

Communiqué de presse

Economies d'énergie rapides et simples en modernisant l'éclairage de bureau grâce au Pack LIMO de Thorn

Paris, mai 2016 – Les produits Thorn se démarquent en raison de leur installation particulièrement rapide et facile. L'éclairage des espaces de bureaux peut être modifié et optimisé en limitant les perturbations sur le lieu de travail.

En matière d'économies d'énergie dans les bureaux, l'éclairage est un facteur très important. Thorn a la solution idéale avec son pack LIMO.

LIMO signifie « **L**umière **I**ntelligente pour **M**oderniser et **O**ptimiser l'éclairage ». Ce pack est un moyen efficace et facile à installer pour réduire les coûts d'exploitation, fournir des conditions d'éclairage optimales et consommer jusqu'à 80 % d'énergie en moins.

La solution de modernisation de l'éclairage de bureau de Thorn repose sur l'association de LED à haute efficacité énergétique à la gestion intelligente de l'éclairage. Elle convient pour diverses applications, des bureaux individuels et open-space aux salles de conférence et espaces de réunion ou de détente.

Avec le pack LIMO de Thorn, rien ne peut vous empêcher de faire la transition à un éclairage LED contrôlable et de haute efficacité. Vous avez alors une solution tout-en-un ; de la gestion d'éclairage à la passerelle de communication r2m, en passant par la détection automatique de présence, de lumière du jour, la gradation ainsi que les luminaires r2m. Le pack LIMO est actuellement disponible avec les produits Omega et Chalice de Thorn.

La famille de produits Omega est une gamme de dalles LED encastrées. Au titre de solution de remplacement 1 pour 1, Omega LED, consomme 50 % de moins que des fluorescents 4x18W T26

(T8). Omega Pro offre confort et style avec un panneau extra-plat intégrant une optique micro-prismatique unique «Glare ProTech» de haute performance et un contrôle de l'éblouissement contribuant à une excellente qualité lumineuse. Il s'agit d'un produit de remplacement 1 pour 1 d'un luminaire encastré 4x18W T26 (T8). Il est conforme aux normes d'éclairage de bureau EN 12464 avec un UGR<19.

La gamme Chalice est une famille complète de downlight assurant une excellente efficacité lumineuse dans les bureaux et les zones de circulation. Chalice est disponible en deux tailles et jusqu'à 2800 lumens. Il représente une solution de remplacement 1 pour 1 à faible consommation d'énergie des solutions fluo. Chalice Pro est un downlight LED de haute performance offrant une efficacité importante et une autonomie LED de 50 000 heures avec 90% du maintien du flux. Il dispose d'un UGR<19 et convient donc pour les applications d'éclairage de bureau.

Grâce au pack LIMO, la modernisation de l'éclairage des espaces devient facile : les anciens luminaires sont remplacés par de nouveaux luminaires LED r2m, et le capteur et la passerelle sont intégrés au câblage existant. Les composants de gestion de la lumière du pack LIMO utilisent la technologie ready2mains™ de Tridonic. Ceci signifie que les signaux de commande numérique sont transmis entre le capteur, la passerelle et le luminaire LED r2m par les câbles électriques existants. Aucun recâblage supplémentaire des luminaires n'est nécessaire pour une gestion de la lumière. Le pack LIMO est donc parfaitement adapté à tous les bureaux qui n'avaient auparavant pas de système de gestion de la lumière et c'est la solution idéale pour les espaces de travail à haute efficacité énergétique.

Pour tous renseignements complémentaires, veuillez consulter le site Internet :

www.thornlighting.com/limo-office

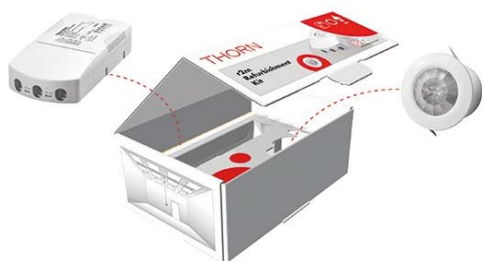
L'**Omega Pro** peut s'intégrer en toute transparence aux plafonds existants



Le **Chalice Pro**, illustré ici, fournit des conditions d'éclairage optimales pour les bureaux.



Le **pack LIMO** contient également une passerelle et un détecteur.



Au sujet de Thorn

Thorn est un fabricant et fournisseur international de solutions d'éclairage intérieur et d'extérieur incluant les systèmes de gestion. Présent dans plus de 120 pays à travers le monde, nous avons pour mission de rendre accessible à tous un éclairage de qualité. Nos solutions de haute performance sont installées dans toutes sortes d'applications; des installations sportives aux routes, en passant par les tunnels, les paysages urbains, les bureaux, les bâtiments scolaires ou industriels.

La société, qui a vu le jour en 1928, bénéficie de nombreuses années d'expérience en matière de fourniture de solutions d'éclairage.

Grâce à nos équipes de recherche et de développement, nous nous efforçons de promouvoir les normes d'éclairage qui conviennent, et notre savoir-faire nous permet de combiner les dernières technologies LED à notre expertise en matière de design optique et de luminaires. Nous mettons également l'accent sur des solutions numériques, grâce à la gestion de l'éclairage.

Nous nous engageons à fournir un éclairage de haute performance et nous voulons être le partenaire privilégié de nos clients en offrant des solutions numériques, rentables et durables.

Nous proposons des économies d'énergie sans faire de compromis au niveau de la performance, de l'efficacité et du confort. Tout ce que nous faisons vise à mettre au point une solution d'éclairage où l'esthétique, la performance optique et la consommation d'énergie sont en parfaite harmonie. Nos solutions d'éclairage sont faciles à prescrire, installer et entretenir. Thorn fait partie du groupe Zumtobel.

Pour tous renseignements complémentaires, veuillez consulter le site www.thornlighting.fr

Contact de presse :

Jean-Charles Lozat

Responsable Communication

T : 01 49 53 62 52

jean-charles.lozat@zumtobelgroup.com