



FL ROUND+

FL ROUND+

Polyvalent, fonctionnel et à l'épreuve du temps



- ● ● Dessiné
- ● ● Développé
- ● ● Fabriqué en Allemagne

La série FL ROUND+ est développée et produite sur notre site de Goslar, en Allemagne. Nous nous appuyons sur une haute technicité et qualité, basées sur des années d'expérience.

Une technologie d'avenir pour un éclairage moderne : la série FL ROUND+ de PERFORMANCE IN LIGHTING avec une mise à niveau intelligente !

Grâce à la technologie durable Future Proof, la série de luminaires dispose désormais d'un Light-Engine interchangeable qui peut être remplacé sans effort - aussi facilement qu'une lampe fluorescente. Cela réduit l'entretien, économise les ressources et répond aux exigences de la directive européenne sur l'écoconception.

Avec son design intemporel, sa faible hauteur de seulement 14 mm et son design épuré, le FL ROUND+ s'intègre parfaitement dans tout environnement architectural. Polyvalent, il peut être installé en tant qu'applique murale, plafonnier, suspension ou luminaire semi-encastré. Des solutions de montage pratiques telles que la connexion enfichable Plug&Play ou le système Twist-In éprouvé permettent un montage rapide et intuitif.

La technique d'éclairage, l'optique, le niveau de puissance et la commande peuvent être adaptés individuellement. Avec plus de 400 versions standard, tous les souhaits sont exaucés. Les variantes Tunable White fournissent une lumière efficace sur le rythme biologique humain pour les bureaux et favorisent ainsi le bien-être et la performance des collaborateurs.

Pour une liberté de conception maximale, nous fabriquons des solutions spéciales sur mesure Made in Germany sur notre site de production et de développement de Goslar.

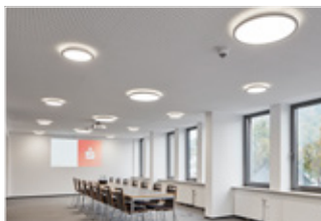
BUREAU



HALL DACCUEIL



SALLE DE RÉUNION



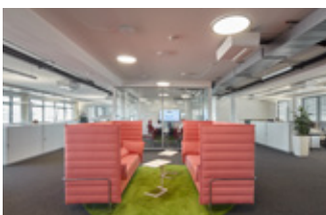
SALLE DE CLASSE



ADMINISTRATION



ESPACE DE CO-WORKING



CANTINES



MATERNELLE



La qualité dans les moindres détails



Un design épuré

Que ce soit dans les bureaux, les zones créatives, les couloirs et les halls d'entrée ou dans les espaces privés, la suspension LED séduit par son design élégant et intemporel et sa hauteur super-plate de seulement 14 mm.



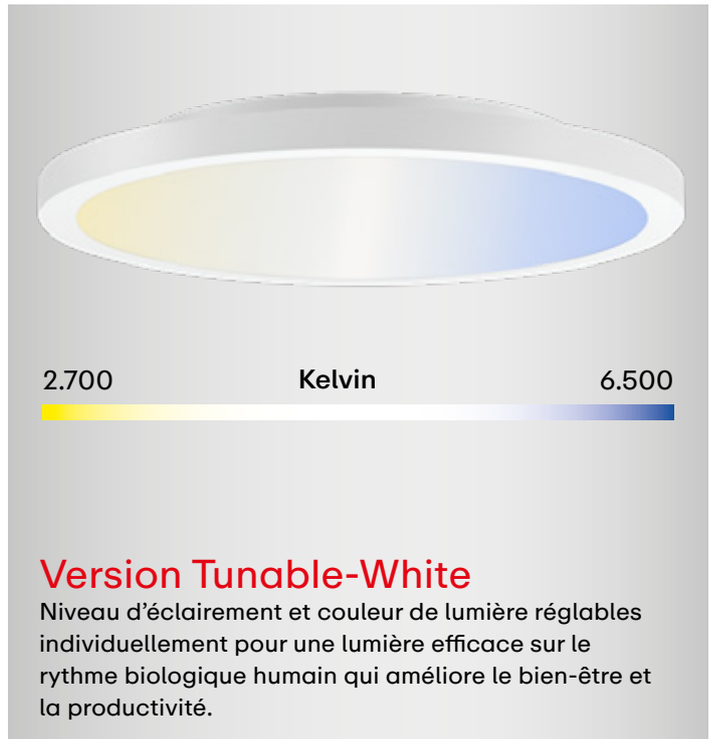
FUTURE-PROOF

Light-Engine interchangeable - changement facile comme pour une lampe fluorescente, peu d'entretien, ménage les ressources, conforme à l'éco-conception de l'UE.



Lumière 100% uniforme

Une technologie Sidelight innovante et des optiques d'éclairage ultramodernes assurent un confort d'éclairage maximal et une grande efficacité - dans tous les domaines d'application.



Version Tunable-White

Niveau d'éclairage et couleur de lumière réglables individuellement pour une lumière efficace sur le rythme biologique humain qui améliore le bien-être et la productivité.

Polyvalent, efficace, fonctionnel et à l'épreuve du temps

+ Diversité

Avec sa multitude de variantes, de tailles et d'optiques lumineuses, la série FL ROUND+ permet un concept d'éclairage uniforme pour l'ensemble du bâtiment.



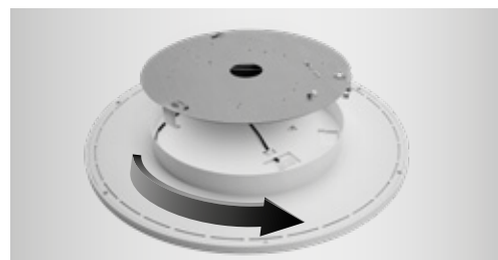
+ EN 12464-1

Dans sa version avec diffuseur microprismatique, le luminaire assure une réduction de l'éblouissement et une grande uniformité. Il est ainsi parfaitement adapté aux postes de travail sur écran selon la norme EN 12464-1 et UGR <19.



+ Facilité de montage

L'ensemble de la gamme de luminaires s'installe rapidement et intuitivement grâce à des solutions de montage pratiques, telles que la connexion enfichable Plug&Play du câble d'alimentation ou le système Twist-In.



+ Optionnel

Qu'il s'agisse d'un éclairage de secours pour batterie centrale ou de batterie intégrée, d'un éclairage centré sur l'humain (Human Centric Lighting) ou d'un module CASAMBI, nos nombreux accessoires permettent de réaliser des solutions d'éclairage sur mesure.



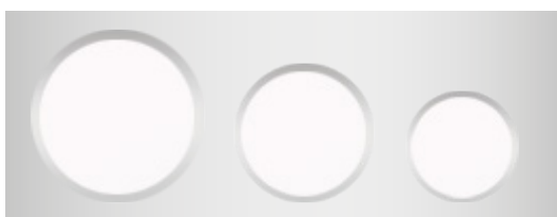
La solution parfaite pour chaque exigence



Une liberté de conception maximale pour des solutions d'éclairage individuels

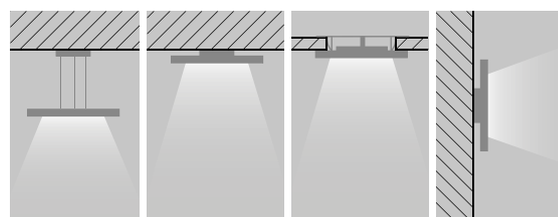
+ Diamètre

Le FL ROUND+ est disponible en 3 dimensions: 333 / 555 / 777 mm de diamètre. Si les tailles sont combinées, les luminaires se différencient par leurs niveaux de flux distincts.



+ Options de montage

Le luminaire s'intègre parfaitement dans son environnement architectural. Il peut être installé au choix comme applique, plafonnier, suspension ou luminaire semi-encastré.



+ Optiques lumineuses

La version microprismatique convient à l'éclairage sans éblouissement des postes de travail sur écran, le diffuseur opale assure une répartition uniforme et homogène de la lumière.



+ Options de couleurs

Le cadre est disponible dans les couleurs standard noir, blanc et gris. Des solutions spéciales parmi un portefeuille de 2700 couleurs RAL sont également possibles sur demande.



+ Options de gestion

ON/OFF, DALI, Tunable White ou des niveaux de puissance gradables :
La gamme de produits offre la technique de commande optimale pour chaque exigence.



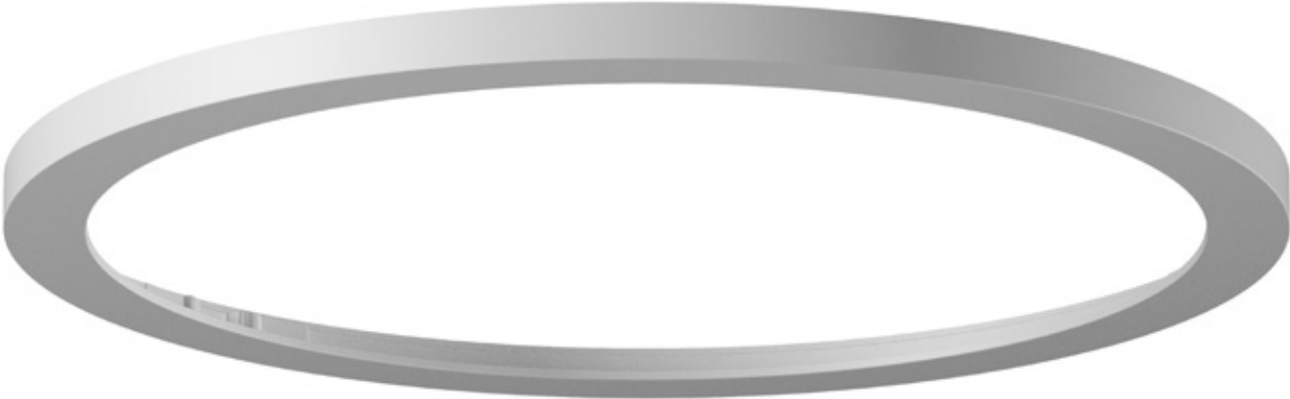
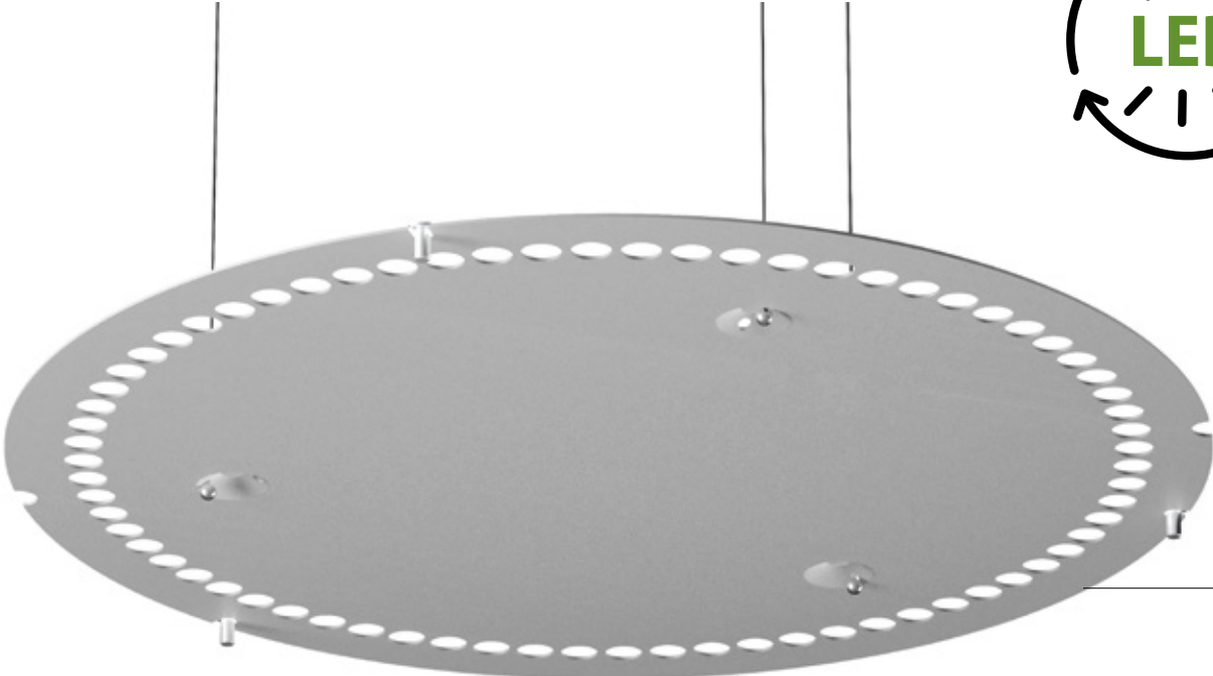
+ Effet de lumière

La série comprend des variantes pour un éclairage direct ou direct/indirect (Corona pour un éclairage discret du plafond).



FUTURE-PROOF

Une lumière durable, un changement aisé

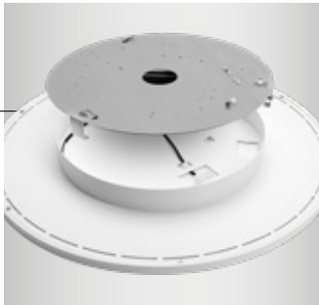


Depuis 2017 déjà, PERFORMANCE iN LIGHTING développe exclusivement des produits avec des Light-Engine ou des composants de système remplaçables, pour lesquels le module LED, l'optique et le driver peuvent être changés ultérieurement. Jusqu'à 98 % des matériaux peuvent ensuite être recyclés ou réutilisés.

Pour nous, la durabilité n'est pas une tendance, mais un principe - de la première idée à la production.

Le remplacement du Light-Engine se fait sans effort, exactement comme pour une lampe fluorescente traditionnelle. Cela permet non seulement de gagner du temps, mais aussi d'utiliser votre installation d'éclairage de manière responsable. Avec des coûts de planification uniques, vous pouvez profiter d'une intensité lumineuse constamment élevée, garantir votre avenir et en même temps respecter la Directive Eco-Design de l'UE VO EU 2019/2020. Fidèles à notre devise 'Une lumière qui dure'.

Sécurité à long terme : notre garantie pour les options de remplacement futures vous offre une flexibilité à long terme et une sécurité maximale. Cela signifie que vous pouvez toujours adapter votre éclairage à de nouveaux besoins sans avoir à remplacer toute l'installation.



Simple, confortable et rapide :

L'installation au ras du plafond ou du mur se fait en un clin d'œil grâce à une technique innovante comprenant un câble de sécurité, une connexion enfichable Plug and Play du câble d'alimentation et un système Twist-In.



Facile à rénover et à entretenir :

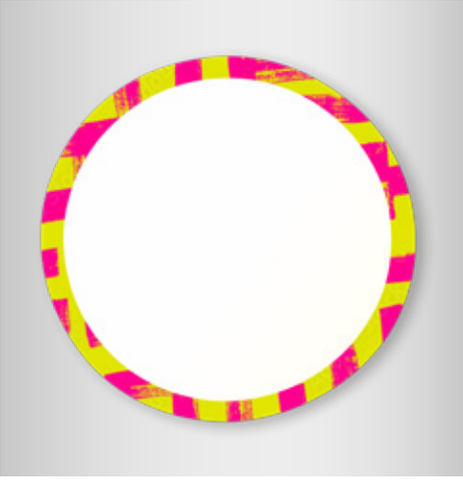
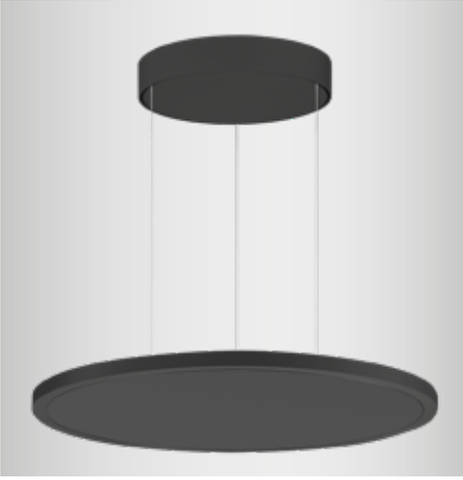
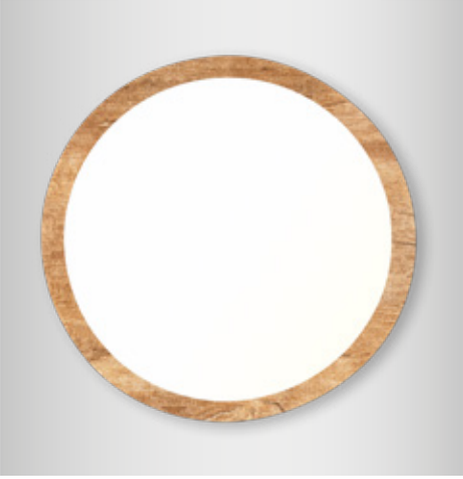
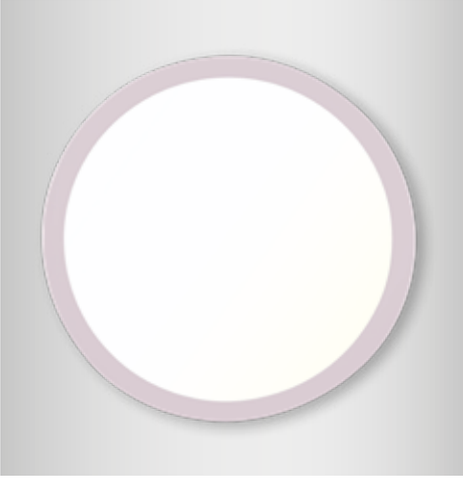
Avec son Light-Engine interchangeable, FL ROUND+ est une solution d'avenir. Grâce à une technologie bien pensée, le changement fonctionne aussi facilement qu'autrefois avec les lampes fluorescentes. Même les convertisseurs peuvent être changés très facilement par la suite.



Beau et résistant :

Le corps, fabriqué en aluminium moulé sous pression robuste et en tôle d'acier, est fini avec une peinture en poudre de haute qualité, résistante aux chocs et aux rayures. Choisissez parmi plus de 2700 coloris RAL et personnalisez le corps avec une finition brillante ou texturée.

Des solutions sur mesure « Made in Germany »



PERFORMANCE iN LIGHTING est le spécialiste des solutions d'éclairage sur mesure.

Nous combinons une grande compétence en matière de planification avec une flexibilité maximale dans la production. et sommes ainsi adaptés à cent pour cent au « projet ». Notre haut degré d'intégration verticale nous permet de concevoir et de développer des pièces uniques complexes, qui répondent aux normes de sécurité les plus strictes grâce à nos laboratoires certifiés VDE. De l'accessoire ludique à la technique de contrôle moderne, tout est possible.

Décrivez-nous vos exigences en matière de design et de technique d'éclairage - nous les réaliserons !

- ● ● Dessiné
- ● ● Développé
- ● ● Fabriqué en Allemagne

Qualité Made in Germany : nos produits et solutions spéciales, fabriqués sur place, sont synonymes de sécurité, de qualité et de longévité, plus l'efficacité énergétique.



LIGHT-PERFORMER®

L'outil parfait pour des projets d'éclairage personnalisés



Concevez vos projets d'éclairage en un rien de temps avec notre outil de configuration innovant. Vous pouvez configurer même des systèmes d'éclairage complexes en quelques minutes. L'utilisation intuitive rend la planification du projet un jeu d'enfant, tandis que toutes les données importantes sont disponibles en un seul endroit. Vous pouvez également choisir parmi notre gamme complète de produits pour rendre vos projets encore plus flexibles. En un seul clic, vous pouvez créer des listes de pièces précises, des fiches techniques, des fichiers d'éclairage et des fichiers photométriques et commencer votre étude d'éclairage.

Enregistrez un nombre infini de projets et adaptez-les de manière flexible à tout moment. Grâce à sa capacité multilingue, l'outil peut être utilisé dans le monde entier et a reçu le iF Design Award pour l'innovation et la facilité d'utilisation en 2018.

- ⊕ Outil de configuration intégré à notre site web pour des projets sur mesure
- ⊕ Configuration rapide et simple de systèmes d'éclairage complexes en quelques minutes
- ⊕ Gestion intuitive rendant la planification du projet simple et rapide
- ⊕ Centralisation de données : toutes les informations pertinentes en un seul endroit favorisent une planification efficace du projet et des décisions rapides
- ⊕ Listes de composants, fiches techniques de projet et de système, aides au montage, fichiers d'éclairage et photométrie, prix et textes d'appel d'offres en un clic, téléchargeables et imprimables
- ⊕ Téléchargez les données d'éclairage pour les configurations et produits standard d'un simple clic et commencez directement la l'étude d'éclairage (fichiers ULD, ROLF et Revit)
- ⊕ Enregistrez des projets sans limite et personnalisez-les à tout moment
- ⊕ Chat en direct : support direct pour des solutions rapides
- ⊕ Utilisable à l'échelle mondiale grâce au support multilingue
- ⊕ Fonctionnalité intelligente : interface de calcul d'amortissement et de durée de vie pour une rentabilité optimale de votre projet
- ⊕ Récompensé pour l'innovation et la facilité d'utilisation (iF Design Award 2018)



Tous les avantages pour vous



- + Une famille de luminaires variée pour chaque application
- + FUTURE-PROOF - Light Engine et composants interchangeables
- + Valeurs maximales pour l'efficacité et la durabilité pour l'attribution de subventions et de certifications de construction
- + Design facile à entretenir (conforme à la Directive Eco-Design de l'UE 2019/2020)
- + Design attrayant et fin avec une hauteur visible de seulement 14 mm
- + Version microprismatique pour un éclairage sans éblouissement des postes de travail sur écran, diffuseur opale pour un éclairage général uniforme
- + Câblage de passage Ready
- + Système Twist-In, câble de sécurité, connexion enfichable Plug and Play du câble d'alimentation pour un montage rapide et un entretien facile
- + Version Tunable-White avec niveau d'éclairage et températures de couleurs réglables (2.700-6500 K)
- + Fonction d'éclairage de secours possible avec batterie intégrée ou batterie centrale
- + Dessiné, développé et fabriqué en Allemagne
- + Des solutions sur mesure pour chaque exigence
- + Disponible dans toutes les coloris RAL (sur demande*)
- + Garantie de 5 ans



Découvrez toutes les caractéristiques et les avantages de notre produit, pour voir comment il fonctionne et ce qui le rend unique.

Cliquez ici et laissez-vous inspirer !



SCAN ME



PERFORMANCE iN LIGHTING powered by GEWISS

Grâce à plus de 40 ans de présence sur les marchés mondiaux et à une série d'événements réussis qui ont développé son identité et enrichi son savoir-faire, PERFORMANCE iN LIGHTING peut aujourd'hui bénéficier d'une richesse de compétences et d'expériences en ingénierie d'éclairage qui en font un acteur majeur sur les marchés mondiaux.

2023 marque une étape importante dans le parcours qui voit PERFORMANCE iN LIGHTING intégrer le Groupe GEWISS, une référence sur le marché international des solutions et services domotiques et immotiques, de protection et de distribution d'énergie, de mobilité électrique et d'éclairage intelligent.

Ce nouveau projet nous permet d'élargir encore nos compétences mutuelles, confirmant le chemin de croissance entrepris par PERFORMANCE iN LIGHTING en 2017 avec le rassemblement de tous les catalogues historiques, PRISMA, SBP et SPITTLER, sous une seule marque, qui devient aujourd'hui PERFORMANCE iN LIGHTING | powered by GEWISS.

Ce choix confirme la volonté de toujours relever de nouveaux défis, en proposant des solutions innovantes, technologiques et fiables, pour répondre de plus en plus complètement aux besoins des clients.

PERFORMANCE iN LIGHTING Les produits ont toujours combiné l'esthétique et le design avec la performance, caractérisant l'histoire de l'ingénierie de l'éclairage. Son parcours confirme, avec encore plus de vigueur, l'enthousiasme continu pour l'innovation qui a permis à l'entreprise de devenir une solide référence mondiale dans le monde du design et de l'architecture.

PERFORMANCE iN LIGHTING FRANCE S.A.S.

Parc d'Activités de la Couronne des Prés
107 Avenue des Pâtis - CS 50608 Epône
78417 Aubergenville Cedex - France
T +33 1 30 90 53 60
info.fr@pil.lighting
www.performanceinlighting.com

PERFORMANCE iN LIGHTING BE sa Belgique & Luxembourg

Chaussée de Haecht, 1878
1130 Bruxelles - Belgium
T +32 2 705 51 51
info.be@pil.lighting
www.performanceinlighting.com

PERFORMANCE
 LIGHTING

powered by
