

DW Windsor

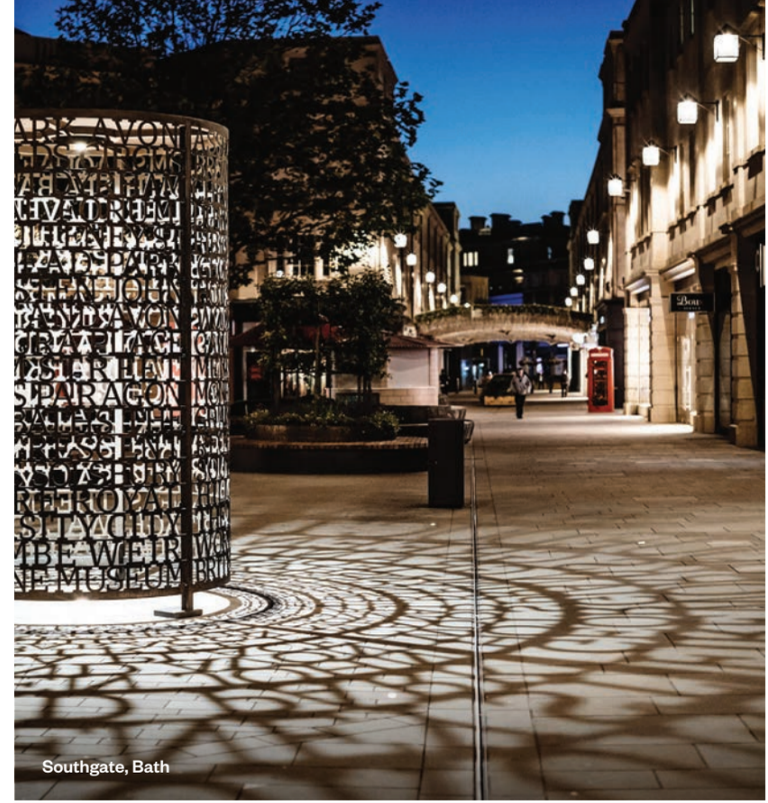
Qui sommes-nous?



DW Windsor



Pont de Battersea, Londres



Southgate, Bath

Nous développons des produits et solutions d'éclairage pour les professionnels de l'éclairage extérieur.

Nous sommes concepteur et fabricant d'éclairage extérieur reconnu sur le marché mondial. Fondé en 1976, DW Windsor est l'un des plus grands spécialistes de l'éclairage extérieur au Royaume-Uni. Faisant maintenant partie du groupe Luceco, nous employons plus de 150 personnes dans nos bureaux et notre usine situés à Hoddesdon.

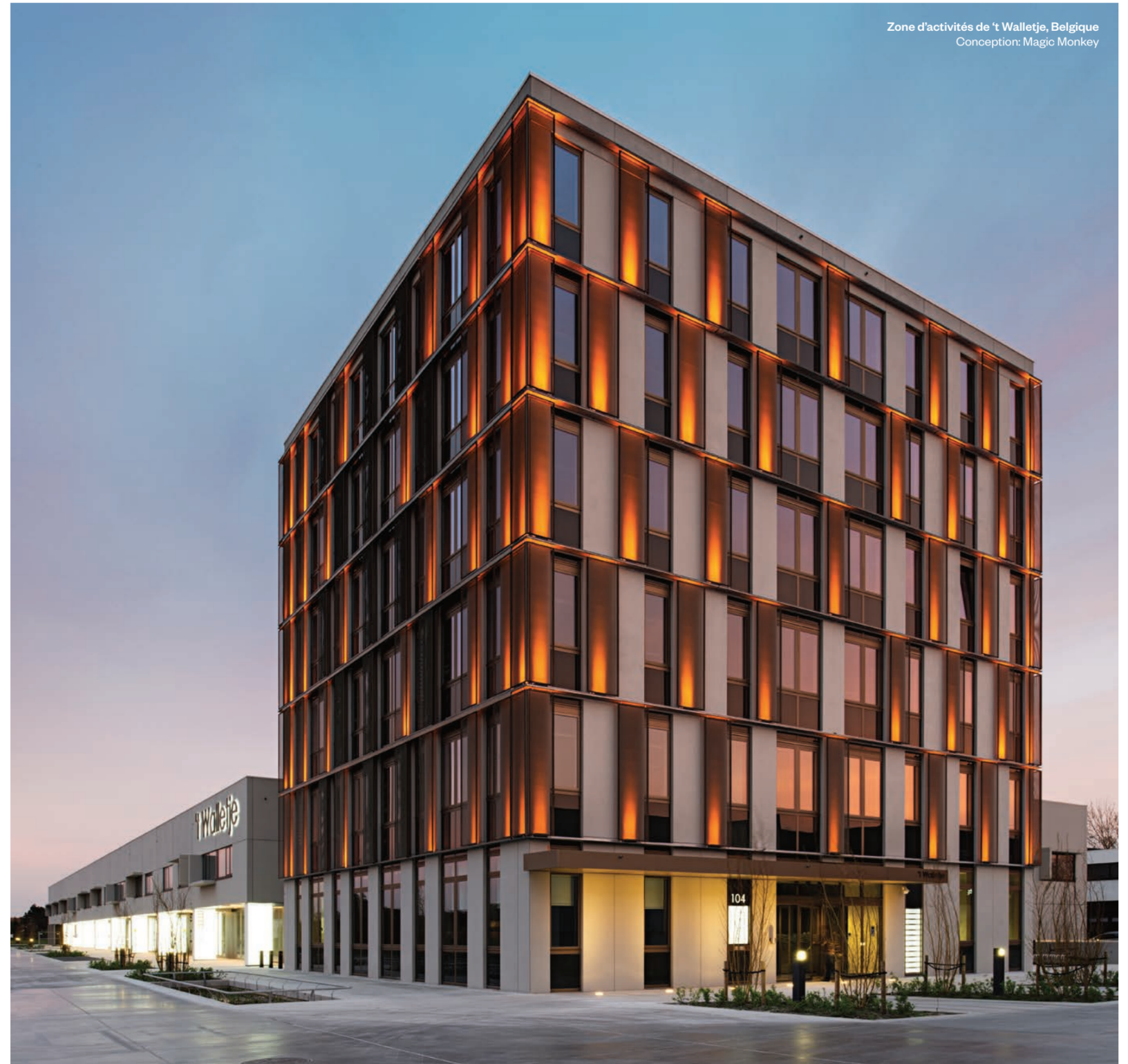


Bankside, Londres

Au-delà de l'éclairage

DW Windsor est aujourd'hui devenu un fournisseur d'éclairage et de technologies intelligentes de premier plan. Nous nous concentrons sur la fourniture de solutions conçues pour améliorer le bien-être des utilisateurs, en s'appuyant sur notre héritage, notre expertise technique et savoir-faire au sein de notre processus de fabrication qui s'étend sur plus de 45 ans.

La force de DW Windsor réside dans les compétences interconnectées de nos marques, permettant à notre technologie et notre expertise de s'adapter à n'importe quelle application. En rassemblant une gamme de connaissances et de services complémentaires, nous avons pu faire nos preuves en matière d'éclairage et d'amélioration d'environnements urbains, du concept à la réalisation.





DW Windsor est un fabricant de luminaires de haute qualité, conçus pour le marché mondial. En tant que spécialistes de l'éclairage extérieur nous offrons une vaste gamme de luminaires conçue pour offrir une qualité, une performance et une longévité inégalées.



Eclairage de rue



Eclairage extérieur



Eclairage architectural



Garda | Stade de Wembley, Londres



King Abdulaziz Centre International pour la Culture, Arabie Saoudite
Conception: Magic Monkey

PULSAR

En tant que fabricant leader dans le domaine de l'éclairage architectural, Pulsar développe des luminaires ainsi que des systèmes de contrôle de haute qualité permettant de donner vie à nos plus beaux monuments. Depuis sa création, l'entreprise a mis à profit les innovations de la technologie LED haute puissance pour fournir une gamme de produits d'éclairage dynamiques de haute qualité.



Eclairage architectural



Eclairage dynamique



Systèmes de contrôle

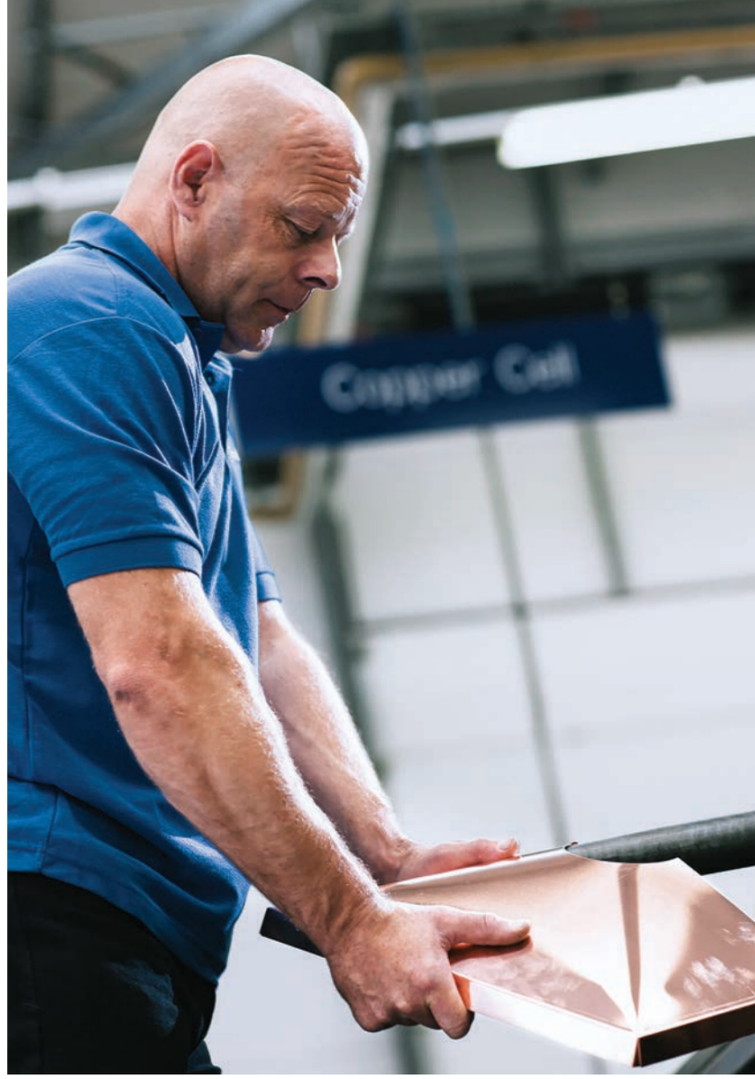
Fonctionnalités et Services

DW Windsor propose une large gamme de produits d'éclairage et de technologies intelligentes conçus pour répondre aux besoins de tout projet. Nous travaillons en parallèle avec le marché pour développer des solutions innovantes, tout en s'appuyant sur une sélection de services complémentaires pour accompagner nos clients à chaque étape.

Fabriqué en Grande-Bretagne

Avec un héritage riche en compétences et expertise, nous sommes engagés à fournir des produits fabriqués selon les normes de qualité les plus élevées.

Nous sommes fiers de nos racines en tant que fabricant britannique. Comme nous concevons, testons et produisons tous nos produits dans notre usine à Hoddesdon, nous pouvons nous assurer que nous répondons à nos exigences en termes de rigueur et qualité.





Pont Samuel De Champlain, Canada

En tant que spécialiste de solutions d'éclairage extérieur, DW Windsor a une longue histoire de fourniture d'équipements d'éclairage de haute qualité à l'échelle mondiale.

Notre mission est de travailler en étroite collaboration avec des partenaires rigoureusement sélectionnés qui partagent les mêmes valeurs que nous pour mener à bien des projets d'éclairage exceptionnels dans le monde entier.



Bahreïn World Trade Center, Royaume de Bahreïn

Tour Millenia, Singapour
Conception: Magic Monkey

Disponible dans le Monde Entier

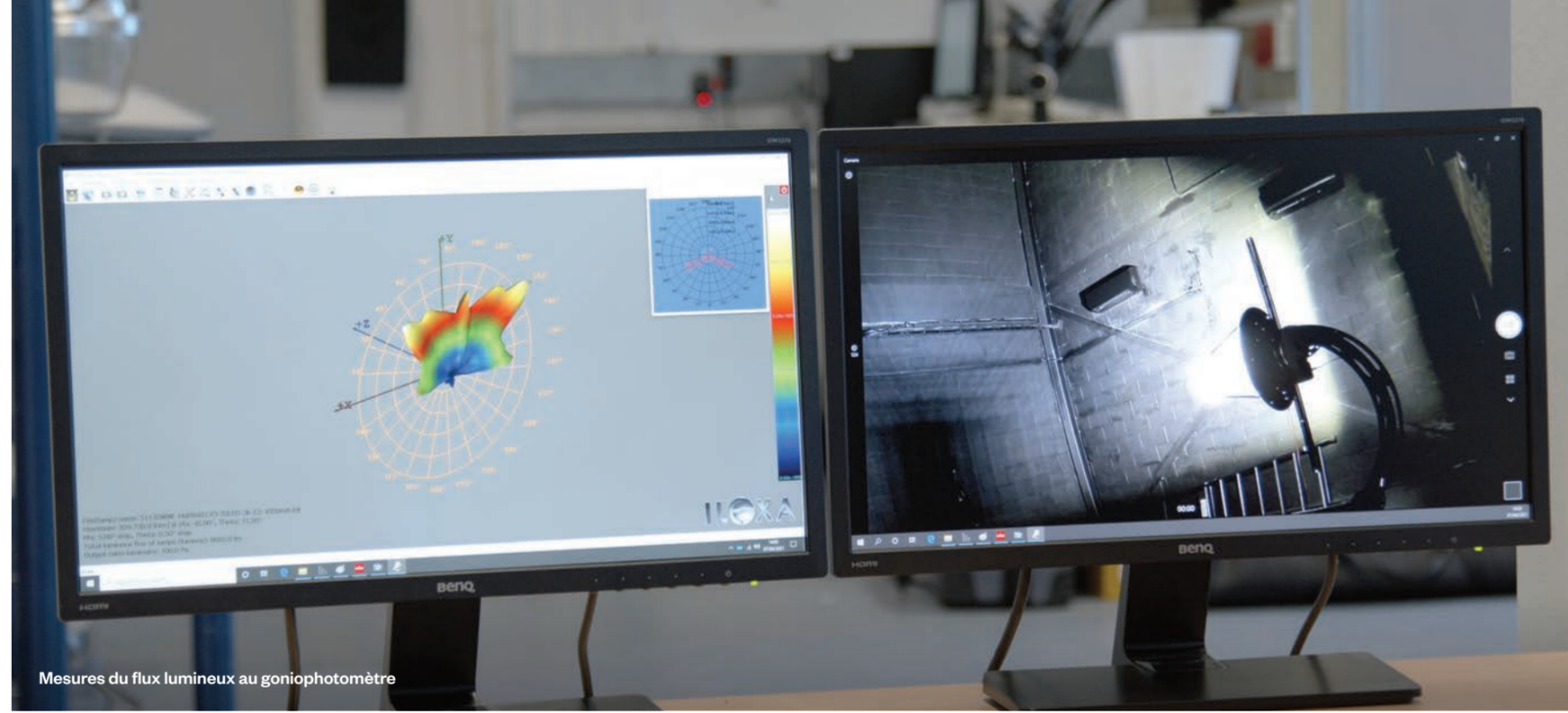
Solutions sur Mesure



En tant qu'organisation axée sur la prescription, nous comprenons l'importance de la flexibilité ainsi que la nécessité de répondre aux exigences spécifiques des clients. Nous avons créé de ce fait, une équipe spéciale, dédiée, qui travaille avec nos clients pour concevoir et fabriquer des produits sur mesure – qu'il s'agisse de modifications de produits standards ou de création de structures complètement nouvelles et uniques.

Aucune demande n'est trop compliquée pour nous. Une simple esquisse nous suffit pour commencer à travailler sur un projet. Notre laboratoire et équipements de tests nous permettent d'être réactifs afin de mener les projets à bien, de la phase concept à leur aboutissement. De plus, comme nous fabriquons tous nos produits sur place, nous avons la possibilité de garantir que nos exigences de qualité élevées sont toujours maintenues et atteintes.





Mesures du flux lumineux au goniophotomètre



Tests d'étanchéité pour indice de protection IP



Tests pour résistance IK



Sphère d'intégration

Nous aspirons à continuellement innover tant dans la conception que dans les caractéristiques de performance de nos produits. Des mesures précises et des tests fiables sont à la base de nos procédés de développement de produits.

Nous possédons l'un des laboratoires d'éclairage les plus complets du Royaume-Uni et investissons continuellement dans les équipements les plus récents pour assurer un niveau de qualité et performances sur le marché.

Conçu pour Durer

Produits et Technologies



Les progrès de la technologie LED permettent d'avoir une lumière de meilleure qualité. De plus, les clients peuvent réduire les coûts et réaliser des économies d'énergie, ainsi que profiter de nouvelles opportunités dans la conception et la fonctionnalité des luminaires. La convergence des technologies d'éclairage et d'IoT a également ouvert de nouvelles possibilités en termes de collecte et de traitement de données pour identifier et résoudre les problèmes au sein de nos espaces urbains.

Éclairage Architectural

Notre gamme d'éclairage architectural allie un style moderne et créatif à des niveaux de performance élevés pour valoriser tout environnement extérieur. Des lampadaires aux projecteurs, différents styles contemporains permettent aux clients de choisir une solution qui s'intègre ou qui se démarque afin de répondre aux attentes des clients.



Sephora

Une gamme flexible, offrant plusieurs styles, depuis la source lumineuse aux configurations de montage, Sephora fournit une esthétique unifiée pour des applications multiples et variées. La sobriété de son design allié à d'excellentes performances rendent Sephora idéal pour les voies de circulation très fréquentées et les espaces publics.



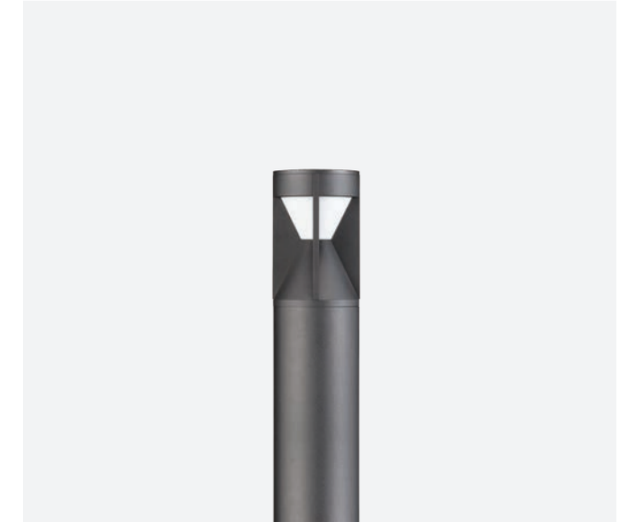
Milano

Avec des lignes épurées et un design moderne, Milano se définit par son élégance et sa construction de qualité. Conçu pour valoriser les espaces urbains, des centres-villes aux parkings, Milano offre d'excellentes performances tout en se fondant parfaitement dans l'architecture environnante.



Silka

Silka est une colonne lumineuse qui fournit un éclairage architectural dynamique. La gamme est disponible en plusieurs configurations de colonnes et de vitrages afin d'offrir une solution de balisage décoratif du domaine public.



Pharola Max

Pharola Max est une borne aux proportions parfaites conçue pour s'intégrer sans effort dans une large gamme d'espaces extérieurs, de jour comme de nuit. Avec une distribution lumineuse uniforme à 360°, Pharola Max est disponible en trois hauteurs et un choix de températures de couleur.



Garda

Garda est une main courante lumineuse sur mesure qui allie style et performance pour fournir un éclairage de haute qualité pour les applications internes et externes. Il s'agit d'une solution polyvalente et pratiquement sans entretien qui peut être adaptée aux exigences de tout projet.



Fira

Combinant une technologie LED avancée et une optique de précision, la gamme Fira de Pulsar a été conçue pour offrir une qualité de lumière et des performances exceptionnelles. Fira est conçu pour durer et a été construit pour résister aux environnements les plus difficiles.

Éclairage Fonctionnel

Notre gamme d'éclairage fonctionnel offre des solutions d'éclairage avancées, efficaces et pratiques pour servir un large éventail d'applications. Avec des options flexibles pour s'adapter à toutes les exigences extérieures, la gamme offre un éclairage performant et efficace pour tout, des zones piétonnes et parkings aux routes résidentielles et autoroutes.



Kirium One

Offrant des performances exceptionnelles, un entretien facile et un faible coût total de possession, Kirium One est une solution d'éclairage très efficace conçue pour les professionnels de l'éclairage et optimisée pour les routes et zones piétonnes.



Kirium Bollard

Une gamme de bornes IK10 de style classique et résistantes au vandalisme avec des performances de pointe. Fournit un éclairage utile, favorisant des déplacements sûrs. Disponible en deux tailles et deux styles pour compléter une gamme d'applications allant des allées aux parkings.



Sabre

Une gamme à faible éblouissement de projecteurs performants, Sabre offre une efficacité inégalée sur le marché dans une large gamme d'applications. Doté d'optiques ultra-efficaces, Sabre est disponible en trois tailles plus une version RGBW pour un éclairage dynamique.



Kirium Wall

Une applique murale, leader sur le marché, offrant des performances optiques et un contrôle inégalés, une installation simple ainsi que des économies d'énergie importantes. Kirium Wall est approuvé « Dark Sky » et disponible avec la technologie SunLike™ qui réplique le spectre de la lumière naturelle.



Kirium Pro S

Offrant des performances exceptionnelles, un entretien facile et un faible coût de rendement durant son cycle de vie, Kirium Pro S est une solution d'éclairage de haute qualité, optimisée pour les applications d'éclairage routier. Kirium Pro S est disponible en quatre tailles et dispose d'un choix considérable d'optiques (23) afin d'offrir de la flexibilité et également d'avoir un design uniforme tout au long du projet, qu'il s'agisse de petites, moyennes ou grandes routes.

Éclairage Solaire

Notre gamme d'éclairage solaire offre la possibilité d'éclairer tous les projets sans avoir besoin de câblage ou de connexion au réseau, ce qui la rend idéale pour les applications éloignées ou écologiquement sensibles. La gamme comprend un mélange de luminaires autonomes hors réseau avec panneaux intégrés et des systèmes solaires modulaires adaptés à vos besoins.



Sofia Solar

Sofia Solar est un luminaire contemporain à poser sur un mât qui s'inspire des lanternes traditionnelles. Il présente un design élégant et ouvert sur les côtés et un panneau solaire intégré pour une apparence plus discrète. Le luminaire est également compatible « DarkSky », ce qui contribue à lutter contre la pollution lumineuse.



Sierra Solar

Sierra Solar est une solution d'éclairage fonctionnelle tout-en-un moderne caractérisée par sa conception inclinée et son aspect discret. Doté d'un panneau solaire intégré, Sierra Solar est adapté à une large gamme d'applications d'éclairage hors réseau, allant du parking, aux parcs.

Torino Sleeve avec Kirium Pro S



Torino Sleeve

Torino Sleeve est une solution solaire verticale dotée de panneaux enveloppants pour maximiser l'absorption solaire quelle que soit l'orientation. Proposée en trois tailles, la conception tubulaire résiste au vent et aux intempéries et peut être équipée de presque tous nos luminaires DW Windsor.

Torino Panel avec Kirium One



Torino Panel

Torino Panel est une solution solaire simple et économique composée d'un panneau photovoltaïque plat disponible en trois tailles : 100 Wc, 200 Wc et 300 Wc. Le panneau s'oriente facilement sur site pour maximiser l'absorption solaire et peut être équipé de toute notre gamme de luminaires DW Windsor.

Éclairage Patrimonial

Notre gamme « Héritage » offre un style et un savoir-faire traditionnels, avec une qualité de lumière supérieure et une haute efficacité énergétique grâce à l'utilisation des dernières technologies LED. Des designs intemporels et authentiques et des performances optiques primées font de nos luminaires patrimoniaux la solution idéale pour une large gamme d'applications, du domaine résidentiel au domaine public. Nous proposons quatre plateformes LEDs différentes ainsi que 23 distributions lumineuses afin de délivrer à la fois de hautes performances mais également d'offrir une illumination plus confortable en réduisant l'éblouissement.





Performance LED



Performance CoB



Comfort CoB



Gas Effect

Windsor

Souvent imité, jamais égalé. Notre luminaire signature, Windsor, associe un design intemporel à de hautes performances. Fabriqué à la main selon des méthodes traditionnelles, Windsor est proposé en trois tailles offrant une sélection variée de LED.



Lancaster



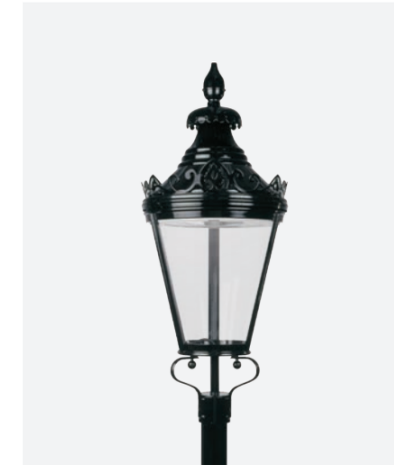
Knightsbridge



Verona



York



Westminster



Berkeley



Strand



Ely



Iffley

Éclairage DarkSky®



DW Windsor s'engage à soutenir des pratiques d'éclairage responsables en fournissant la bonne lumière, au bon endroit et au bon moment. Pour lutter contre la pollution lumineuse et contribuer à la protection de la biodiversité, DW Windsor propose désormais des versions approuvées par « DarkSky » de nos luminaires les plus populaires, conçues pour préserver l'environnement nocturne.



Pharola DS

Pharola DS est une borne polyvalente conçue pour faciliter la navigation en milieu urbain. Faisant partie de notre famille Pharola, Pharola DS offre un éclairage haute performance pour favoriser un sentiment de sécurité après la tombée de la nuit, sans lumière au-dessus de l'horizontale.



Sephora Wall

Sephora Wall est un luminaire mural conforme à la norme environnementale BREEAM, doté d'un profil mince et de performances optiques supérieures. Avec une forme simple et incurvée et un choix de réflecteurs, Sephora Wall est parfaitement adapté à une gamme d'applications architecturales.



Windsor DS

Windsor est le reflet le plus fidèle d'une lanterne à gaz britannique traditionnelle avec des caractéristiques de style authentiques. Windsor DS conserve cette apparence classique mais est désormais doté de vitrages plats pour éliminer la lumière vers le haut et lutter contre la pollution lumineuse.



Ely DS

Avec son design incurvé classique et ses proportions élégantes, notre lanterne Ely DS convient aussi bien aux lieux d'architecture traditionnelle que moderne. Disponible en suspension, Ely DS peut également être montée sur colonne à l'aide d'un support en U en forme de lame pour une apparence plus traditionnelle.



Daytona

Daytona allie style, efficacité et praticité pour proposer un luminaire capable de maximiser les performances tout en offrant une durée de vie exceptionnelle. Disponible en deux tailles, Daytona est également proposé avec la technologie « Blancs Dynamiques » pour améliorer le confort visuel tout en minimisant l'impact sur la faune.

Solutions de Contrôle

De la réduction de la consommation d'énergie à la réduction des coûts de maintenance et d'exploitation, l'utilisation d'un système de contrôle d'éclairage peut offrir de nombreux avantages. Nous proposons une gamme de solutions simples à avancées, conçues pour une variété d'applications.



Contrôles autonomes

Fournissant un contrôle direct dans sa forme la plus élémentaire, les systèmes autonomes sont fiables et simples, utilisant des dispositifs électroniques tels que des photocellules et des détecteurs de présence pour gérer l'éclairage. Avec un contrôle manuel complet et fiable, y compris la gradation réglée en usine, les avantages associés à ce système incluent une sécurité et une sûreté améliorées de votre bâtiment, une gradation automatique de la lumière du jour, un contrôle PEC avec des régimes de gradation prédéfinis et un détecteur de mouvement marche/arrêt respectueux de l'environnement.



Solutions de réseau local

Les solutions de réseau local offrent une solution flexible et économique qui peut être adaptée sur site via Bluetooth ou NFC sans nécessiter de mise en service spécialisée ou de modules de contrôle central. Permettant un contrôle individuel ou la possibilité pour les luminaires de communiquer ensemble dans un petit réseau sans fil fermé, ce système est compatible avec les luminaires utilisant des pilotes prêts pour les capteurs et peut être encore amélioré grâce à des fonctionnalités telles que les horaires de gradation du crépuscule à l'aube.



Solutions de réseau étendu

Construit sur des réseaux de communication sans fil robustes et des appareils IoT connectés, le réseau étendu est une solution CMS à distance de pointe qui fournit les bases pour créer des espaces connectés grâce à une flexibilité stratégique. Le contrôle en temps réel, les actifs connectés, la surveillance, le comptage et la gestion dynamique de l'infrastructure d'éclairage sont tous activés par CMS. Le contrôle de réseau étendu offre des solutions évolutives aussi bien adaptées aux grandes villes qu'aux petits réseaux privés, tels que les campus universitaires.

Segments de Marché

La lumière est un élément essentiel du monde qui nous entoure. Un bon éclairage extérieur peut rendre les environnements urbains plus sûrs et plus accueillants, renforcer l'impact de l'architecture, transmettre l'identité d'un lieu et même influencer positivement les comportements des usagers.



Autoroute M1, Luton



Infrastructures et autoroutes

Veiller à ce que les usagers de la route aient la visibilité nécessaire pour être en sécurité est primordial dans la conception de nos systèmes d'éclairage pour les infrastructures et les autoroutes. Nos produits sont conçus pour offrir des conditions d'éclairage optimales aux automobilistes tout en restant économes en énergie et rentables.



Transport ferroviaire

Du parking au quai, nous proposons une variété de produits pour un éclairage efficace et réactif des gares ferroviaires ou routières. Notre vaste catalogue de systèmes d'éclairage garantira que les passagers et le personnel restent aussi sûrs et confortables que possible.



Gare de Derby, Derby



Plaza St Paul, Londres



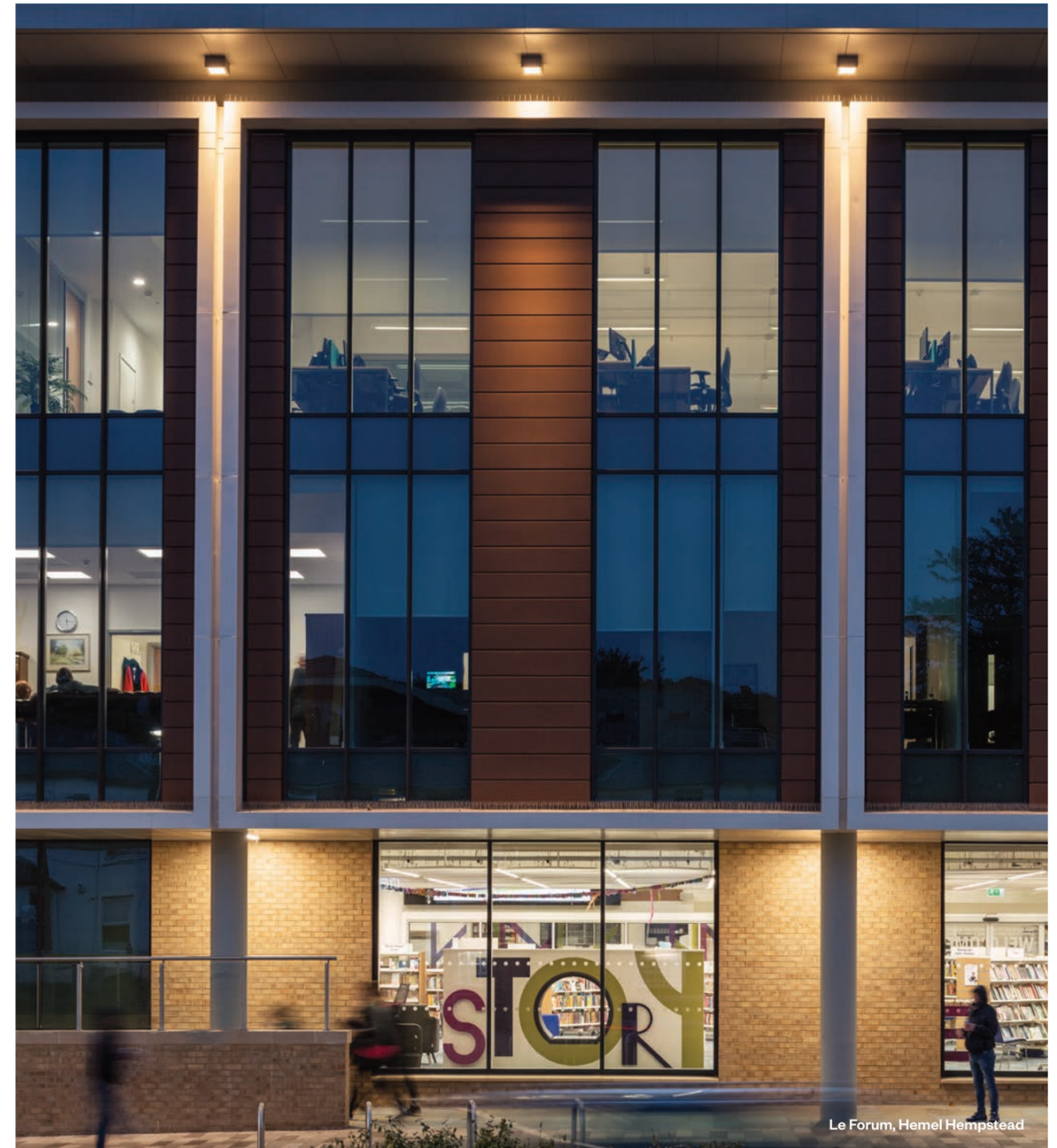
Domaine public et espaces urbains

Nos systèmes d'éclairage sont conçus avec l'envie de pouvoir considérablement améliorer l'attrait esthétique des espaces publics. Nous offrons des produits qui peuvent attirer l'attention sur l'architecture locale ; mettant l'accent sur la beauté du lieu, tout en le rendant plus accueillant.

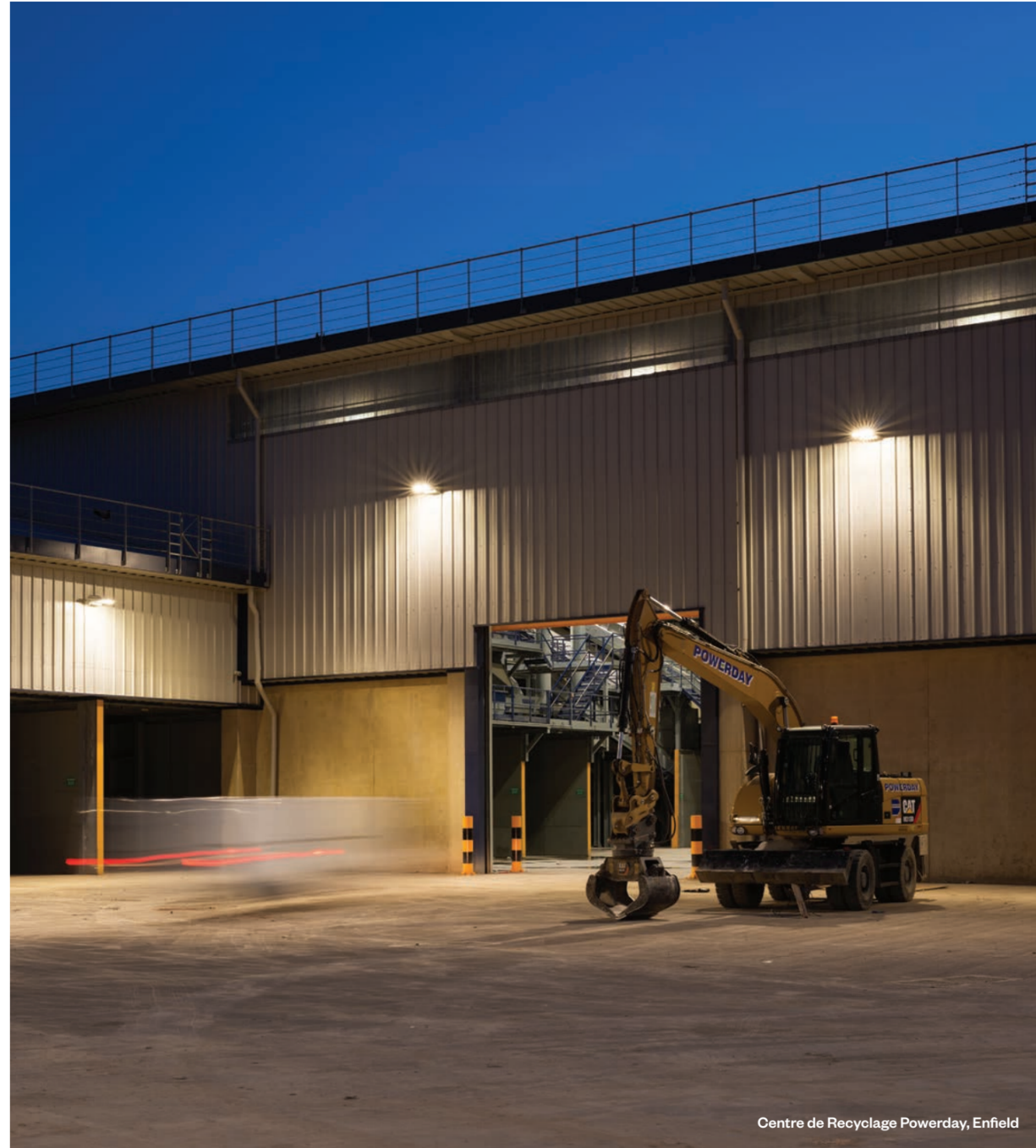


Aménagements et architecture

L'intégration d'un éclairage de qualité dans les zones urbaines et résidentielles a le potentiel d'améliorer considérablement l'apparence visuelle de n'importe quel endroit. Tous les espaces, des parkings aux façades, peuvent grandement bénéficier d'un éclairage dynamique que notre gamme de produits a à offrir.



Le Forum, Hemel Hempstead



Centre de Recyclage Powerday, Enfield



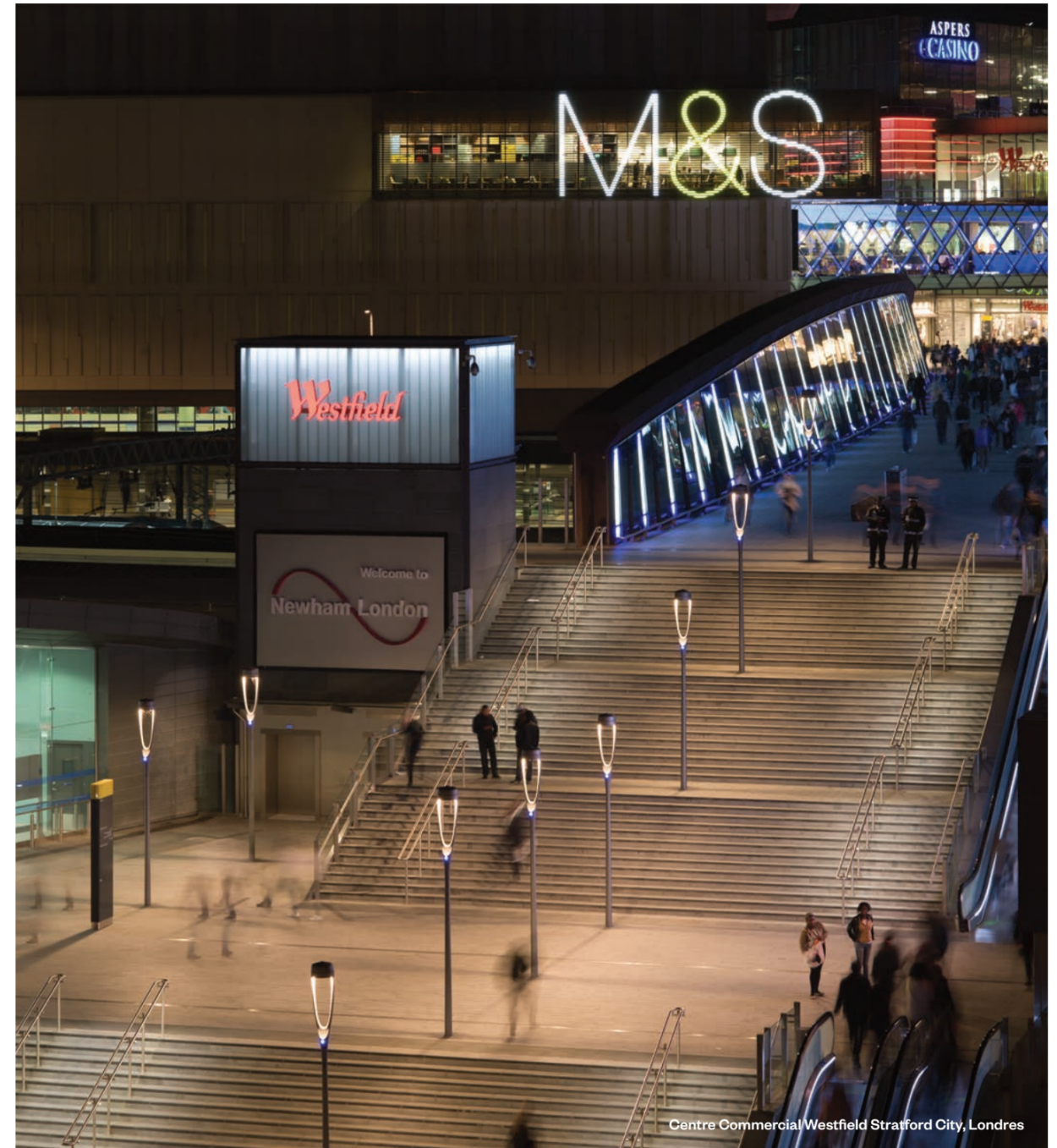
Zones industrielles

Pour les environnements industriels, l'éclairage est crucial pour assurer la sécurité du personnel ; améliorer la sécurité en dissuadant les intrus et en augmentant l'efficacité d'un site. Notre vaste gamme de produits comprend des systèmes d'éclairage conçus spécifiquement pour répondre à ces exigences importantes.



Zones commerciales

Le choix de systèmes d'éclairage qui rehaussent le caractère et la personnalité des lieux de vente peut grandement améliorer la perception et l'attrait d'un espace par le public. Notre collection de produits peut contribuer à rendre les environnements de vente plus accueillants, ce qui, à son tour, encourage une augmentation de la fréquentation par les clients.



Centre Commercial Westfield Stratford City, Londres

Distribué par



Les Clairières de l'Anjoly
96 bd de l'Europe
13127 Vitrolles

contact@ondepro.com
ondepro.com

NOV-2024-E-FR

© 2024 DW Windsor Ltd. All rights reserved.