

 **REGENT**  
LIGHTING



PEOPLE LIGHT OUR WAY

# **Regent Lighting Manifeste**

## **People light our way**

Les personnes.

La raison de notre présence.

Les personnes qui ont fondé notre entreprise l'ont fait pour éclairer les vies de leurs contemporains.

Pour rendre ces vies plus lumineuses et meilleures.

C'est ce que nous faisons à l'époque, c'est ce que nous faisons actuellement et c'est ce que nous allons toujours faire.

Chaque innovation, chaque design et chaque produit sont le résultat d'une quête inlassable d'améliorer et de valoriser les espaces de vie et de travail... des personnes.

Leur environnement est notre monde.

Nous allons donc explorer et mettre au point de nouvelles technologies, nous lancerons de nouvelles idées et nous ne lâcherons rien dans notre quête d'améliorer ces environnements.

Les personnes continueront à motiver notre quotidien.

Les personnes qui planifient, les personnes qui installent, les personnes qui bénéficient de l'ambiance optimisée que nos lumières et luminaires créent.

Sans oublier bien sûr les personnes de Regent Lighting.

S'il existe d'autres sources d'illumination et d'inspiration nous les trouverons.

Et les personnes éclaireront notre chemin.



# Produits

## **Les personnes éclairent nos créations**

Notre gamme de produits trouve sa place partout où vivent et travaillent des personnes :

dans les bureaux, en milieu industriel, au-dessus des machines, dans les endroits de création... afin d'éclairer l'ambition humaine.

Une qualité d'exception, des technologies de pointe et les designs les plus innovants.

Cela fait 110 ans que nous sommes des précurseurs.

Nous avons montré la voie en axant notre pensée sur les personnes.

Nos produits sont conçus de manière à faire de chaque espace l'environnement idéal pour apprendre, jouer, se détendre et réaliser des prouesses.

Ces produits peuvent être conçus sur mesure en collaboration avec notre équipe Bespoke qui dispose de son propre laboratoire d'innovation.

De l'idée à la réalisation, l'équipe travaillera avec rapidité et une profonde compréhension des besoins et exigences de chaque client.

Sa mission est de réaliser vos rêves.

Qu'il s'agisse d'une vision, du plan d'architecture ou de l'espace de travail de quelqu'un, nous avons un produit qui mettra en valeur cet espace.

Chez Regent Lighting, tout ce que nous faisons aide les personnes à voir leur monde sous un meilleur jour.

# Connected Lighting

## Les personnes éclairent notre avenir

L'innovation et l'intuition guident nos créations depuis plus d'un siècle.

Et elles continueront à les illuminer pour les cent ans à venir.

Nous ne cessons d'explorer les horizons de l'éclairage.

Et de repousser les limites du possible.

Comment les personnes peuvent bénéficier de nos luminaires quand elles ne se trouvent pas dans la même pièce.

Comment une source de lumière peut devenir une source de données grâce à des capteurs intégrés.

Notre solution MyData Analysis collecte et évalue les données de présence de personnes, le climat intérieur, la qualité de l'air et la consommation énergétique, tous des facteurs essentiels pour l'amélioration de l'efficacité et de la performance environnementale.

Nous avons déjà travaillé sur de multiples projets qui créent un monde plus connecté, s'alignant sur les exigences des espaces du 21e siècle, le Smart Building.

« Smart » améliore le contrôle et l'efficacité tout en réduisant la pression sur les ressources, ce qui est bénéfique pour l'environnement et la planète.

Mais le Smart Building est seulement aussi « smart » que la façon dont il est géré.

Nous plaçons donc les propriétaires des bâtiments, les responsables des installations et les utilisateurs au cœur de notre réflexion.

Ces personnes inspirent notre imagination.

Pour atteindre les limites des capacités de l'éclairage et aller au-delà.

Nous savons maintenant mettre au point des solutions d'éclairage qui nous parlent et qui nous disent ce que nous devons savoir.

Tout simplement comme le font nos clients.





# Projets

## **Les personnes éclairent notre service**

Nous traitons chaque projet comme un partenariat.

Nous serons à vos côtés au cours de chaque étape de votre projet.

Nous vous ferons profiter de notre fiabilité et expertise jusqu'au bout.

C'est notre façon de faire et c'est ce qui vient ajouter un nouvel élément à votre projet, à côté du budget, du calendrier et de la logistique.

La confiance.

C'est la raison pour laquelle les personnes nous accordent leur confiance.

Nous sommes fiers non seulement des solutions d'éclairage que nous créons pour nos clients mais aussi de la confiance que nous leur inspirons.

Bien que nous ayons la capacité unique de proposer des luminaires innovants de notre gamme existante tout comme des produits conçus sur mesure dotés d'une technologie connectée qui peut trouver un nouveau potentiel dans les espaces de travail, ce qui nous différencie véritablement des autres est quelque chose que l'on ne peut ni allumer ni éteindre. Le service.



# Produits

# JOKER

## Parfaitement personnalisé

**JOKER** apporte à chacun son rayon de soleil. Il illumine votre espace personnel et s'y transpose facilement tout en pouvant être adapté à votre humeur. **JOKER** ne représente pas simplement une évolution de la lampe de bureau, il la révolutionne. Son design unique dirige la lumière là où elle est souhaitée et requise. Bien qu'il dispose d'un faisceau très large il permet un découpage visuel bien défini, sans créer d'ombres multiples. La lumière est ciblée et concentrée et qui plus est, elle n'éblouit pas. L'éclairage Tunable White agit en complément sur les émotions individuelles et sur l'ambiance. **JOKER** diffuse la lumière d'une manière aussi personnalisée qu'une playlist de musique. Rien que pour l'utilisateur et non pas pour le reste de la pièce. Et il n'est pas possible de faire plus simple quant à l'installation. Il suffit de brancher votre connecteur USB-C et de l'allumer. En combinaison avec d'autres luminaires et systèmes d'éclairage, il permet d'avoir un éclairage individualisé au sein de l'éclairage général. **JOKER** est unique. Tout comme votre espace personnel.







### **Notre innovation optique pour un confort visuel inédit**

Sa technologie d'éclairage innovante garantit à **JOKER** un éclairage ciblé et personnalisé de l'espace de travail.

Des collimateurs montés directement sous les LED recueillent la lumière et la transforment en rayons parallèles qui sont dirigés sur le guide lumineux structuré avec quatre angles de rayonnement. La diffusion asymétrique ainsi obtenue permet de ne pas éblouir l'utilisateur. La combinaison de ces quatre rayons lumineux guidés garantit un éclairage homogène sur une surface de 60 x 60 cm et

en conformité avec les exigences des normes applicables à l'éclairage des postes de travail individuels. Le résultat ? Une lumière parfaite pour une concentration optimale au bureau ou en home office sans éblouissement et sans ombres multiples.



### La technologie Tunable White pour davantage de bien-être

La lumière joue un rôle essentiel sur l'atmosphère et l'ambiance de la pièce. Notre bien-être est directement lié à un bon équilibre entre puissance de l'éclairage et température de couleur. Avec **JOKER**, l'utilisateur se sert d'un simple bouton pour ajuster cet équilibre et adapter la lumière de son espace de travail à ses besoins du moment. La technologie intégrée Tunable White permet un éclairage individualisé, dont l'effet positif sur le bien-être de l'utilisateur a été démontré (Human Centric Lighting). Au bureau ou chez vous, **JOKER** produit une atmosphère personnalisée, positive et apaisante, propice à un travail couronné de succès.

### Un objet design pour votre espace de travail

Avec son design moderne, élégant et intemporel, **JOKER** est un véritable objet de décoration sur votre bureau. Son corps en aluminium anodisé de haute qualité existe en noir, argent ou bronze : de quoi répondre à tous les goûts et tous les styles. En plus de son esthétique hors du commun, **JOKER** est aussi remarquablement pratique. Maniable et peu encombrant, il trouve sa place sur tous les bureaux, même les plus exigus. Déplacez-le, posez-le ailleurs et connectez-le en USB-C. C'est aussi simple que cela.

# PURELITE SLIM

## Un design brillant

**PURELITE SLIM** attire les regards avant même d'être allumé. Le luminaire le plus fin et léger de l'industrie est un exploit d'imagination et d'innovation. Et puis on appuie sur l'interrupteur. Et **PURELITE SLIM** se transforme alors en une bande lumineuse fluide et d'une élégance exceptionnelle. Bien que son design soit difficile à percevoir, le luminaire lui-même est facile à installer à n'importe quelle étape de votre projet. Grâce à sa conception ultra-plate (35 mm), **PURELITE SLIM** peut être intégré dans des plafonds en béton sans besoin d'altérer la structure du plafond ou celle du bâtiment. Il offre flexibilité et esthétique d'exception. Autant **PURELITE SLIM** est fin, autant les possibilités qu'il vous offre sont larges.





Rayonnement omnidirectionnel



Rayonnement direct

### Design ultra-plat

---

**PURELITE SLIM** est le luminaire le plus fin et le plus léger de l'industrie. Si sa qualité d'éclairage est remarquable, cette nouveauté séduit également par sa conception ultra-plate (35 millimètres de hauteur seulement avec appareillage inclus).

Apparaissant comme une fine bande lumineuse continue pouvant mesurer jusqu'à 19 mètres de long sans interruptions, **PURELITE SLIM** éclaire plafonds et pièces sans zone d'ombre ou vient mettre un accent de lumière à l'endroit précis souhaité.

### Grande flexibilité

---

Polyvalence et flexibilité sont les maîtres mots de l'utilisation et des applications de **PURELITE SLIM**. Ceci s'explique aussi bien par la pureté de l'esthétisme, qui s'intègre aisément aux environnements les plus variés, que par la simplicité de son installation. Contrairement aux plafonniers encastrés classiques qui nécessitent un travail de planification préalable, **PURELITE SLIM** peut être installé a posteriori à moindre coût, puisqu'il n'est pas nécessaire d'altérer la structure du plafond en béton. **PURELITE SLIM** est donc également idéal pour des projets de rénovation ou de transformation.

De plus, **PURELITE SLIM** est équipé d'un connecteur électrique breveté, sans fil, développé par Regent Lighting qui permet une installation particulièrement simple dans un profilé porteur compact.



### Des variantes pour toutes les applications

---

La ligne lumineuse se décline en trois variantes pour répondre aux besoins les plus variés. Les bureaux, salles de conférence, halls d'entrée et couloirs se prêtent particulièrement à l'installation des deux variantes **PURELITE SLIM** et **PURELITE SLIM OFFICE** à rayonnement omnidirectionnel avec éclaircissement du plafond. La version à rayonnement direct, **PURELITE SLIM D** oriente quant à elle la lumière vers le bas, afin d'éclairer certaines zones plus précisément.

### Types de montage multiples

---

**PURELITE SLIM** propose quatre variantes de montage, produisant chacune un effet lumineux différent dans la pièce. Outre le plafonnier encastré, **PURELITE SLIM** est aussi disponible en plafonnier apparent et en système d'éclairage en ligne, ainsi qu'en suspension avec les accessoires correspondants.

### Une lumière qui attire les regards, même à la maison

---

Outre son utilisation dans les bureaux, **PURELITE SLIM** se prête à de nombreuses autres applications. Avec son design minimaliste et élégant, cette ligne lumineuse apparaît comme l'éclairage idéal pour les hôtels, restaurants et même la maison. Tout en restant discrète, elle éclaire agréablement les couloirs, espaces de restauration ou pièces de vie et confère une luminosité parfaite aux postes de travail, îlots de cuisine ou table de salle à manger.

### La famille de produits PURELITE et sa multitude d'options

---

Tout aussi plat mais légèrement plus large, le luminaire **PURELITE** issu de la même famille de produit est également disponible en variantes à rayonnement omnidirectionnel et à rayonnement direct et est l'alternative idéale au luminaire **PURELITE SLIM** pour les pièces et les volumes plus spacieux.



#### **Nouveauté : avec diffuseur RUN ou RUN+ intégré**

Spécialement développés pour **PURELITE SLIM OFFICE**, **PURELITE SLIM D** et pour les gammes de produits existantes **PURELITE** et **CHANNEL S**, les nouveaux diffuseurs **RUN** et **RUN+** créent une belle ligne de lumière continue, sans interruptions ni ombres et permettent une planification au centimètre près jusqu'à 24 mètres de longueur suivant le type d'exécution.

#### **Les avantages de RUN+**

À la différence de **RUN**, **RUN+** a été spécialement conçu pour l'environnement bureautique et répond à toutes les normes d'éclairage des espaces de travail. **RUN+** se base sur une nouvelle technologie conçue pour émerveiller les architectes et les électriciens: un film ultra-fin développé par Regent Lighting et intégré au diffuseur. Avec **RUN+**, nous laissons derrière nous le monde des plaques microprismatiques plutôt rudimentaires pour proposer une alternative esthétique, dotée d'une surface raffinée et plane. Aussi simple et rapide à monter que la version **RUN** initiale, ce diffuseur est facile à transporter et à stocker et permet des économies de matériaux ainsi qu'une flexibilité totale pour la planification de l'éclairage.

# STREAM

## Diffuser une nouvelle lumière

**STREAM** chamboule l'éclairage de bureau. Le premier éclairage de plafond qui ne requiert pas de montage, **STREAM** est prêt à briller aussitôt qu'il est déballé. De la manière la plus efficace et la plus belle. Sa lumière de haute qualité consiste en une lumière indirecte diffusée vers le haut. Elle se disperse ensuite dans l'espace, illuminant plusieurs postes de travail. De plus, elle peut être personnalisée via la fonction Tunable White. Il n'existe guère un espace de travail que **STREAM** ne saurait mettre en valeur avec l'ambiance unique qu'il crée. Sitôt déballé sitôt installé, **STREAM** peut être placé où vous voulez. **STREAM** est également disponible avec la solution MyLights Remote Casambi, qui vous permet de gérer l'ambiance du bureau via l'application, de programmer des scénarios d'éclairage et de gérer des groupes de luminaires simultanément. L'éclairage d'un bureau s'envisage maintenant sous une nouvelle perspective. Et sous une lumière différente. Celle diffusée par **STREAM**.







### L'éclairage de bureau sens dessus dessous

---

**STREAM** est le premier éclairage au plafond qui ne requiert pas de montage puisque sa lumière de haute qualité est diffusée vers le haut. On obtient ainsi un éclairage indirect agréable, répondant à toutes les normes relatives à l'éclairage des lieux de travail.

### Haut pouvoir de diffusion

---

Ce luminaire innovant diffuse la lumière vers le haut pour éclairer jusqu'à quatre postes de travail.

### Flexibilité maximale

---

**STREAM** ne nécessite pas de montage et offre ainsi une flexibilité d'utilisation maximale. Pas besoin d'être un technicien chevronné pour l'installer.

Une fois déballé et branché, cet uplight est prêt à éclairer le poste de travail de manière optimale, en diffusant une lumière de haute qualité. Vous le déplacez ainsi selon vos besoins et souhaits.

Son utilisation est tout aussi simple et intuitive. **STREAM** est doté d'un bouton unique pour allumer, éteindre, régler l'intensité ou la couleur. Il est également possible de gérer les luminaires individuellement ou par groupes via l'application My Lights Remote Casambi.

### À chaque environnement son modèle

---

**STREAM** est disponible en trois tailles : dans sa version à poser sur table, il se prête particulièrement à une utilisation sur le mobilier. En version sur pied, déclinée en deux



hauteurs, **STREAM** se positionne à n'importe quel emplacement. Il existe en deux finitions : blanc ou noir. Son design cylindrique épuré est tout aussi adapté au bureau classique, à l'open space ou à l'environnement de télétravail. Ce luminaire convient également au cadre plus convivial de l'espace de vie.

#### **Convient aussi aux plafonds irréguliers**

---

Les panneaux acoustiques nouvellement proposés dans notre gamme, permettent une utilisation dans des espaces ne bénéficiant pas de plafonds classiques.

#### **Tunable White pour un bien-être maximal**

---

Avec la nouvelle version Tunable White, la température de couleur du luminaire peut passer progressivement d'une

lumière blanche chaude à une lumière blanche froide. Avec cette option, il est possible de choisir entre différents réglages ou de changer la température de couleur en suivant le rythme circadien. Cette technologie, qui a fait ses preuves dans l'éclairage des espaces intérieurs, a indéniablement un effet positif sur le bien-être et joue un rôle important sur le confort au travail.

# MILANO SLIM

## La qualité à tous les niveaux

**MILANO SLIM** est une lumière totale. Un éclairage à 360 degrés pour l'environnement de travail. Une lumière qui rayonne dans toutes les directions : directe, indirecte, latérale et distillée par un diffuseur dépoli au design finement défini. Une lumière dont les tons et textures peuvent être mélangés pour s'adapter à l'humeur de l'utilisateur via la fonctionnalité de personnalisation Tunable White. Et tout ça venant d'un cercle fin et tout simple. Un développement encore plus fin et élégant des designs cylindriques classiques qui trouvent leur place dans tous les environnements et mettent en valeur tous les styles architecturaux. Facile à installer, riche en fonctionnalités, et le tout sans éblouir, il peut rendre chaque bureau plus élégant. Lumière pure. Parfaitement diffusée. Un halo, dans tous les sens du terme.





### **Solution idéale pour l'éclairage des bureaux**

---

Éclairage exceptionnel, non éblouissant, qui répond à toutes les normes d'éclairage des espaces de travail.

### **Une meilleure sensation de bien-être**

---

**MILANO SLIM** est disponible en version Tunable White qui permet à l'utilisateur de changer la température de couleur du luminaire d'un blanc chaud à un blanc froid. La température de couleur peut être adaptée automatiquement au cours de la journée ou être gérée de manière individuelle. Cette fonctionnalité a un impact positif sur la sensation de bien-être (Human Centric Lighting).

### **Confort visuel élevé**

---

Une qualité de lumière exceptionnelle dans toutes les directions grâce à une répartition uniforme de lumière directe et indirecte.

### **Design intemporel**

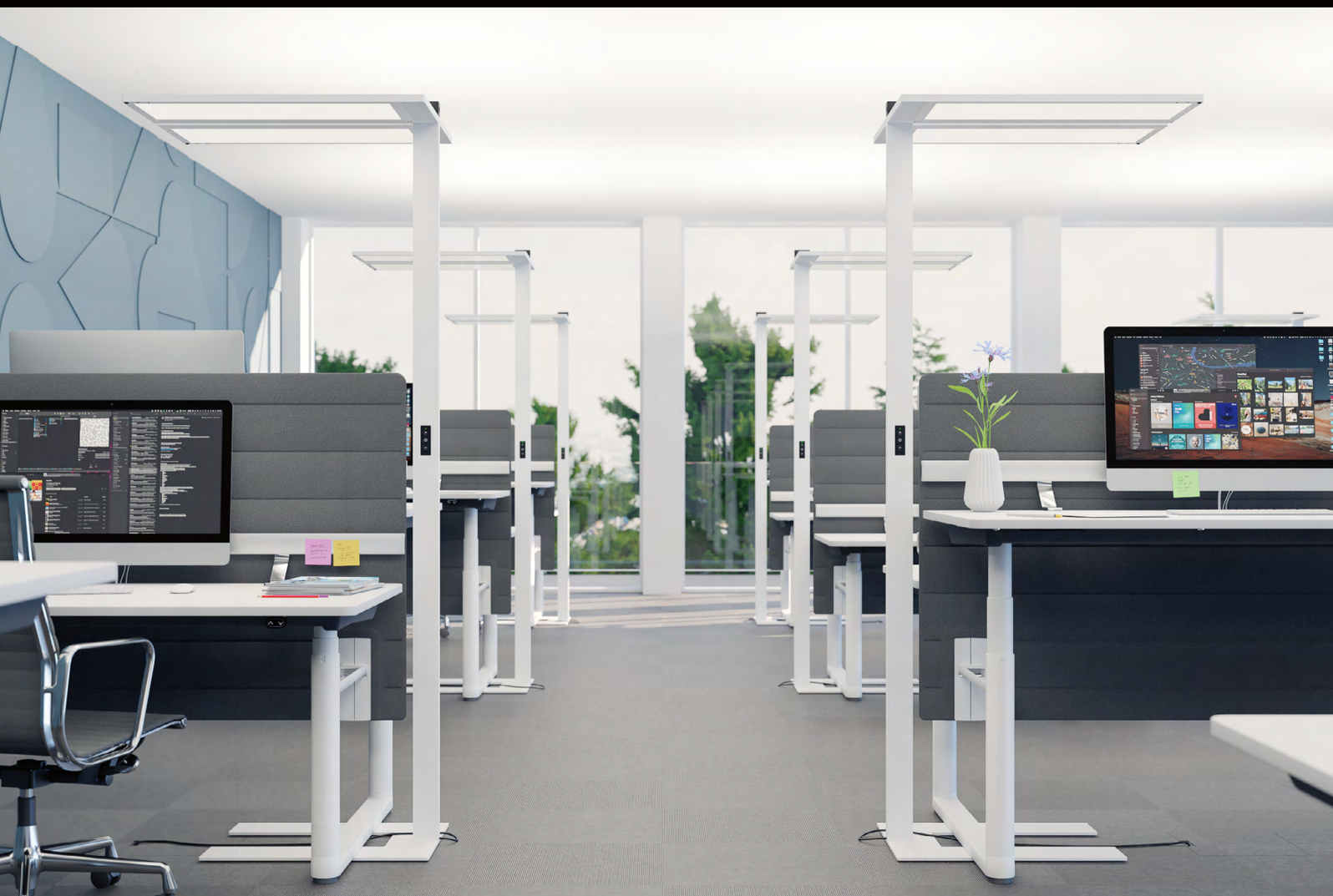
---

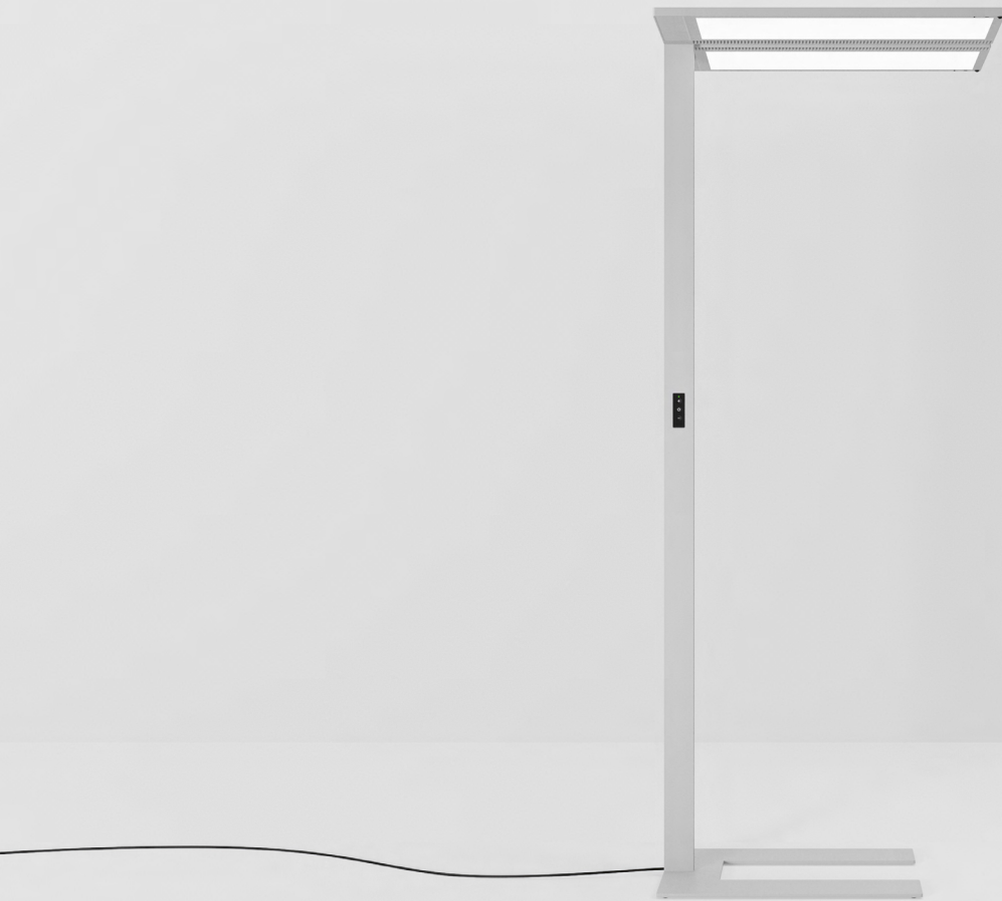
Un design cylindrique classique qui s'intègre dans chaque environnement : salles de classe, salles de réunion, bureaux, hôtels, réceptions, zones de circulation, salles de réception, cafétérias, halls d'entrée, couloirs.

# LIGHTPAD

## Rééclairer notre façon de travailler

L'espace de travail moderne est un nouveau monde. Éclairé sous une nouvelle lumière. Personnelle, réglable, adaptable et remarquable. **LIGHTPAD** est beau à regarder et parfait pour éclairer. Cette lumière de qualité supérieure optimise chaque environnement. La répartition unique de la lumière doublement asymétrique se fait de manière uniforme et sans reflets. Sa flexibilité infinie vous permet d'imaginer et de réimaginer toutes les configurations possibles avec jusqu'à quatre postes de travail. La gestion se fait sans effort, avec intelligence et intuition. Et **LIGHTPAD** ne se contente pas d'éclairer joliment un bureau. Avec MyData Analysis, **LIGHTPAD** est aussi une source de données en plus d'une source de lumière. Les capteurs intégrés dans le luminaire montrent les niveaux d'activité et l'énergie consommée, vous permettant ainsi d'améliorer l'efficacité et de faire des économies. **LIGHTPAD** ne se limite ainsi pas à un luminaire, c'est un élément actif de chaque bureau. Il partage des informations, illumine et adapte sa lumière aux besoins individuels. Le monde dans lequel nous travaillons est en pleine transformation. Heureusement, **LIGHTPAD** bénéficie d'une technologie en constante évolution.





### **Qualité de lumière supérieure pour un confort visuel maximum**

---

La répartition de la lumière doublement asymétrique unique de **LIGHTPAD** garantit un éclairage uniforme et sans reflets pour l'environnement de travail.

### **Une meilleure sensation de bien-être**

---

La technologie Tunable White permet la transformation progressive de la température de couleur du luminaire d'un blanc chaud en un blanc froid. La température de couleur peut être automatiquement ajustée au long de la journée ou gérée individuellement pour chaque tête de luminaire à l'aide d'une application. Cette fonctionnalité a un impact positif sur la sensation de bien-être (Human Centric Lighting).

### **Moins de ressources, plus d'économies**

---

Compatible avec la solution numérique MyData Analysis. Les données environnementales sont enregistrées et évaluées en temps réel. Le résultat en est une gestion du bâtiment efficace et une baisse significative des coûts.





# Regent Lighting Bespoke

## Nous éclairons vos idées

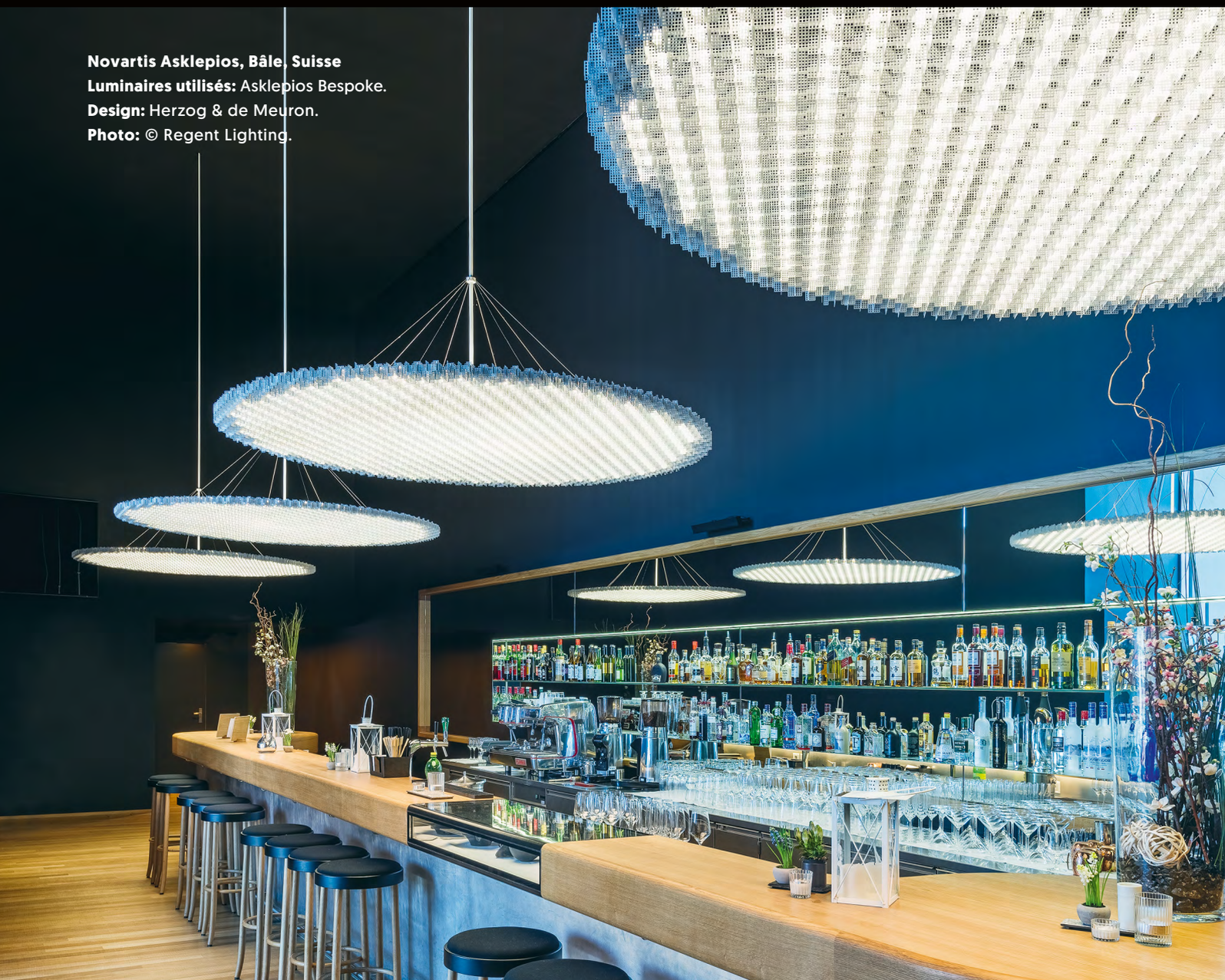
En collaboration avec notre équipe Bespoke qui dispose de son propre laboratoire d'innovation, des produits sur mesure peuvent être conçus. De l'idée à la réalisation, l'équipe travaillera avec rapidité et une profonde compréhension des besoins et exigences de chaque client. Sa mission est de réaliser vos rêves. Qu'il s'agisse d'une vision, du plan d'architecture ou de l'espace de travail de quelqu'un, nous avons un produit qui mettra en valeur cet espace. Chez Regent Lighting, tout ce que nous faisons aide les personnes à voir leur monde sous un meilleur jour.

**Novartis Asklepios, Bâle, Suisse**

**Luminaires utilisés:** Asklepios Bespoke.

**Design:** Herzog & de Meuron.

**Photo:** © Regent Lighting.





Biozentrum, Bâle, Suisse  
Luminaire utilisés: Torus Bespoke.  
Design: Ilg-Santer Architekten AG und Licht Kunst Licht AG.  
Photo: © Regent Lighting.





**Doha Railways, Doha, Qatar**

**Luminaires utilisés:** Doha Metro 01 Béspoke,  
Doha Metro 02 Béspoke, Doha Metro 03 Béspoke.

**Photo:** © Nikolay Kazakov, niko design.



# **Connected Lighting**

# MyData Analysis

## Faire de la lumière connectée une réalité

La solution IdO MyData Analysis offre des avantages considérables pour optimiser les espaces, l'exploitation, et donc les coûts de gestion des bâtiments. La lumière devient partie intégrante de l'infrastructure du bâtiment : les capteurs intégrés au luminaire collectent, évaluent et mettent à disposition les données de présence dans les locaux, de température, de qualité de l'air, d'énergie, de climat ambiant ou de localisation. Une application web très intuitive propose de nouveaux services permettant un gain de temps, une réduction des coûts et un quotidien beaucoup plus simple pour de nombreuses personnes.

### My Analytics

Des données savamment sélectionnées fournissent la clé pour une optimisation des surfaces ou un agrandissement des locaux.

### Find My Place

Avec la visualisation en temps réel, les employés gagnent du temps dans leur recherche d'un poste de travail libre.

### Smart Cleaning

La mise en route de la lumière indique au personnel d'entretien les postes de travail qui ont été utilisés et qu'il faut nettoyer.



## Siemens croit en MyData Analysis

Notre solution IdO mise en place dans le cadre du plus grand projet de Smart Building en Europe

L'innovation, la durabilité et la numérisation combinées dans un espace plus grand que 75 terrains de foot. À Erlangen, Siemens est en train de construire un quartier animé avec un joli campus et plus de 5 400 postes de travail. Chez Regent Lighting, nous équipons les bureaux des lampadaires intelligents Lightpad et contribuons à l'implantation du plus grand projet de Smart Building en Europe avec notre solution IdO MyData Analysis. Siemens utilise MyData Analysis pour réduire les coûts d'exploitation, en optimisant par exemple les efforts de nettoyage. Les surfaces ne sont nettoyées qu'en fonction des besoins réels. Cela permet une planification ciblée du personnel. Avec l'activation de la fonctionnalité « Nettoyage », seuls les postes de travail nécessitant une attention particulière sont éclairés pour une meilleure visibilité plus rapide. Pour gagner du temps, réduire les coûts et utiliser moins de ressources. Avec MyData Analysis, nous offrons une solution intelligente permettant d'optimiser la gestion des bâtiments et nous sommes ravis de soutenir Siemens dans le cadre de ce projet avec notre expérience.

« Nous sommes fiers d'annoncer que le plus grand espace de Smart Building en Europe sera bientôt opérationnel. Grâce à la solution MyData Analysis de Regent Lighting, nous espérons réaliser des économies importantes en termes de frais de nettoyage et nous contribuons à la mise en place d'un environnement plus durable. » **Christian Franz, Asset Management, Siemens AG**



**Pathé, Spreitenbach, Suisse**

**Architecte:** Meierpartner Architekten AG. **Planificateur de l'éclairage:** Hefti Hess

Martignoni. **Luminaires utilisés:** Kronos, Lift, Traq, Zena, Dime, Channel, Level, Solo Slim,

Flow, Splash, Slash, Novo. **Photo:** © Regent Lighting.

# Projets

# Tout commence par la confiance

## Projets clients réussis

Chaque projet est unique. Chaque projet est l'objet d'une attention particulière et pour lequel nous cherchons à trouver la solution idéale. Grâce à la qualité supérieure, aux technologies de pointe et aux designs les plus innovants, nos solutions d'éclairage transforment les pièces et les bâtiments en des endroits agréables pour les personnes. Ensemble, nous trouverons une solution idéalement adaptée à votre espace et à vos besoins et nous irons jusqu'à développer des produits sur mesure, car la création d'un luminaire est parfois de mise pour répondre à votre imagination. Nous donnerons vie à vos idées et nous vous accompagnerons à chaque étape de votre projet pour vous apporter fiabilité et expertise jusqu'à son achèvement. Pour nous, confiance et service exceptionnel sont les clés de la réussite de vos projets.



L'Oréal, Düsseldorf, Allemagne

**Maître d'ouvrage:** Horizon Development GmbH, représentée par die developer Projektentwicklung GmbH, Düsseldorf.

**Architecte:** HPP Architekten, Düsseldorf. **Planificateur de l'éclairage:** Inovis Ingenieure GmbH, Düsseldorf. **Luminaires utilisés:** Lightpad, Prestige Carda. **Photos:** © Regent Lighting.

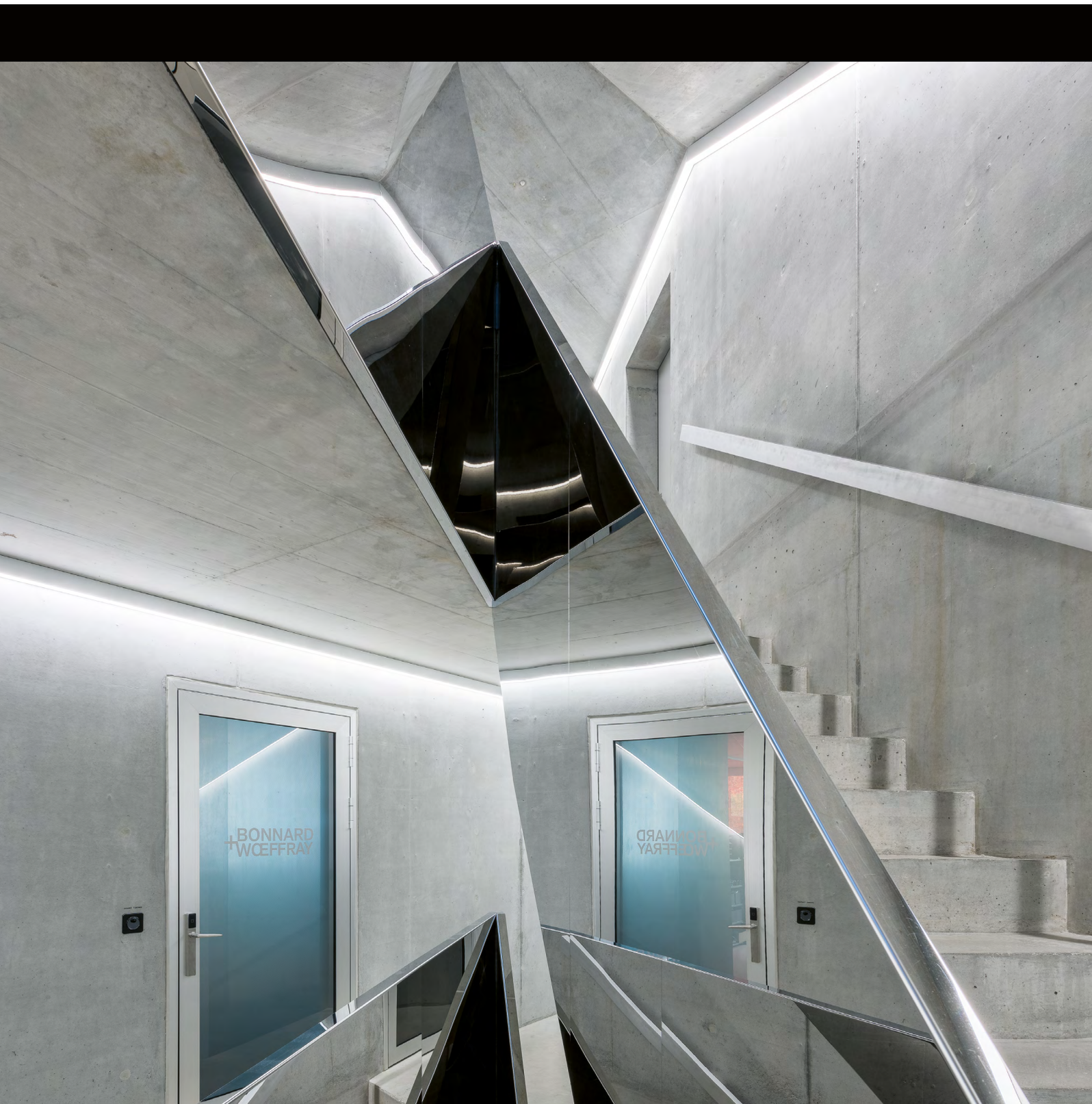


L'ORÉAL

# Bonnard Woeffray Architectes FAS/SIA

## Monthey, Suisse

**Maître d'ouvrage:** Bonnard Woeffray + Kurmann & Cretton SA. **Architecte:** Bonnard Woeffray Architectes FAS SIA, Monthey. **Planificateur de l'éclairage:** Régent Appareils d'éclairage SA. **Luminaires utilisés:** Purlite, ICE, Slash 2. **Photos:** © Regent Lighting.



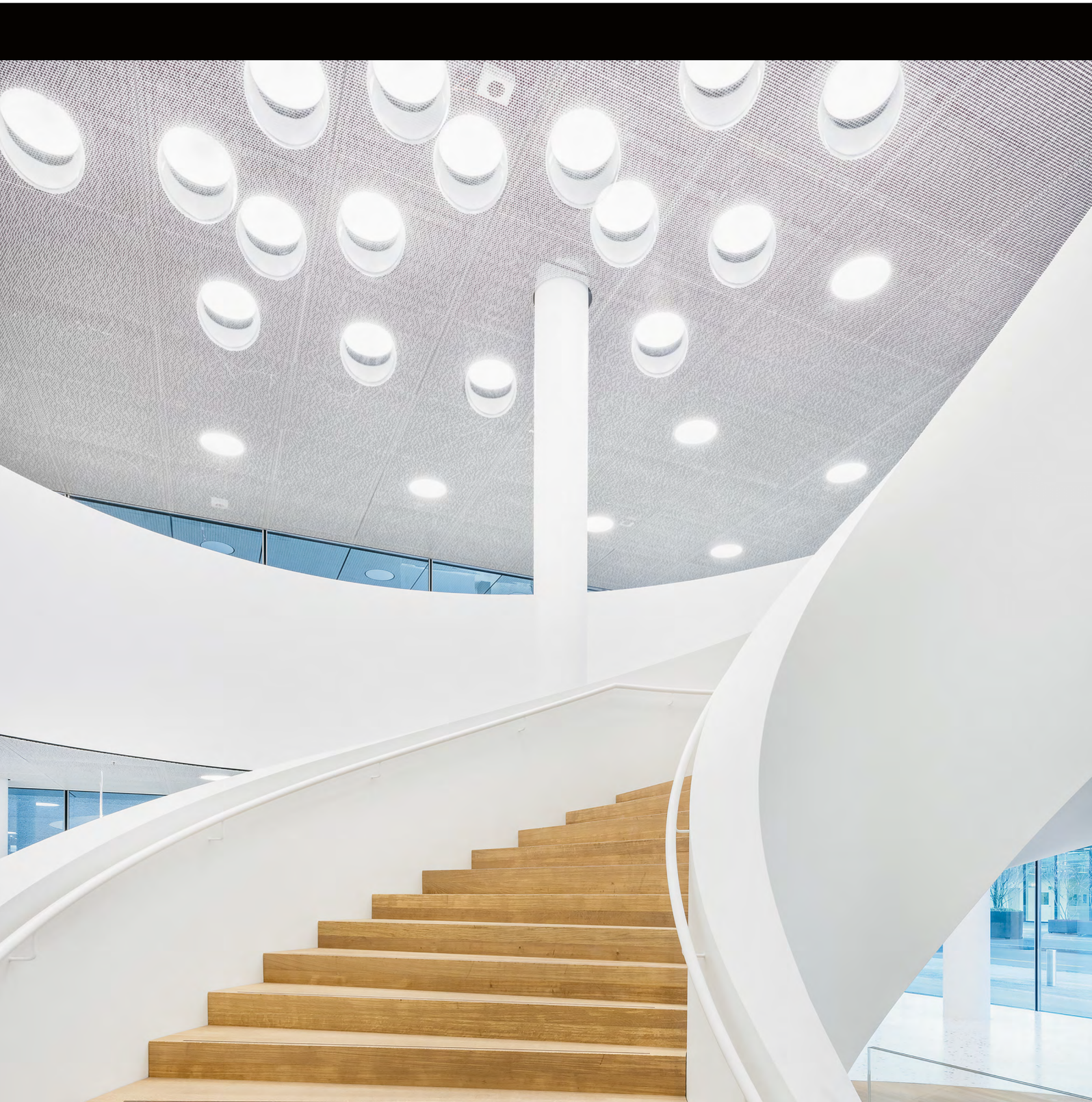


# Roche Bau 1

Bâle, Suisse

**Maître d'ouvrage:** F. Hoffmann-La Roche AG, Bâle. **Architecte:** Herzog & de Meuron Architekten AG, Bâle. **Planification générale:** Drees & Sommer Schweiz GmbH.

**Planificateur de l'éclairage:** Reflexion AG, Zurich. **Luminaire utilisés:** Solo Bespoke, Tea Bespoke, Echo Bespoke, ICE Basis, Zena. **Photos:** © Regent Lighting.





# Regent Lighting Center

## À la découverte de nouvelles idées d'éclairage

Il y a plus de 100 ans, les fondateurs de Regent Lighting se sont donné comme objectif d'enrichir les espaces de vie et de travail des personnes avec le meilleur éclairage possible. Aujourd'hui, nous souhaitons toujours faire briller vos projets. Laissez-vous inspirer par nos produits et nos solutions d'éclairage et découvrez la lumière dans ses formes les plus variées dans nos Regent Lighting Center. Pour vous, nous donnons vie à la lumière : à Bâle, Zurich, Lausanne et Düsseldorf, nous avons créé des showrooms uniques où vous pouvez tester vos idées d'éclairage, explorer les possibilités illimitées de conception de l'éclairage avec nos experts, ou obtenir des conseils sur les dernières technologies.

Peu importe ce que vous recherchez, nous trouverons ensemble la bonne solution pour votre projet.





WORLDWIDE  
RESEARCH  
AND  
DISCOVERY  
IN  
THE  
PAST  
AND  
PRESENT  
OF  
HUMAN  
EVOLUTION  
AND  
CULTURE  
IN  
AFRICA  
AND  
ASIA  
AND  
THE  
MIDDLE  
EAST  
AND  
EUROPE  
AND  
AMERICA  
AND  
AUSTRALIA  
AND  
ANTARCTICA



Pour plus d'informations visitez [www.regent.ch](http://www.regent.ch)  
#peoplelightourway



Sous réserve de modifications techniques. Nous déclinons toute responsabilité quant à d'éventuelles erreurs typographiques.