



highlights

Novedades de productos
Edición I 2019

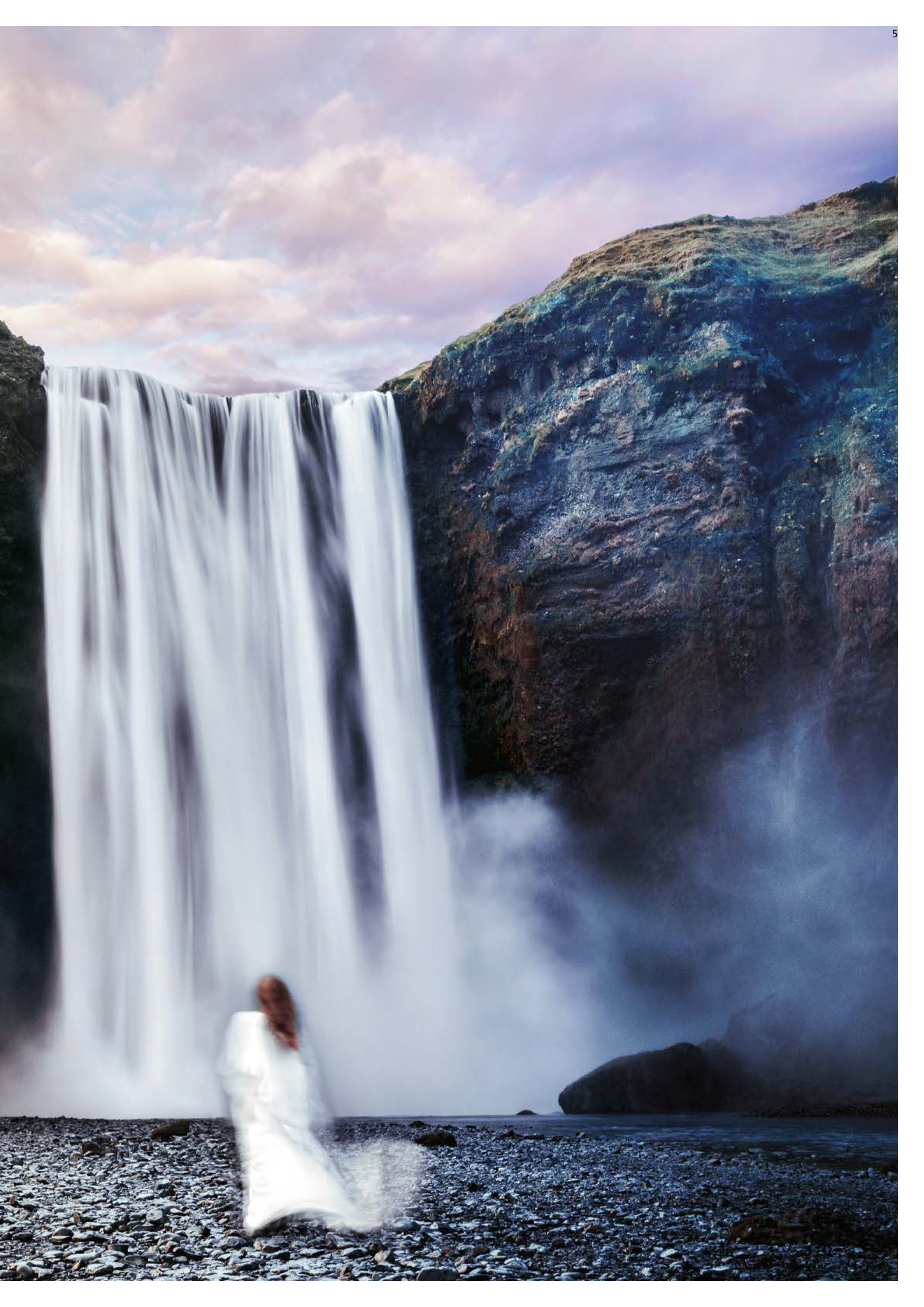
INTRODUCCIÓN

Active Light le ayuda en la oficina y a la hora de estudiar. Los diferentes ambientes promueven la creatividad y la concentración, así como la activación y la regeneración. Al ir de compras, consigue que la arquitectura y los productos conecten con los sentidos para crear momentos de compra inolvidables. En el arte y la cultura, la obra de arte se sumerge de forma auténtica en la luz adecuada para el lugar de creación. En la industria, es ideal tanto en las comprobaciones de calidad como para el trabajo nocturno. En el sector de salud y cuidados, promueve el buen estado físico y psicológico de los pacientes.

¿Cómo lo conseguimos?

Gracias a la tecnología tunableWhite. Al adaptar el color y la intensidad de la luz, la arquitectura conecta con las personas. Siempre con el objetivo de Active Light. Para mayor comodidad, felicidad y salud. En sintonía con las necesidades visuales, emocionales y biológicas de las personas.





Oficina

DIAMO
tunableWhite de 3 canales
**Downlight con mayor brillo;
ahora con tunableWhite**

La combinación de la naturalidad y el minimalismo: con la integración de la tecnología tunableWhite, DIAMO se orienta al dinamismo y la calidad de la luz natural. Y crea un ambiente para el bienestar. La tecnología de 3 canales garantiza la constancia cromática y la más alta calidad de la luz.



Blanco cálido (2700 K)



Luz diurna (6500 K)



Comercios/industria

TECTON

Versión E3D

Con la luz de emergencia, se garantiza la máxima seguridad

La nueva versión TECTON es duradera e independiente, y proporciona visibilidad incluso en caso de emergencia. En una emergencia, emite luz durante un máximo de tres horas con las luces de emergencia integradas, alimentándose con la batería local. Así se garantiza la máxima seguridad.



TECTON

Sensor MDH

Nada pasa desapercibido

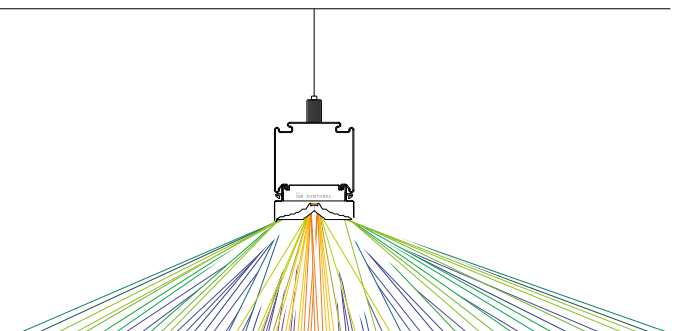
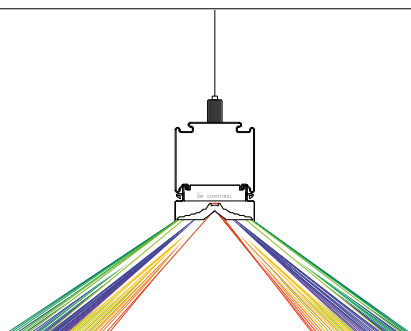
Reacciona al movimiento y la luz diurna: el sensor MDH detecta el menor movimiento y brillo. Y controla la luz de forma automática en consecuencia. El multisensor cubre un radio de hasta 14 metros y una altura de hasta 10 metros.

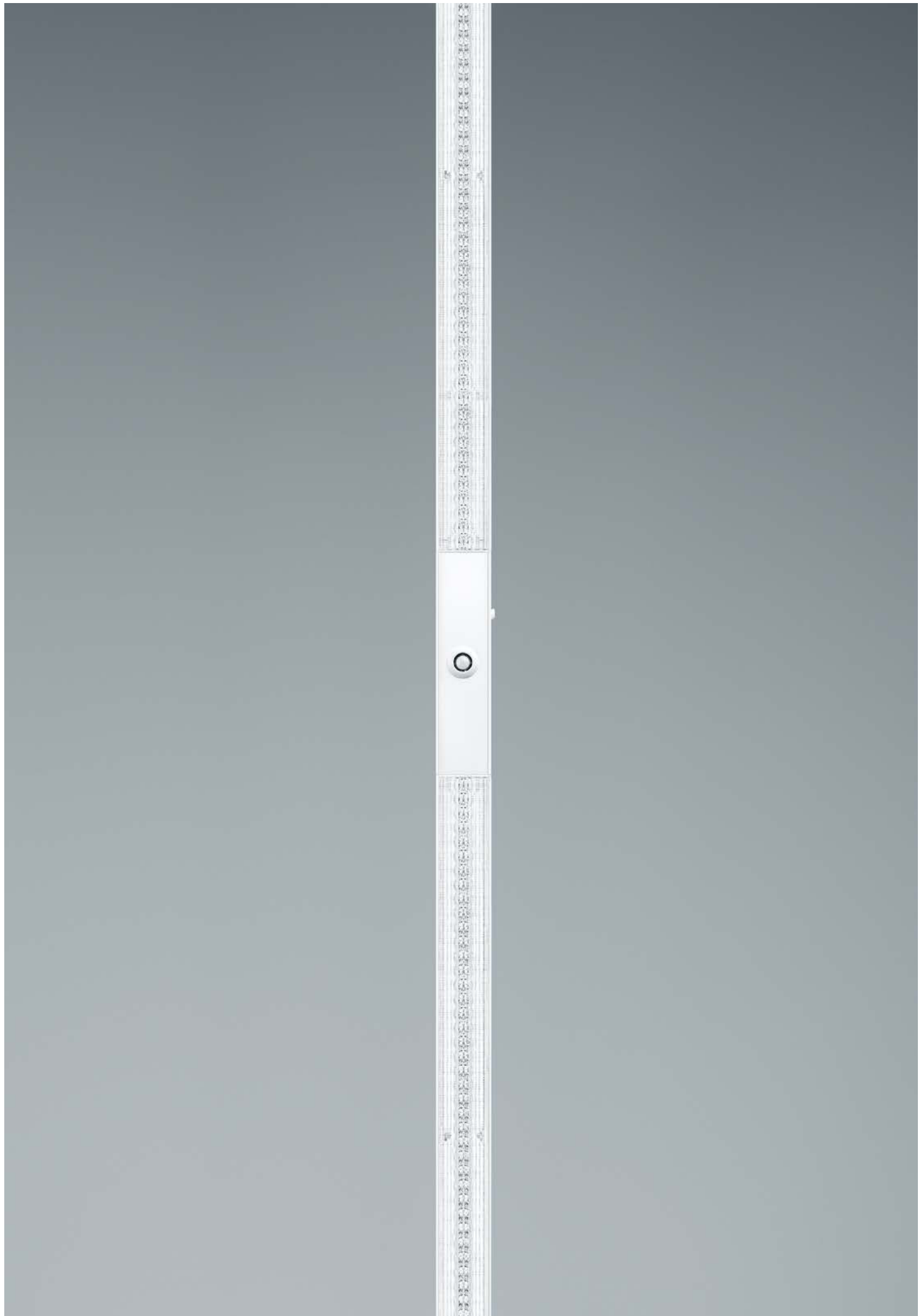
TECTON

wide shelf beam y very wide beam

Nuevos estándares gracias a las nuevas ópticas

Más y más amplitud con TECTON: las dos nuevas ópticas Wide Shelf Beam (WSB) y Very Wide Beam (VWB) aumentan el alcance del sistema de luminarias en línea. La distribución amplia y doblemente asimétrica de la óptica WEB ilumina pasillos amplios y pasillos de estanterías de manera uniforme. Para pasillos principales y espacios abiertos, el haz de luz de la óptica VWB garantiza la mejor calidad de la luz con una cantidad menor de luminarias.





Industria



CRAFT emergency

En caso de apagón eléctrico, una batería de emergencia integrada se encarga de la alimentación. Local, independiente y duradera. En el modo de emergencia, se proporciona una visibilidad de hasta 3 horas: con las luminarias de tamaño M y L y una temperatura ambiente de hasta 35 °C. Así se garantiza la máxima seguridad.

CRAFT diffused glare para pabellones deportivos

Elevar la mirada forma parte del juego en muchos deportes. El riesgo asociado que comporta el deslumbramiento directo se reduce considerablemente gracias a CRAFT diffused glare. Este difusor óptico especial reduce la luminancia percibida, incluso con una alta potencia lumínica. En combinación con su distribución fotométrica, es posible lograr las mejores condiciones de visibilidad en los pabellones deportivos. Con una seguridad total para lanzar la pelota.



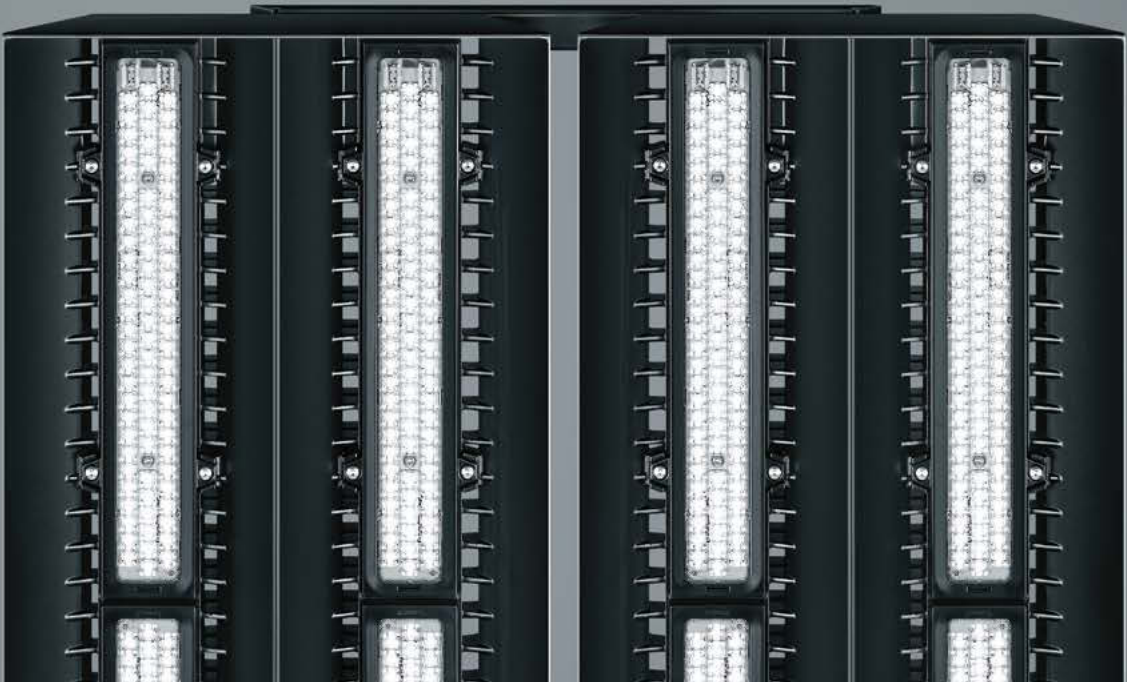
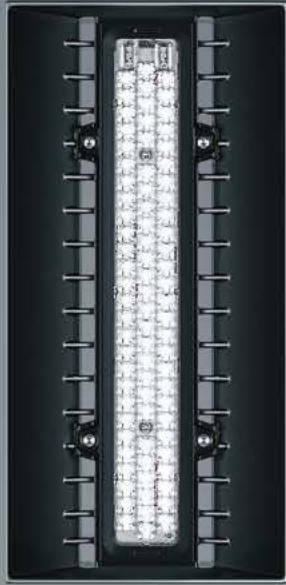
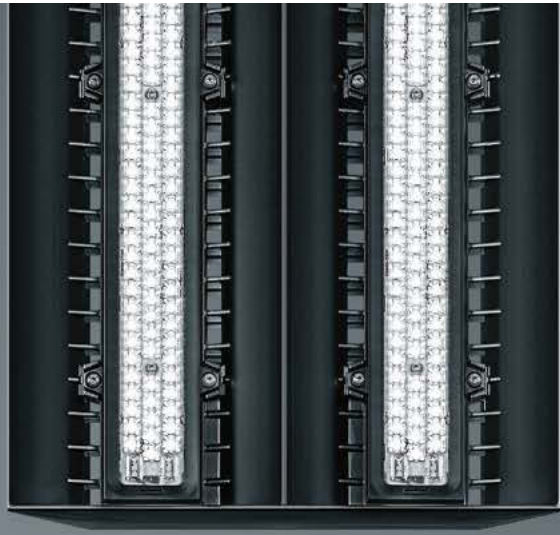
CRAFT bmLINK

Sin cables ni costes, pero con toda la compatibilidad DALI. bmLINK integra luminarias de manera inalámbrica en sistemas existentes o nuevos. Puede seleccionar luminarias con el módulo bmLINK, así como modelos con el módulo bmLINK y el sensor de presencia y luz diurna combinado. Es muy sencillo diseñar un control de la luz moderno, puesto que la puesta en marcha se realiza de manera inalámbrica a través de dispositivos móviles.

CRAFT XL

Gracias a la nueva CRAFT XL, disponemos de un cuarto tamaño, con un paquete lumínico de hasta 68 000 lm.





Industria



KXA-2 y KXB

Serie para condiciones extremas en la industria

Incluso en las condiciones más extremas, las luminarias LED de naturaleza resistente suponen la solución ideal para las zonas ATEX 1/21 (KXA-2), 2/22 (KXB) y resisten sin ningún problema temperaturas de -25°C a $+55^{\circ}\text{C}$. La suciedad y el agua no tienen nada que hacer: son perfectas para el uso en áreas interiores y exteriores desprotegidas. Son fiables y resistentes.



Iluminación de seguridad

RESCLITE PRO y RESCLITE PROtect Versión de batería central ECD y ECP **Iluminación de emergencia en una nueva dimensión**

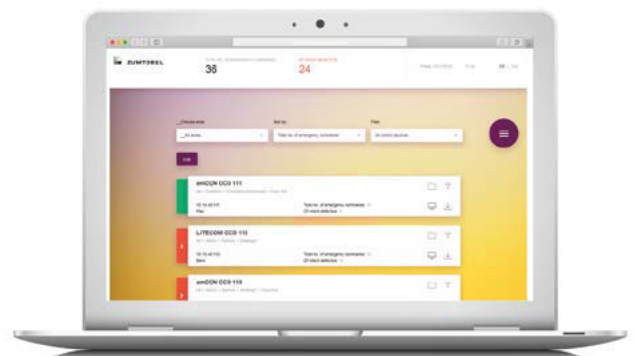


¿La falta de energía implica oscuridad? ¡Con RESCLITE PRO, no! La flexible luminaria de seguridad RESCLITE PRO y la resistente RESCLITE PROtect muestran el camino con seguridad. Ahora también están disponibles con dos opciones de alimentación: Las versiones de batería central con comunicación Powerline (ECP) y DALI (ECD) amplían la gama.

emCON

Control centralizado con visión panorámica

Mantenga la visión general y todo bajo control: emCon es la ubicación central para la supervisión de las luminarias de emergencia con batería individual. Comprueba, visualiza y registra. También se proporciona el informe de estado por correo electrónico, para que nada se le escape.





kunstraum wijkrop



Gestión de la iluminación

bmLINK

La conexión inteligente

Alta compatibilidad sin cables ni complicaciones: bmLINK es la solución inalámbrica de los sistemas DALI como LITECOM. Y se puede utilizar en instalaciones nuevas y existentes. Conduce las luminarias de la familia CRAFT y TECTON hacia el futuro sin complicaciones y con nuevas perspectivas.



La luz.

España

ZG Lighting Iberia, S.L.
C/ Inocencio Fernández, 81 Bajo C
28035 Madrid
T +34 916 593 076
F +34 916 530 374
info.es@zumtobelgroup.com
www.zumtobel.es

ZG Lighting Iberia, S.L.
Avda. Meridiana, 350, 13ªA
08027 Barcelona
T +34 932 742 679
F +34 932 744 090
info.es@zumtobelgroup.com
www.zumtobel.es

Latinoamérica

Zumtobel Group | LATIN AMERICA
Av. La Dehesa 1822, Of. 401
Lo Barnechea,
Santiago de Chile
T +56 22 405 3344
info.cl@zumtobelgroup.com

Headquarters

Zumtobel Lighting GmbH
Schweizer Strasse 30
Postfach 72
6851 Dornbirn, AUSTRIA
T +43/(0)5572/390-0
info@zumtobel.info

zumtobel.com

ES 06/19 © Zumtobel Lighting GmbH

Las características técnicas eran correctas en la fecha de entrada en imprenta.

Reservado el derecho a efectuar cambios técnicos sin previo aviso.

Para más información, diríjase a su oficina local de ventas.



ZUMTOBEL

member of zumtobel group