

BIENTOT DISPONIBLE

Un nouveau luminaire urbain élégant et efficace qui s'adapte à son environnement

Carat sait s'adapter aux besoins d'un projet grâce à la nouvelle technologie de distribution lumineuse variable de Thorn.

Dornbirn, Autriche / Avril 2021 - Thorn Lighting est fier d'annoncer le lancement de Carat. Ce produit performant et élégant est capable de s'adapter et de répondre aux exigences d'un projet d'éclairage extérieur urbain grâce à sa technologie de distribution lumineuse variable.

Carat : une qualité d'éclairage incomparable

Carat, le dernier produit Thorn à rejoindre la gamme, est le meilleur luminaire de sa catégorie en termes d'efficacité, grâce à l'utilisation de sources LED les plus efficaces du marché. Doté d'une durée de vie extrêmement longue, ce luminaire urbain a été conçu, fabriqué et conditionné pour offrir un impact environnemental le plus faible possible. Sa durée de fonctionnement exceptionnelle et ses qualités sont maintenues jusqu'à sa fin de vie. Ce modèle réglable est disponible en deux tailles, avec plusieurs options de montage complémentaires, et offre un éclairage discret des routes, des zones résidentielles, des parkings et des zones de transport ainsi que des pistes cyclables.

Polyvalence et performances combinées

L'élégance de ce luminaire vient compléter des performances et une polyvalence inégalées. Bien qu'il fournisse le meilleur éclairage possible en environnement urbain, ce modèle peut également être facilement adapté à chaque emplacement unique d'un projet, afin de maximiser l'efficacité, de réduire l'impact environnemental et d'améliorer la sécurité. Carat peut être équipé en option de la technologie de distribution lumineuse variable de Thorn, ce qui fait de ce modèle efficace remarquable un luminaire exceptionnel.

La technologie de distribution lumineuse variable

La technologie de distribution lumineuse variable de Thorn adapte les performances et l'ambiance à chaque projet. En associant deux distributions lumineuses et deux températures de couleur dans un même luminaire, la variation de distribution lumineuse optimise le confort et la sécurité de chaque utilisateur dans une zone commune, qu'il soit piéton, cycliste ou automobiliste.

Elle fournit le niveau d'éclairage et la température de couleur les plus appropriés en fonction de l'endroit et des besoins de l'utilisateur. Le système de distribution lumineuse variable VLD peut être

utilisé conjointement avec des détecteurs de mouvement, afin de créer différents scénarios d'éclairage pour protéger l'environnement, favorisant le confort visuel et améliorant la sécurité.

En plus de la distribution lumineuse variable, Carat peut également être équipé de NightTune. Cette technologie consiste à mélanger la lumière provenant de LED chaudes et neutres afin d'obtenir des températures de couleur et des niveaux de luminosité différents.

Corinne Delor, responsable mondiale des catégories de produits, zones résidentielles, a déclaré :
"Carat est le luminaire parfait pour les projets urbains. Nous avons veillé à la conception d'un design classique et profilé pour garantir la pérennité de ses lignes. Nous savons également que les villes et les espaces urbains doivent être prêts pour un avenir plus intelligent et plus durable. C'est pourquoi nous avons conçu Carat en y intégrant nos dernières technologies, à savoir la distribution lumineuse variable et NightTune, ce qui en fait un produit non seulement intéressant, mais également fonctionnel et à l'épreuve du temps."

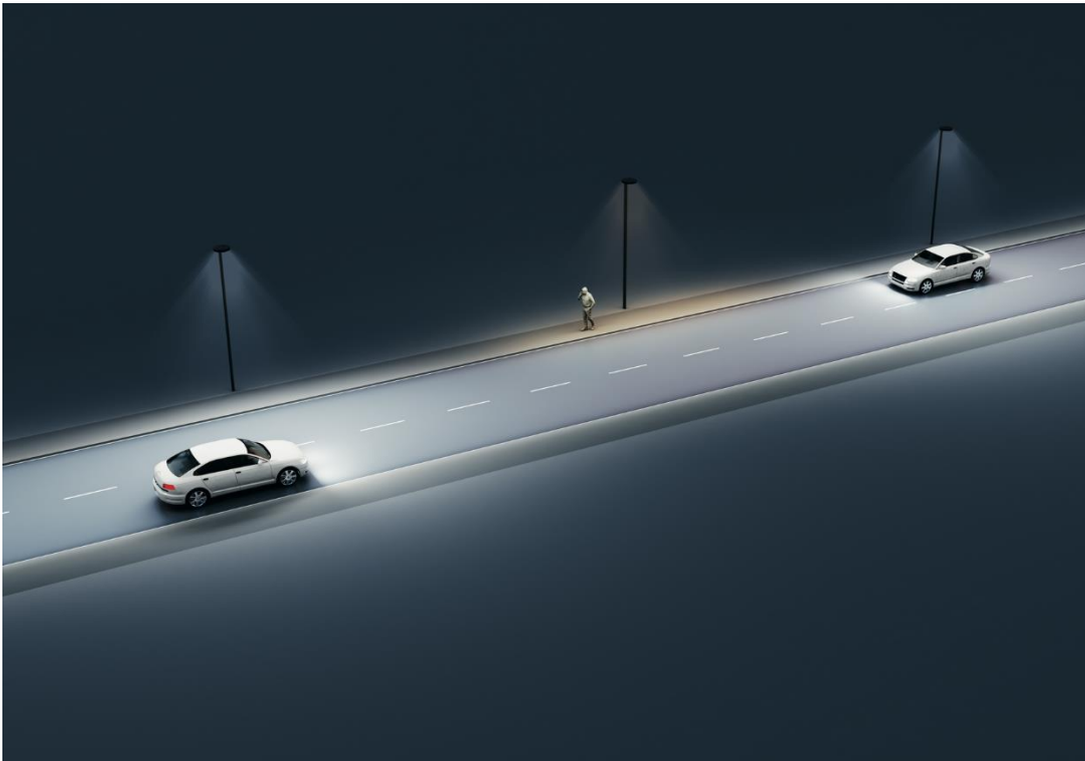
Illustrations (Photos : Thorn)



L'élégance de ce luminaire vient compléter des performances et une polyvalence inégalées.



Ce modèle réglable est disponible en deux tailles, avec plusieurs options de montage complémentaires.



En associant deux distributions lumineuses et deux températures de couleur dans un même luminaire, la variation de distribution lumineuse optimise le confort et la sécurité de chaque utilisateur dans une zone commune, qu'il soit piéton, cycliste ou automobiliste.



Carat peut également être équipé de NightTune. Cette technologie consiste à mélanger la lumière provenant de LED chaudes et neutres afin d'obtenir des températures de couleur et des niveaux de luminosité différents.



Un nouveau luminaire urbain élégant et efficace qui s'adapte à son environnement.



Bien qu'il fournisse le meilleur éclairage possible en environnement urbain, ce modèle peut également être facilement adapté à chaque emplacement unique d'un projet, afin de maximiser l'efficacité, de réduire l'impact environnemental et d'améliorer la sécurité.

Vidéo

https://www.youtube.com/watch?v=2JwplwE_jZ0

Informations

Ce communiqué de presse et les images à haute résolution peuvent être téléchargés depuis : www.thornlighting.com/en/about-us/press

À propos de Thorn

Thorn conçoit et développe des solutions d'éclairage et de gestion innovantes, performantes et fiables pour l'intérieur et l'extérieur. Notre portefeuille complet répond aux besoins quotidiens des municipalités, bureaux d'études, architectes, installateurs, électriciens, grossistes et utilisateurs finaux. Il couvre un large spectre d'applications, notamment les bureaux, les établissements scolaires, les sites industriels, la vie urbaine, les transports, les installations sportives, les infrastructures routières, les parkings... Partout dans le monde, la marque Thorn est synonyme de qualité, de fiabilité et d'efficacité reconnues. Avec plus de 90 ans d'expérience dans le domaine de l'éclairage, nous nous sommes imposés comme un partenaire de confiance, qui s'engage à fournir à ses clients un soutien allant bien au delà du produit. Nous contribuons à améliorer la sécurité publique et routière dans les communautés grâce à des solutions intelligentes et à une connectivité améliorée. Thorn est fier de faire partie de Zumtobel Group et se consacre à fournir un éclairage adapté aux individus, aux lieux et à l'environnement. Notre objectif est toujours le même : We make light work for you. Pour en savoir plus : www.thornlighting.com

Contact presse :

Daniela Thanner
Brand Project and Communications Manager Thorn
Tél. +43 664 80892 2263
Daniela.Thanner@zumtobelgroup.com

Jean-Charles Lozat
Marketing Project Manager France
Tél. +33 6 64 70 22 31
Jean-Charles.Lozat@zumtobelgroup.com