



SUR LE SALON LIGHT & BUILDING 2016, FEILO SYLVANIA A MIS EN LUMIÈRE LES INNOVATIONS DE SES MARQUES

Du 13 au 18 mars dernier, Feilo Sylvania, acteur incontournable de l'éclairage intelligent présentait en avant-première les nouveautés de ses marques Concord, Lumiance et Sylvania sur le salon Light + Building. Ces nouvelles solutions et technologies allient une qualité exceptionnelle d'éclairage à la plus faible consommation d'énergie pour répondre parfaitement aux besoins des bâtiments tertiaires et industriels, des musées et galeries, des commerces mais aussi du secteur résidentiel et de l'hôtellerie restauration.

Améliorer le bien-être au travail grâce aux solutions d'éclairage Feilo Sylvania

L'évolution des méthodes de travail a modifié considérablement la conception des solutions d'éclairage pour les rendre plus flexibles et facilement pilotables. Un éclairage approprié contribue à créer un environnement de travail plus agréable, augmente la productivité et la précision tout en réduisant la fatigue oculaire et les maux de tête.

Sur le salon Light + Building 2016, Feilo Sylvania a présenté une gamme innovante de luminaires spécifiquement conçus pour les bureaux, associant une grande qualité d'éclairage, économies d'énergie et commandes intuitives parmi lesquels :

CONTACT PRESSE

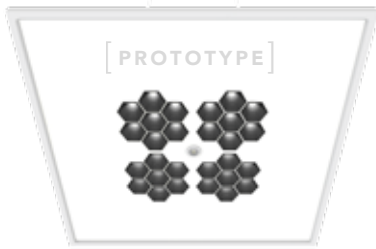
ANDRÉ SUDRIE RELATIONS PRESSE :

Géraldine Habar

Tél. : 01 42 78 33 63

Email : geraldine.habar@andresudrie.com

by **FEILO SYLVANIA**



Date de lancement à confirmer

- **Hexalyte (Concord)** est un tout nouveau concept d'éclairage qui utilise des optiques dédiées combinées à des LEDs haute technologie qui minimisent l'éblouissement pour assurer une diffusion harmonieuse de la lumière et offrir un confort visuel optimal. Les déflecteurs hexagonaux positionnés en mosaïque autorisent une grande liberté de conception tandis que le diffuseur satiné fournit une distribution uniforme de la lumière à travers l'espace de travail. Facile à installer, Hexalyte convient à tous les styles architecturaux et les environnements de travail, grâce à son design créatif et innovant, où il crée un effet visuel inédit.

- **Edgelyte (Concord)** est une suspension LED linéaire ultra-fine qui génère de l'éclairage direct et indirect dont le contrôle s'effectue individuellement. Unique, son optique en forme de courbe projette la lumière sur le plafond pour égayer l'espace et la distribution vers le bas le rend particulièrement adapté à l'éclairage de bureaux. Avec son design minimaliste, il trouve sa place dans les bureaux, les salles de réunion et les espaces de réception.



Date de lancement à confirmer



Date de lancement : juin 2016

- **Mini Continuum bi-directionnel (Concord)** est un système d'éclairage LED sous forme de profilés continus offrant une distribution parfaitement uniforme de la lumière sur les murs et les plafonds, sans jeu d'ombres. Polyvalent, il peut être encastré, semi-encastré, fixé ou suspendu, verticalement ou horizontalement. Disponible en version éclairage direct/indirect, Mini Continuum offre 65% de lumière directe et 35% de lumière indirecte. Facile et rapide à installer, son design géométrique minimaliste lui permet de s'adapter à tous les espaces où une ligne continue de lumière est nécessaire : bureaux, salles de réunions, couloirs...

- **Concord Modular Downlight (CMD)** est un downlight LED modulaire qui dispose d'une large gamme de faisceaux et de températures de couleur avec un IRC élevé. Sa hauteur d'encastrement réduit l'éblouissement et améliore le confort visuel. Proposés en option, des déflecteurs permettent de jouer sur les contrastes. Compact et à l'esthétique élégante, Concord Modular Downlight peut s'installer dans tous les plafonds grâce à sa faible profondeur d'encastrement, même en résidentiel.



Date de lancement à confirmer

- **Organic Response®**, la solution d'éclairage intelligent de Feilo Sylvania

S'appuyant sur la technologie "Plug and Play", Organic Response® est un système innovant de gestion de l'éclairage qui permet à chaque luminaire de détecter automatiquement les conditions environnantes et d'ajuster le niveau d'éclairage en conséquence, grâce à la technologie infrarouge. Ils peuvent également détecter automatiquement les luminaires voisins et communiquer entre eux afin que chaque espace soit éclairé de manière adaptée à son usage.



Déjà disponible

Les luminaires LED de Feilo Sylvania équipés d'Organic Response® intègrent un capteur de mouvement, un émetteur et un récepteur infrarouge, un capteur de luminosité et un microprocesseur de gestion.

Performant, Organic Response® permet de réaliser jusqu'à 35% d'économies par rapport à des commandes DALI Standard et 70% d'économies d'énergie par rapport à une configuration sans commande, de quoi répondre aux exigences des certifications BREEAM, LEED et HQE.

Créer un système d'éclairage optimal et économe en énergie pour l'industrie

Jusqu'à 1/4 des coûts de fonctionnement d'un bâtiment peut être attribué à l'éclairage. Afin de répondre aux exigences élevées d'un fonctionnement 24 heures sur 24, 7 jours sur 7, les centres logistiques et industriels requièrent des solutions d'éclairage efficaces. Leader en matière d'efficacité énergétique, Feilo Sylvania propose de nouveaux systèmes LED qui offriront à ces applications des solutions performantes, économes en énergie et aux coûts de maintenance réduits tels que :

- **Ledbay (Sylvania)** est particulièrement adapté aux entrepôts, usines, zones industrielles et centres de données. Avec une excellente efficacité lumineuse de 145 lm/W, ce luminaire industriel bénéficie d'une résistance aux chocs IK 08 et d'une protection IP 65 qui, associé à son design, évite toute accumulation de poussière. Intelligent grâce à ses capteurs intégrés, il ne fonctionne qu'uniquement selon les périodes d'occupation, permettant ainsi de réaliser jusqu'à 30% d'économies d'énergie.



Date de lancement à confirmer



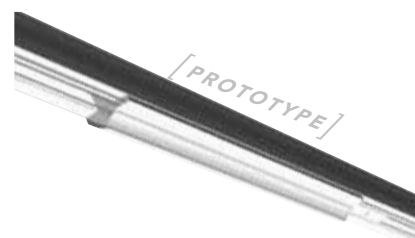
- **Sylveo LED (Sylvania)** est un projecteur LED disponible en cinq dimensions et trois angles de faisceau. Il est doté d'une efficacité lumineuse de 109 lm/W et d'un flux lumineux de 3000 à 30412 lm pour éclairer aussi bien l'extérieur que l'intérieur des sites industriels. Robuste, il bénéficie d'une protection IP 66 et d'une résistance aux chocs IK 08.

Date de lancement : mai 2016

De nombreuses innovations pour les musées et galeries

Pour mettre en valeur les œuvres exposées sans les abîmer, les musées et galeries nécessitent un éclairage de grande qualité. Avec sa marque Concord, d'ores et déjà reconnue dans ce domaine, Feilo Sylvania apporte des réponses adaptées avec les solutions suivantes :

- **Tide (Concord)** est un luminaire architectural qui, fixé sur le rail 3 allumages Lytespan, offre une ligne épurée et discrète de lumière. S'intégrant parfaitement à son environnement, Concord Tide peut être encastré au plafond ou suspendu. Avec un IRC de 85, il est disponible dans différentes tailles (600, 900, 1200, 1500 mm) avec des températures de couleur de 3000 à 4000 K.



Date de lancement à confirmer



Date de lancement à confirmer

- **REFLED Superia AR111 SuperColour (Sylvania)** en version dimmable bénéficie de la dernière technologie LED afin de réduire les coûts de maintenance. Avec son design anti-éblouissement et son flux lumineux de 450, 740 et 905 lm, la lampe LED à réflecteur est la solution idéale pour le remplacement des lampes halogènes de 50, 75 et 100 W. Désormais proposée avec l'option "SuperColour", Refled Superia AR111 procure un excellent rendu des couleurs (IRC 95) avec un R9 de 80. REFLED Superia AR111 est disponible dans une large gamme de faisceaux (de 25° à 40°) et différentes températures de couleurs.

Feilo Sylvania met son expertise au service de l'éclairage des commerces

Dans les magasins, l'éclairage participe à la mise en avant des produits sans dénaturer leurs couleurs tout en créant une atmosphère propice à la vente. Pour y parvenir, Feilo Sylvania propose deux nouvelles solutions :

- **Beacon Shelf (Concord)** est un spot LED d'une puissance de 48 W doté d'un réflecteur asymétrique. Il concentre la lumière et accentue la luminosité sur l'objet à éclairer jusqu'à 4,1 m de hauteur et 4,2 m de largeur tout en offrant un confort visuel optimal aux clients. Disposant d'une haute efficacité lumineuse (4485 lm) et d'un excellent rendu des couleurs (IRC 85), Beacon Shelf est proposé en blanc chaud (3000 K) ou blanc neutre (4000 K). Il est disponible en version dimmable avec DALI et non dimmable.



Déjà disponible



Date de lancement à confirmer

- **HSX-Syl-line Colour Tuneable (Sylvania)** est une réglette LED robuste dont l'intensité lumineuse est réglable. Disponible en 3000 lm et 4000 lm, le luminaire a un IRC de 90. Son design en aluminium brillant utilisant une bande de répartition de la lumière permet de reproduire l'effet de scintillement des sources traditionnelles de lumière CMI.

Feilo Sylvania crée l'ambiance dans l'hôtellerie-restauration et le résidentiel

Dans les hôtels, les restaurants, les cafés ou les habitations, l'éclairage est essentiel pour concevoir une ambiance unique et chaleureuse. Les nouvelles solutions d'éclairage de Sylvania contribuent à créer un cadre de vie agréable et confortable, telles que :

- **Refléd Superia ES50 Sundim (Sylvania)** est une lampe LED à réflecteur dimmable qui permet de créer une ambiance lumineuse particulière en variant automatiquement de 3000 à 2000 K. Elle bénéficie d'une durée de vie de 25.000 heures.



Date de lancement à confirmer



Déjà disponible

- **ToLEDo Retro (Sylvania)** reprend le look des anciennes lampes à incandescence. Dotée de la dernière technologie LED à effet « filament », ToLEDo Retro offre, avec plus de 70 références, aux multiples formes et finitions, la gamme la plus large du marché de l'éclairage. Elle assure un rendu visuel semblable à une lampe traditionnelle incandescente. Grâce à une excellente diffusion de la lumière sur 300°, elle garantit un flux lumineux parfaitement homogène et extrêmement large. Permettant de réaliser jusqu'à 90% d'économies d'énergie par rapport aux lampes à incandescence, ToLEDo RETRO est une solution d'éclairage esthétique et écologique. Les lampes ToLEDo Retro sont disponibles en version dimmable pour s'adapter aux éclairages dotés de variateur de lumière ou en version non dimmable. Bénéficiant d'une durée de vie de 15.000 heures, elles garantissent une efficacité lumineuse jusqu'à 1000 lm.

A propos de Feilo Sylvania

Créée en Janvier 2016, Feilo Sylvania est détenue à 80% par la société Shanghai Feilo Acoustics, spécialisée dans la fabrication et la distribution de solutions d'éclairage. Feilo Sylvania est un fournisseur de premier plan de solutions globales d'éclairage professionnel et architectural. S'appuyant sur une expertise de près de 100 ans dans les luminaires et les lampes, Feilo Sylvania fournit des solutions de pointe à l'échelle mondiale dans les secteurs publics, privés et commerciaux. Feilo Sylvania se mobilise pour apporter les meilleurs produits et services possibles.

Dans le monde entier, nos clients s'appuient sur les marques du groupe - Concord, Lumiance et Sylvania - pour la qualité et l'efficacité énergétique de leurs solutions pour répondre à leurs besoins spécifiques d'éclairage.