



SL730+

SL730+

Una luz que dura –
sostenible, a prueba de futuro, versátil



- ● ● Diseñado
- ● ● Desarrollado
- ● ● Fabricado en Alemania

La serie SL730+ se desarrolla y produce en nuestra planta de Goslar, en Alemania. Confiamos en un alto nivel de integración vertical y calidad, basado en años de experiencia.

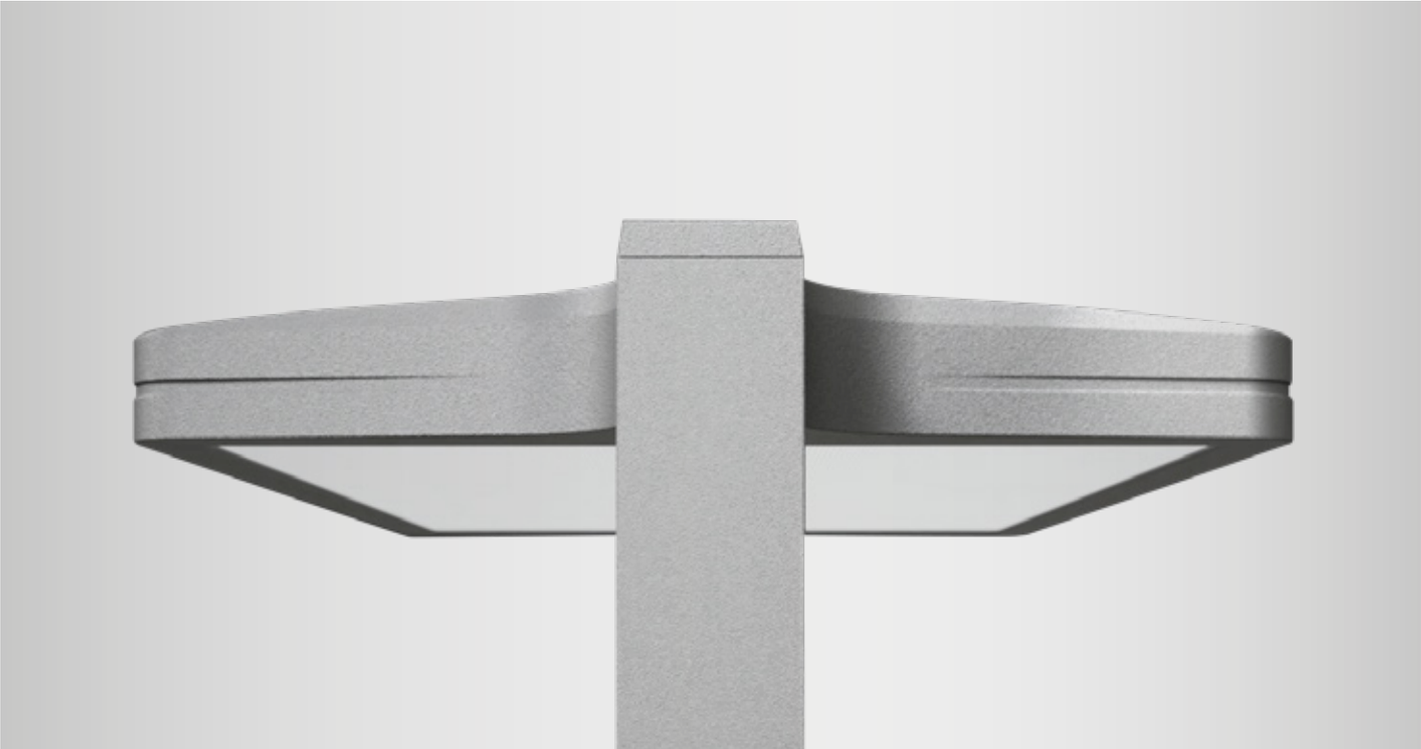


Una iluminación adecuada en oficinas es crucial para la productividad y bienestar. Además de la óptima distribución luminosa, también es importante contar con sistemas de comunicación modernos, un diseño individualizado de los espacios y el cumplimiento de los requerimientos energéticos. El diseño de los aparatos de iluminación también debe permitir su integración armoniosa en la arquitectura.

Con la nueva gama de aparatos LED SL730+, PERFORMANCE iN LIGHTING ofrece una solución inteligente y elegante para la iluminación de oficinas, que satisface las tendencias actuales y las necesidades futuras. Nuestra serie de lámparas de pie tiene un carácter sistémico, es funcional y puede ajustarse individualmente según las necesidades. Dotada de la innovadora tecnología Future-Proof y de un motor retrofit, la serie representa una solución a prueba de futuro para entornos de trabajo modernos. Con sus eficientes cabezales luminosos en formato L y XL o con versión de pinza inteligente, la lámpara de pie a prueba de futuro además de iluminar el puesto de trabajo individual o múltiple, ilumina también toda el área de trabajo en la oficina, sin deslumbramientos y cumpliendo con las normas.

Funciones inteligentes como HCL y control Bluetooth, así como características prácticas como el puerto USB integrado completan perfectamente la gama. Soluciones especiales personalizadas son posibles bajo pedido.

Design





Claro lenguaje de diseño

El diseño moderno y atemporal de la serie SL730+ destaca por su silueta elegante. El cabezal luminoso con un espacio sombreado alrededor reduce visualmente la altura del aparato y transmite una ligereza armoniosa.

Diseño que conecta

Con una precisión refinada, el tubo de soporte se inserta casi sin interrupciones en el cabezal, como si los dos elementos fueran uno solo: armonioso, elegante y de atemporal belleza.

Máximo efecto

El elegante diseño de la estructura, con ángulos suaves y redondeados, combina estilo y modernidad. El recubrimiento en polvo de alta calidad resistente a impactos, ofrece una protección adicional y completa armoniosamente el aspecto general.

Calidad en cada detalle

Multifuncional

La doble toma de carga USB garantiza una carga fácil. La luz directa e indirecta se puede controlar por separado.



Eficiencia

El aparato destaca por un flujo luminoso de más de 20000 lm y eficiencia de más de 150 lm/W durante 50.000 horas L80B10.



Sostenible El control de la iluminación

El sensor de luz diurna y de movimiento con apagado regulable garantiza una activación dirigida de la luz y evita que el aparato se encienda inutilmente.



Configurable

Para una mayor versatilidad, el cuerpo luminoso puede configurarse a través del **LIGHT-PERFORMER®**, por ejemplo, con una versión práctica con pinza para escritorios ajustables en altura.



Práctica Base en U

La práctica base en U permite una colocación flexible y al ras de la luz en el escritorio, y una entrada de cables sin barreras a través de las cajas de suelo.



Ajuste sencillo

El cuerpo luminoso puede ajustarse a la posición correcta en muy poco tiempo utilizando una llave Allen.



Lenguaje de diseño moderno, máxima funcionalidad

+ Design

La serie SL730+ inspira tanto por su diseño como por su funcionalidad. Innumerables versiones la convierten en un punto fuerte en cualquier entorno arquitectónico.



+ A prueba de futuro

El motor de luz reemplazable permite un mantenimiento sencillo y adecuado, haciendo de las lámparas de pie de la serie SL730+ una solución de iluminación a prueba de futuro.



+ EN 12464-1

El innovador microprisma y nuestra probada tecnología Sidelight garantizan un confort visual excepcional y una luz sin deslumbramientos. Adecuado para puestos de trabajo VDU conforme a la norma EN12464-1.



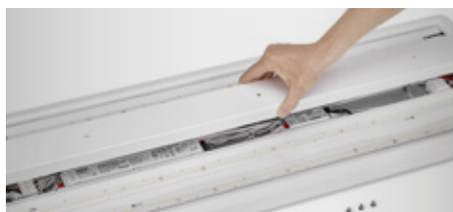
+ Versiones inteligentes

Las versiones inteligentes con Human Centric Lighting, función swarm, control Bluetooth o tecnología sensorial inteligente aumentan el confort, promueven el bienestar y reducen los costes.



+ Facilidad de montaje

El diseño, fácil de mantenimiento, permite una gestión cómoda y una instalación rápida e intuitiva por una sola persona.



A prueba de futuro



La serie de lámparas de pie SL730+ de atemporal diseño, establece una nueva referencia en soluciones de iluminación sostenible con su avanzada tecnología de motor de luz reemplazable, ofreciendo seguridad para el futuro. Reemplazar el motor es tan fácil como con una lámpara fluorescente convencional, lo que además de ahorrar tiempo le permite gestionar su sistema de iluminación de manera responsable. Con costes de planificación únicos, disfrutará de una intensidad luminosa constantemente alta, garantizando el futuro y al mismo tiempo cumpliendo con la Directiva de Ecodiseño de la UE VO EU 2019/2020. **Fieles a nuestro lema 'Una luz que dura'.**

Pero eso no es todo: nuestra garantía para las opciones de reemplazo futuras le proporciona versatilidad a largo plazo y máxima seguridad. Esto significa que siempre podrá adaptar su iluminación a nuevas necesidades sin tener que sustituir la instalación. Con las lámparas de oficina de PERFORMANCE iN LIGHTING, el '+' en la serie representa la facilidad con la que se puede reemplazar el motor de luz, una clara ventaja para la sostenibilidad futura y el control de costes.



El motor de luz puede ser reemplazado sin esfuerzo en unos pocos pasos. La conexión eléctrica se desconecta fácilmente utilizando el práctico conector plug-and-play.



El motor de luz directo e indirecto puede ser reemplazado por separado. Esto permite reemplazar solo los componentes necesarios y al mismo tiempo prolongar la vida útil de sus soluciones de iluminación.



El cuerpo, fabricado en robusto aluminio fundido a presión y chapa de acero, está acabado con una pintura en polvo de alta calidad, resistente a impactos y arañazos. Elija entre más de 2700 colores RAL y personalice el cuerpo con una superficie brillante o texturizada.



Ventajas a golpe de vista



- + A prueba de futuro gracias a revisiones simples (reemplazo del motor de luz y del controlador)
- + Desarrollado, diseñado y producido en Alemania - con un enfoque hacia la calidad, rutas de entrega cortas y bajo impacto ambiental
- + Serie de lámparas de pie configurables - personalizables en color, potencia, control para puestos de trabajo individuales y múltiples o como versión con pinza
- + Diseño fácil de mantener (conforme a la Directiva de Ecodiseño de la UE 2019/2020)
- + Versiones inteligentes con Human Centric Lighting, función swarm, control Bluetooth y sensores inteligentes
- + Puertos USB integrados que permiten la carga simultánea de varios dispositivos móviles
- + Control completo del deslumbramiento según DIN EN 12464-1 – ideal para puestos de trabajo individuales y múltiples
- + Valores máximos de eficiencia y durabilidad para la obtención de ayudas y certificaciones de construcción (por ejemplo, subsidios BEG, LEED, BREEAM)
- + Luz de alta calidad en toda la superficie de emisión luminosa
- + Planificación sencilla de los espacios gracias a la alta versatilidad de las lámparas de pie
- + Instalación simple, cómoda y práctica
- + Disponible en todos los colores RAL
- + Garantía de 5 años

LIGHT-PERFORMER®

La herramienta perfecta para proyectos de iluminación personalizados



Diseñe sus proyectos de iluminación en muy poco tiempo con nuestra innovadora herramienta de configuración. Es posible configurar incluso sistemas de iluminación complejos en pocos minutos. El funcionamiento intuitivo hace que la planificación del proyecto sea muy sencilla, mientras que todos los datos importantes están disponibles en un solo lugar. También es posible elegir entre toda nuestra gama de productos para hacer sus proyectos aún más flexibles. Con un solo clic, puede crear listas de productos necesarios, fichas técnicas, archivos de iluminación y CAD y comenzar de inmediato con la planificación.

Guarde un número infinito de proyectos y adáptelos de manera flexible en cualquier momento. Gracias a su capacidad multilingüe, la herramienta puede ser utilizada en todo el mundo y recibió el 3iF Design Award por innovación y facilidad de uso en 2018.

- ⊕ Herramienta de configuración basada en la web para proyectos personalizados
- ⊕ Configuración rápida y sencilla de sistemas de iluminación complejos en pocos minutos
- ⊕ Gestión intuitiva que hace que la planificación del proyecto sea muy sencilla
- ⊕ Suministro centralizado de datos: toda la información relevante en un solo lugar, favoreciendo una planificación eficiente del proyecto y decisiones rápidas
- ⊕ Listas de componentes, fichas técnicas de proyecto y sistema, ayudas de montaje, archivos de iluminación y CAD, precios y textos de licitación con un simple toque de un botón, descargables o imprimibles
- ⊕ Descarga de los datos de iluminación para configuraciones y productos estándar con un simple toque de un botón y comience directamente con la planificación de la iluminación (archivos ULD, ROLF y Revit)
- ⊕ Guarde proyectos ilimitados y personalícelos en cualquier momento
- ⊕ Chat en vivo: soporte directo para soluciones rápidas
- ⊕ Utilizable a nivel mundial gracias al soporte multilingüe
- ⊕ Funcionalidad inteligente: calculadora de amortización y calculadora de duración e iluminación para una rentabilidad óptima del proyecto
- ⊕ Premiado por innovación y facilidad de uso (3iF Design Award 2018)



¡Descubra todas las características y ventajas de nuestro producto, cómo funciona y qué lo hace único.

¡Haz clic aquí y déjese inspirar!





PERFORMANCE iN LIGHTING powered by GEWISS

Gracias a sus más de 40 años de presencia en los mercados mundiales y a una serie de exitosos acontecimientos que han desarrollado su identidad y enriquecido su know-how, PERFORMANCE iN LIGHTING puede disfrutar hoy de un bagaje de conocimientos y experiencia en iluminación que la convierten en un actor de primer orden en los mercados globales.

2023 marca un hito importante en el camino, que ve cómo PERFORMANCE iN LIGHTING pasa a formar parte del Grupo GEWISS, una referencia en el mercado internacional de la automatización de viviendas y edificios, la protección y distribución de energía, la movilidad eléctrica y las soluciones y servicios de iluminación inteligente. Este nuevo proyecto permite ampliar aún más las competencias mutuas, confirmando el camino de crecimiento emprendido por PERFORMANCE iN LIGHTING en 2017 con la agrupación de todos sus productos, PRISMA, SBP y SPITTLER, bajo una única marca, que ahora pasa a ser PERFORMANCE iN LIGHTING | powered by GEWISS. Esta elección confirma la voluntad de afrontar siempre nuevos retos, ofreciendo soluciones innovadoras, tecnológicas y fiables, para responder cada vez de forma más integral a las necesidades de los clientes.

Los productos PERFORMANCE iN LIGHTING siempre han combinado estética y diseño con prestaciones, caracterizando la historia de la luminotecnia. Su trayectoria confirma, con mayor vigor si cabe, el continuo entusiasmo por la innovación que ha permitido a la empresa convertirse en una sólida referencia mundial en el mundo del diseño y la arquitectura.

GEWISS Ibérica SA

Telefono: +34 916 707 100

Email: gewiss-es@gewiss.com

GEWISS Ibérica SA

Calle Gabriel García Márquez, nº4 -
Edif. Ximad Parque empresarial de Las Rozas
28232 Las Rozas de Madrid (Madrid) - España
T +34 916 707 100
gewiss-es@gewiss.com
www.performanceinlighting.com

PERFORMANCE
 LIGHTING

powered by
