qualità e l'effetto brillante del bianco, dei colori pastello o delle sfumature più accese. Anche le caratteristiche materiali delle stoffe sono valorizzate dai faretti LED nella tecnica "True Gamut Rendering".

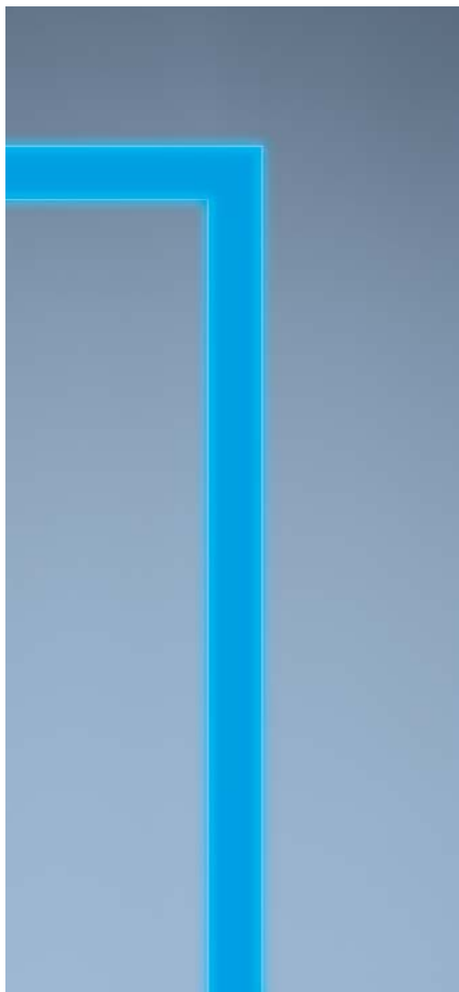


ARCOS WW liteCarve®
Il proiettore per vivere l'arte

ARCOS WW liteCarve® è un proiettore LED per l'illuminazione verticale. Il suo stile purista è destinato a rivoluzionare il linguaggio formale di musei e gallerie d'arte. Infatti, coniuga alla perfezione il minimalismo tipico di ARCOS e le prerogative del wallwasher. Il merito è di una lente speciale combinata alla tecnologia dei riflettori (liteCarve®) brevettata da Zumtobel. Nelle sale di altezza fino a 5 m, le opere d'arte sono messe in scena con una luminosità verticale omogenea e con la straordinaria resa cromatica Ra > 98. Il programma ARCOS copre pertanto tutte le esigenze d'illuminazione delle opere esposte, assicurando di vivere e ammirare l'arte nel modo più sublime.

Integrazioni Office

dettagli su: zumtobel.com/highlights



SLOTLIGHT infinity RGBW
Linea luminosa a colori dinamici

Il modello più recente di SLOTLIGHT infinity apre la strada ad una nuova dimensione della luce colorata. Si tratta infatti di un apparecchio per effetti al contempo decorativi e funzionali. La luce bianca viene emessa con un flusso luminoso molto elevato, che raggiunge i 1800 lm al metro. Inoltre, le piastre LED di nuovo sviluppo contengono un numero consistente di punti luce, suddivisi in modo omogeneo, che garantiscono una luminosità perfettamente uniforme su tutta la linea, persino in corrispondenza degli angoli, sia con la luce bianca che con i dinamismi di colore.



DOT 28
Sistema di sospensione

Gli apparecchi di illuminazione a sospensione sono oggetti decorativi che riescono a conferire fascino estetico a ogni ambiente. Il nuovo sistema di sospensione DOT 28 tiene conto di questo fatto, essendo infatti studiato per fondersi alla perfezione con gli apparecchi di illuminazione a sospensione LED di linguaggio purista e slanciato. Tutti i collegamenti elettrici e meccanici rimangono nascosti nel soffitto, in modo da esaltare l'aspetto etereo di VAERO, LINCOR oppure ECOOS. Dall'esterno si nota soltanto un rosone con un diametro di 28 mm inserito a filo della superficie nel soffitto di cartongesso, legno o calcestruzzo. In questo modo, lo spazio esprime un'estetica indisturbata.

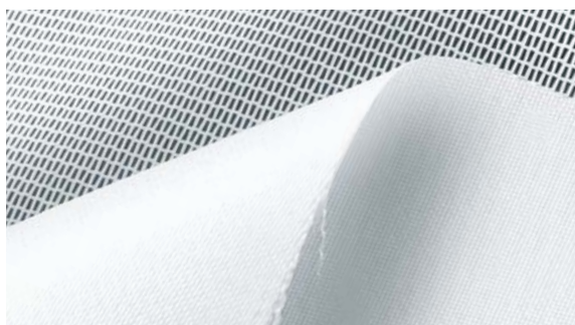
Design: Georg Bechter Licht, Langenegg | AT



MIREL evolution LRO

Apparecchio da incasso LED con ottica brillante

Gli apparecchi LED MIREL evolution LRO uniscono un grande comfort visivo a un'estetica inusuale. La nuova ottica brillante illumina i posti di lavoro in modo decisamente omogeneo, mantenendo la luce schermata a UGR < 19. Oltre all'illuminazione di qualità eccellente, convince anche l'efficienza, che supera i 112 lm/W. Gli apparecchi MIREL evolution LRO, quadrati o rettangolari, si inseriscono con armonia in ogni ambiente, illuminandolo con un temperatura di colore di 3.000 o 4.000 K.

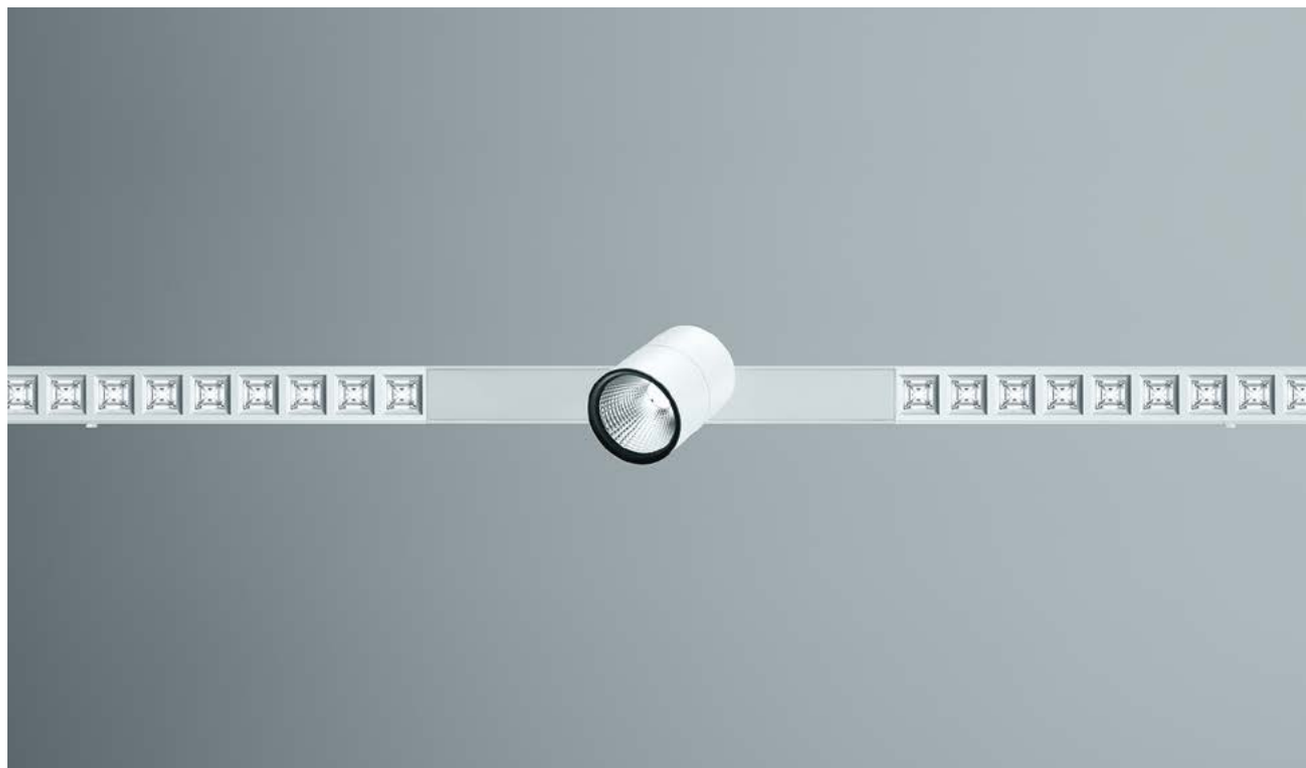


ONDARIA 2 acoustic

Apparecchio estensivo rotondo insonorizzante

ONDARIA acoustic è un apparecchio estensivo di forma rotonda, perfetto per i moderni uffici open space o per le architetture dal carattere industriale. Il programma comprende plafoniere e apparecchi a sospensione racchiusi da un tessuto. Ne deriva non solo un'emissione di luce molto omogenea, ma anche uno straordinario effetto insonorizzante, quasi un invisibile valore aggiunto. L'elegante forma di ONDARIA impreziosisce le architetture di interni e, allo stesso tempo, migliora l'atmosfera lavorativa.

Integrazioni *Industria*



TECTON MIREL LED Apparecchio lineare simbiotico

Il meglio di due mondi: è così che si può definire TECTON MIREL LED. TECTON è apprezzato soprattutto per la sua grande flessibilità e per il suo design slanciato e sobrio. MIREL evolution è invece sinonimo di ottimo comfort visivo e di illuminotecnica pregiata e adatta anche alle esigenze visive più impegnative. Dalla loro simbiosi nasce TECTON MIREL LED, destinato a nuovi campi applicativi o alla diversificazione delle soluzioni illuminotecniche di un edificio, pur mantenendo un linguaggio formale unitario.

La Luce.

Italia

ZG Lighting s.r.l. socio unico

Sede legale e amministrativa

Via Isarco, 1/B

39040 Varna (BZ)

T +39/0472/27 33 00

F +39/0472/83 75 51

info.it@zumtobelgroup.com

zumtobel.it

Light Centre Milano

Via G.B. Pirelli, 26

20124 Milano

T +39/02/66 74 5-1

info.it@zumtobelgroup.com

zumtobel.it

Light Centre Roma

Viale Somalia, 33

00199 Roma

T +39/06/86 58 03 61

info.it@zumtobelgroup.com

zumtobel.it

Svizzera

Zumtobel Licht AG

Thurgauerstrasse 39

8050 Zurigo

T +41/(0)44/305 35 35

F +41/(0)44/305 35 36

info.ch@zumtobelgroup.com

zumtobel.ch

Zumtobel Lumière SA

Ch. des Fayards 2

Z.I. Ouest B

1032 Romanel-sur-Lausanne

T +41/(0)21/648 13 31

F +41/(0)21/647 90 05

info.ch@zumtobelgroup.com

zumtobel.ch

Zumtobel Illuminazione SA

Via Besso 11, C.P. 745

6903 Lugano

T +41/(0)91/942 61 51

F +41/(0)91/942 25 41

info.ch@zumtobelgroup.com

zumtobel.ch

Headquarters

Zumtobel Lighting GmbH

Schweizer Strasse 30

Postfach 72

6851 Dornbirn, AUSTRIA

T +43/(0)5572/390-0

info@zumtobel.info

zumtobel.com

