



SL730+

PERFORMANCE
IN LIGHTING

powered by
GEWIS

SL730+

Uma luz que dura –
sustentável, preparada para o futuro, versátil



- ● ● Desenhado
- ● ● Desenvolvido
- ● ● Fabricado na Alemanha

A série SL730+ é desenvolvida e produzida na nossa fábrica em Goslar, na Alemanha. Confiamos num elevado nível de integração vertical e qualidade, com base em anos de experiência.

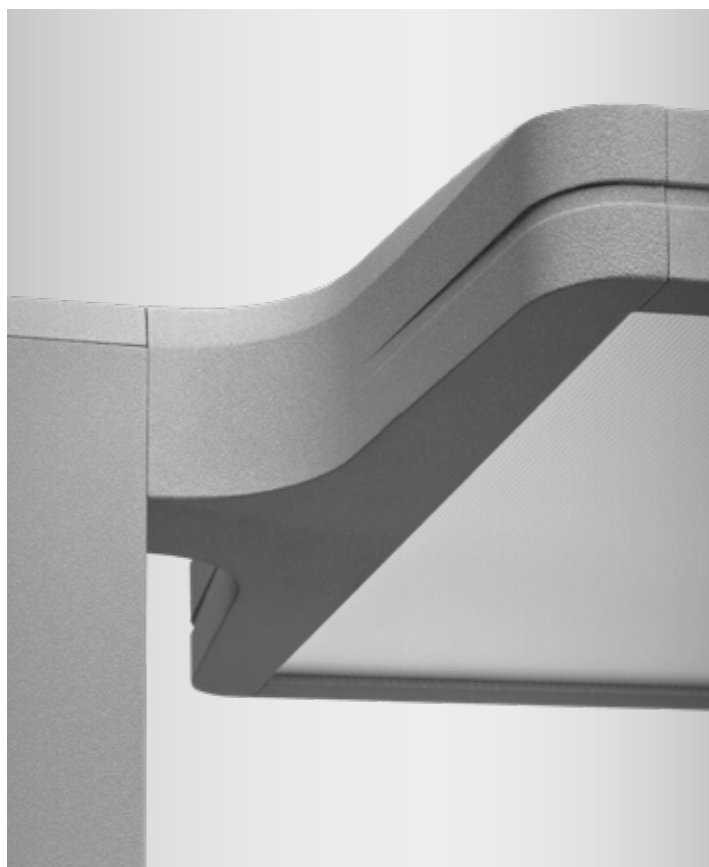
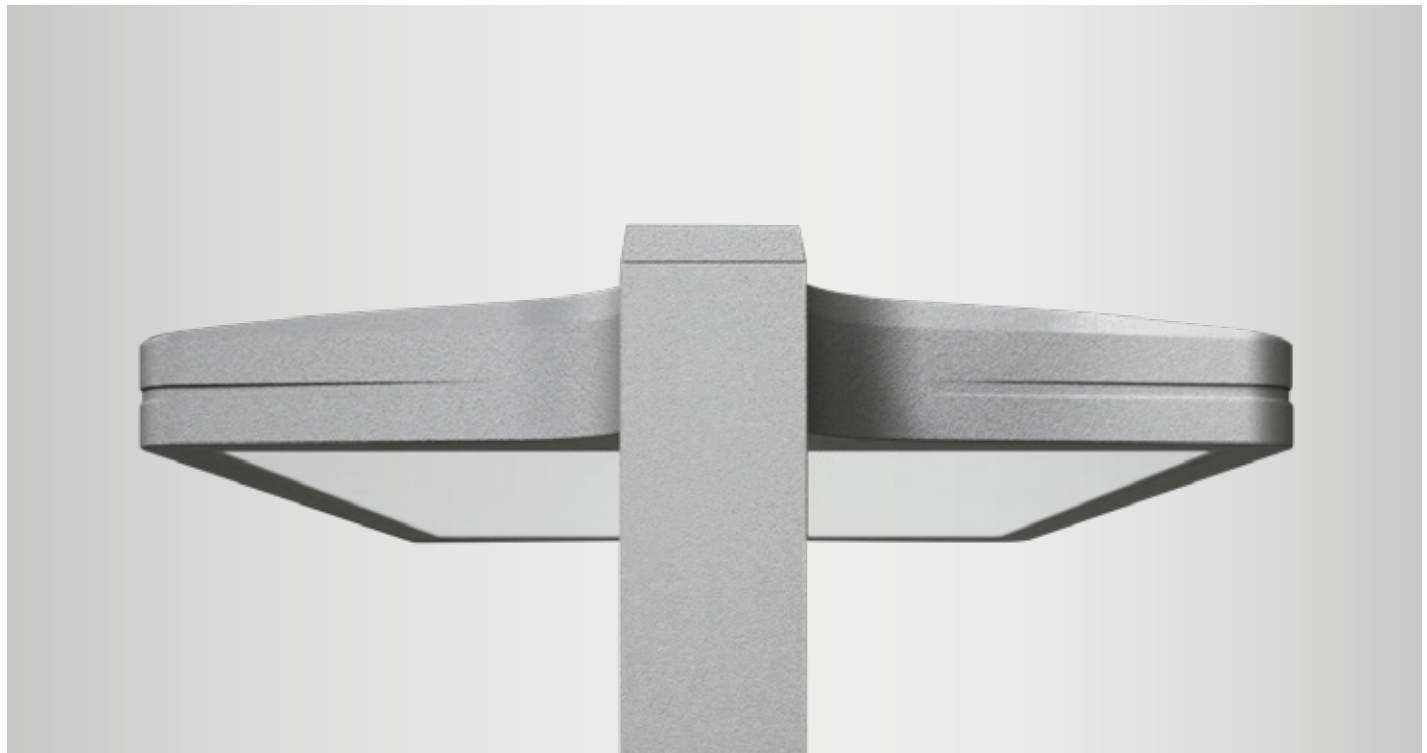


Un éclairage adéquat au bureau est crucial pour la productivité et le bien-être. En plus de la distribution optimale de la lumière, il est également important d'avoir des systèmes de communication modernes, un design individuel des espaces et de répondre aux exigences énergétiques. Le design des luminaires doit également s'intégrer harmonieusement avec son environnement.

Avec la nouvelle gamme de luminaires LED SL730+, PERFORMANCE iN LIGHTING offre une solution intelligente et élégante pour l'éclairage des bureaux qui répond aux tendances actuelles et aux exigences futures. Notre série de luminaire sur pied a un caractère systémique, est fonctionnelle et peut être réglée individuellement en fonction des besoins d'éclairage. Équipée de la technologie innovante Future-Proof et d'un light-engine rétrofit, la série représente une solution pérenne pour les environnements de travail modernes. Avec ses têtes lumineuses efficaces au format L et XL ou avec une version à pince intelligente, le luminaire sur pied pérenne éclaire non seulement le poste de travail classique simple ou multiple, mais aussi l'ensemble de la zone de travail dans un bureau sans éblouissement et conformément aux normes.

Des fonctions intelligentes comme HCL et le contrôle Bluetooth, ainsi que des caractéristiques pratiques comme le port USB intégré complètent parfaitement la gamme. Des solutions spéciales individuelles sont possibles sur demande.

Design





Linguagem clara de design

O design moderno e intemporal da série SL730+ destaca-se pela sua silhueta elegante. O cabeçal luminoso com um espaço sombreado ao redor reduz visualmente a altura do aparelho e transmite uma leveza harmoniosa.

Design que conecta

Com uma precisão refinada, o tubo de suporte encaixa-se quase sem interrupções no cabeçal, como se os dois elementos fossem um só: harmonioso, elegante e de beleza intemporal.

Máximo efeito

O elegante design da estrutura, com ângulos suaves e arredondados, combina estilo e modernidade. O revestimento em pó de alta qualidade, resistente a impactos, oferece proteção adicional e completa harmoniosamente o aspecto geral.

Qualidade em cada detalhe

Multifuncional

A dupla tomada de carga USB garante um carregamento fácil. A luz direta e indireta pode ser controlada separadamente.



Eficiência

O aparelho destaca-se por um fluxo luminoso superior a 20.000 lm e uma eficiência superior a 150 lm/W durante 50.000 horas L80B10.



O controlo da iluminação

O sensor de luz natural e de movimento com desligamento regulável garante uma ativação direcionada da luz e evita que o aparelho se acenda inutilmente.



Configuração

Para uma maior versatilidade, o corpo luminoso pode ser configurado através do LIGHT-PERFORMER®, por exemplo, com uma versão prática com grampo para secretárias ajustáveis em altura.



Prática Base em U

A prática base em U permite uma colocação flexível e alinhada da luz na secretária, e uma entrada de cabos sem barreiras através das caixas de chão.



Ajuste simples

O corpo luminoso pode ser ajustado à posição correta em muito pouco tempo utilizando uma chave Allen.



Linguagem de design moderna, máxima funcionalidade

⊕ Design

A série SL730+ inspira tanto pelo seu design como pela sua funcionalidade. Incontáveis versões tornam-na um ponto forte em qualquer ambiente arquitetónico.



⊕ Preparada para o futuro

O motor de luz substituível permite uma manutenção simples e adequada, tornando as luminárias de pé da série SL730+ uma solução de iluminação preparada para o futuro.



⊕ DIN EN 12464-1

O inovador microprisma e a nossa comprovada tecnologia Sidelight garantem um conforto visual excepcional e uma luz sem encandeamento. Adequado para postos de trabalho VDU em conformidade com a norma EN12464-1.



⊕ Versões inteligentes

As versões inteligentes com Human Centric Lighting, função swarm, controlo Bluetooth ou tecnologia sensorial inteligente aumentam o conforto, promovem o bem-estar e reduzem os custos.



⊕ Facilidade de montagem

O design, de fácil manutenção, permite uma gestão confortável e uma instalação rápida e intuitiva por uma só pessoa.



Preparada para o futuro



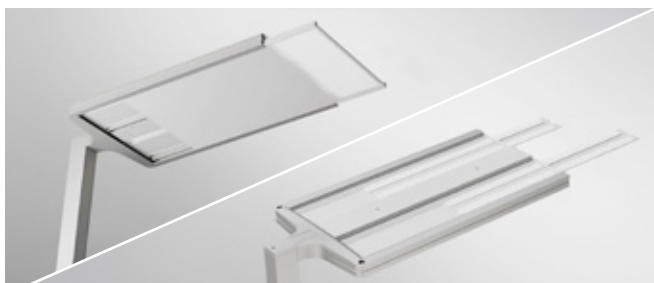
A série de luminárias de pé SL730+, de design intemporal, estabelece uma nova referência em soluções de iluminação sustentável com a sua avançada tecnologia de motor de luz substituível, oferecendo segurança para o futuro. Substituir o motor é tão fácil como numa lâmpada fluorescente convencional, o que, além de economizar tempo, permite gerir o seu sistema de iluminação de forma responsável. Com custos de planeamento únicos, desfrutará de uma intensidade luminosa constantemente alta, garantindo o futuro e, ao mesmo tempo, cumprindo a Diretiva de Ecodesign da UE VO EU 2019/2020.

Fieis ao nosso lema ‘Uma luz que dura’.

Mas isso não é tudo: a nossa garantia para as opções de substituição futuras proporciona-lhe versatilidade a longo prazo e máxima segurança. Isso significa que poderá sempre adaptar a sua iluminação a novas necessidades sem ter de substituir a instalação. Com as luminárias de escritório da PERFORMANCE iN LIGHTING, o ‘+’ na série representa a facilidade com que pode substituir o motor de luz, uma clara vantagem para a sustentabilidade futura e o controlo de custos.



O motor de luz pode ser substituído sem esforço em apenas alguns passos. A conexão elétrica é desconectada facilmente utilizando o prático conector plug-and-play.



O motor de luz direta e indireta pode ser substituído separadamente. Isso permite substituir apenas os componentes necessários e, ao mesmo tempo, prolongar a vida útil das suas soluções de iluminação.



O corpo, fabricado em robusto alumínio fundido sob pressão e chapa de aço, é acabado com uma pintura em pó de alta qualidade, resistente a impactos e arranhões. Escolha entre mais de 2700 cores RAL e personalize o corpo com uma superfície brilhante ou texturizada.



Vantagens à primeira vista



- ⊕ Preparada para o futuro graças a revisões simples (substituição do motor de luz e do controlador)
- ⊕ Desenvolvido, projetado e produzido na Alemanha – com foco na qualidade, rotas de entrega curtas e baixo impacto ambiental
- ⊕ Série de luminárias de pé configuráveis – personalizáveis em cor, potência, controlo para postos de trabalho individuais e múltiplos ou como versão com grampo
- ⊕ Design de fácil manutenção (conforme à Diretiva de Ecodesign da UE 2019/2020).
- ⊕ Versões inteligentes com Human Centric Lighting, função swarm, controlo Bluetooth e sensores inteligentes
- ⊕ Portos USB integrados que permitem o carregamento simultâneo de vários dispositivos móveis
- ⊕ Controlo completo do encandeamento de acordo com a DIN EN 12464-1 – ideal para postos de trabalho individuais e múltiplos
- ⊕ Valores máximos de eficiência e durabilidade para obtenção de ajudas e certificações de construção (por exemplo, subsídios BEG, LEED, BREEAM)
- ⊕ Luz de alta qualidade em toda a superfície de emissão luminosa
- ⊕ Planeamento simples dos espaços graças à alta versatilidade das luminárias de pé
- ⊕ Instalação simples, confortável e prática
- ⊕ Disponível em todas as cores RAL
- ⊕ Garantia de 5 anos

LIGHT-PERFORMER®

A ferramenta perfeita para projetos de iluminação personalizados



SCAN ME

Projete os seus projetos de iluminação em muito pouco tempo com a nossa inovadora ferramenta de configuração. É possível configurar até sistemas de iluminação complexos em poucos minutos. O funcionamento intuitivo torna o planeamento do projeto muito simples, enquanto todos os dados importantes estão disponíveis num só lugar. Também é possível escolher entre toda a nossa gama de produtos para tornar os seus projetos ainda mais flexíveis. Com um só clique, pode criar listas de produtos necessários, fichas técnicas, arquivos de iluminação e CAD e começar imediatamente o planeamento.

Guarde um número infinito de projetos e adapte-os de forma flexível a qualquer momento. Graças à sua capacidade multilingue, a ferramenta pode ser utilizada em todo o mundo e recebeu o iF Design Award pela inovação e facilidade de uso em 2018.

- ⊕ Ferramenta de configuração baseada na web para projetos personalizados
- ⊕ Configuração rápida e simples de sistemas de iluminação complexos em poucos minutos
- ⊕ Gestão intuitiva que torna o planeamento do projeto muito simples
- ⊕ Fornecimento centralizado de dados: toda a informação relevante num só lugar, favorecendo um planeamento eficiente do projeto e decisões rápidas
- ⊕ Listas de componentes, fichas técnicas de projeto e sistema, ajudas de montagem, arquivos de iluminação e CAD, preços e textos de licitação com um simples toque de um botão, descarregáveis ou imprimíveis
- ⊕ Descarregue os dados de iluminação para configurações e produtos padrão com um simples toque de um botão e comece diretamente o planeamento da iluminação (arquivos ULD, ROLF e Revit)
- ⊕ Guarde projetos ilimitados e personalize-os a qualquer momento
- ⊕ Chat ao vivo: suporte direto para soluções rápidas
- ⊕ Utilizável globalmente graças ao suporte multilíngue
- ⊕ Funcionalidade inteligente: calculadora de amortização e calculadora de duração e iluminação para uma rentabilidade ótima do projeto
- ⊕ Premiado pela inovação e facilidade de uso (iF Design Award 2018)



Descubra todas as características e vantagens do nosso produto,
como funciona e o que o torna único.

Clique aqui e inspire-se!





PERFORMANCE iN LIGHTING

powered by GEWISS

Graças a mais de 40 anos de presença nos mercados globais e a uma série de eventos de sucesso que desenvolveram sua identidade e enriqueceram o seu conhecimento, a PERFORMANCE iN LIGHTING pode hoje usufruir de um vasto património de competências em tecnologia de iluminação e experiências que a tornam numa protagonista nos mercados globais.

2023 marca um marco importante no percurso, com a PERFORMANCE iN LIGHTING a passar a fazer parte do Grupo GEWISS, uma referência no mercado internacional em soluções e serviços de automação de casas e edifícios, proteção e distribuição de energia, mobilidade elétrica e iluminação inteligente.

Este novo projeto permite ampliar ainda mais as competências mútuas, reafirmando o caminho de crescimento iniciado pela PERFORMANCE iN LIGHTING em 2017, quando reuniu todos os seus produtos — PRISMA, SBP e SPITTLER — sob uma única marca, que hoje se transforma em PERFORMANCE iN LIGHTING | powered by GEWISS.

Esta decisão reflete a vontade de enfrentar novos desafios, oferecendo soluções inovadoras, tecnológicas e fiáveis, para responder de forma cada vez mais completa às necessidades dos clientes.

Os produtos da PERFORMANCE iN LIGHTING sempre combinaram estética e design com desempenho, caracterizando a história da tecnologia de iluminação. Sua trajetória confirma, com ainda mais vigor, o entusiasmo contínuo pela inovação que permitiu à empresa tornar-se uma referência global sólida no mundo do design e da arquitetura.

GEWISS Ibérica S.A.

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

SIGNIVOLTAGE

Rua Poeta Bocage, 2, 1ºE
1600-233 Lisboa - Portugal
T +351 218 160 240
lisboa@gewiss.com.pt
www.performanceinlighting.com

PERFORMANCE
IN LIGHTING

powered by
