

DU 6 AU 10 NOVEMBRE 2016, POUR SON RETOUR À EQUIPHOTEL, FEILO SYLVANIA VA ILLUMINER LES ALLÉES DU SALON

Depuis plus de 50 ans, EquipHotel est le rendez-vous incontournable pour tous les acteurs du secteur de l'hôtellerie-restauration qui veulent faire le plein d'innovations et de tendances.

Disposant d'une large gamme de solutions d'éclairage éco-performantes et esthétiques pour sublimer les différents espaces des cafés, hôtels ou restaurants, Feilo Sylvania fait son grand retour au salon EquipHotel. A cette occasion, l'industriel invite les visiteurs à puiser l'inspiration sur son stand parmi ses nouveaux produits d'éclairage.

CONTACT PRESSE

ANDRÉ SUDRIE RELATIONS PRESSE :
Géraldine Habar
Tél. : 01 42 78 33 63
Email : geraldine.habar@andresudrie.com

by **FEILO SYLVANIA**

Au design incurvé et contemporain, la **nouvelle gamme de suspensions LED décoratives Nephos LED V2 de Lumiance** contribue à créer une atmosphère unique dans les hôtels, bars, restaurants et espaces de réception. Disponible en finition brillante, noire ou blanche, elle s'intègre harmonieusement à toutes les décorations intérieures pour diffuser une lumière douce et confortable (jusqu'à 2127 lm en 4000 K). Proposée en deux températures de couleur (3000 ou 4000 K), elle se compose d'une pièce d'aluminium de haute qualité de 600 mm de diamètre, d'un diffuseur en polycarbonate et d'un câble de suspension de 2 mètres facile à ajuster.



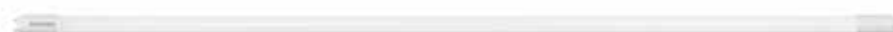
RANA LINEAR LED de Sylvania est une nouvelle gamme de luminaires pilotables à distance avec des systèmes DALI, 1-10V ou le système de contrôle Organic Response, répondant ainsi parfaitement aux exigences des établissements hôteliers qui recherchent un éclairage durable et économe en énergie.

Avec son design contemporain et minimaliste, RANA LINEAR LED trouvera sa place aussi bien dans les zones de circulation, les longs couloirs que dans les espaces de réception. Disponible avec trois optiques différentes (prismatique + aluminium satiné, micro-prismatique et opale) à haute transmission (UGR <math>< 19 \text{ à } 23</math>), il garantit un excellent confort visuel et offre un flux lumineux uniforme (jusqu'à 3186 lm sur une longueur de 1150 m). Installé en saillie ou suspendu, il peut être monté individuellement ou en ligne continue. Grâce à un large choix de puissances, longueurs et couleurs (noir, gris argent et blanc), il garantit une intégration réussie quel que soit l'espace éclairé.



Offrant jusqu'à 43% d'économies d'énergie par rapport à une solution traditionnelle, RANA LINEAR LED bénéficie d'une durée de vie de 50.000 heures, une réduction des coûts de maintenance qui ne laissera pas les visiteurs d'EquipHotel indifférents.

Alternative idéale au remplacement des tubes fluorescents T8 de 18 à 58 W, **ToLEDo Superia T8 Tube V3 de Sylvania** est une nouvelle génération de tubes LED retrofit. De par sa finition en verre à la conception robuste, ToLEDo Superia T8 Tube V3 possède une excellente résistance dans le temps quelles que soient les conditions (plage de fonctionnement de -20° à $+45^{\circ}\text{C}$). Résistant au feu, il trouvera sa place dans les zones techniques, les backs offices ou les parkings afin d'assurer la sécurité du personnel et des clients grâce à une excellente uniformité et diffusion de la lumière sur 320° . Doté d'un IRC >80 , ToLEDo Superia T8 Tube V3 offre une excellente efficacité lumineuse (jusqu'à 150 lm/W). Disponible en 3 longueurs (600, 1200, 1500 mm) et 3 puissances (10, 20 et 27 W), il s'utilise uniquement sur transformateur magnétique.





Pour le remplacement direct des lampes à incandescence PAR20/PAR30/PAR38, Feilo Sylvania présente la **ReFLED PAR V2**, une lampe LED à réflecteur, dimmable ou non, qui avec une efficacité lumineuse jusqu'à 84 lm/W et un très bon rendu des couleurs (IRC 80), constitue un éclairage d'accentuation idéal pour les espaces d'hôtellerie et restauration.

Disponible en blanc chaud (3000 K) et en deux angles de faisceau (30 ou 36°), elle assure une distribution lumineuse uniforme. Bénéficiant d'une longue durée de vie (jusqu'à 40.000 heures en version dimmable), ReFLED PAR V2 de Sylvania permet de réaliser jusqu'à 90% d'économie d'énergie. A noter, une version dimmable pour l'extérieur est également proposée avec une protection IP65.

Enfin, pour accueillir chaleureusement et guider les clients dès leur arrivée, même en soirée, Feilo Sylvania expose une gamme complète de luminaires LED spécialement destinés à l'éclairage extérieur. Aux lignes épurées, **VELITE** comprend des bornes et appliques en fonte d'aluminium, à éclairage direct ou direct/indirect, disponibles dans un large choix de formes (carrée, ronde, en L), tailles et couleurs. Avec une résistance aux chocs IK05 et un indice de protection IP54, elles sont parfaitement adaptées pour éclairer les parcs et jardins quelles que soient les conditions climatiques (-20 à +45°C). Disponible en blanc chaud (3000 K), avec ou sans capteur MicroWave intégré selon modèle, la gamme VELITE affiche une durée de vie de 30.000 heures à 70% du flux initial. Élégantes, les appliques et bornes de la gamme VELITE disposent d'une efficacité lumineuse allant jusqu'à 71 lm/W et d'un flux lumineux allant jusqu'à 830 lm.



Alliant performance énergétique, confort visuel et design, ces nouvelles solutions d'éclairage LED de Feilo Sylvania illustre son expertise reconnue qui a d'ores et déjà séduit de nombreux établissements hôteliers à travers le monde.

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.