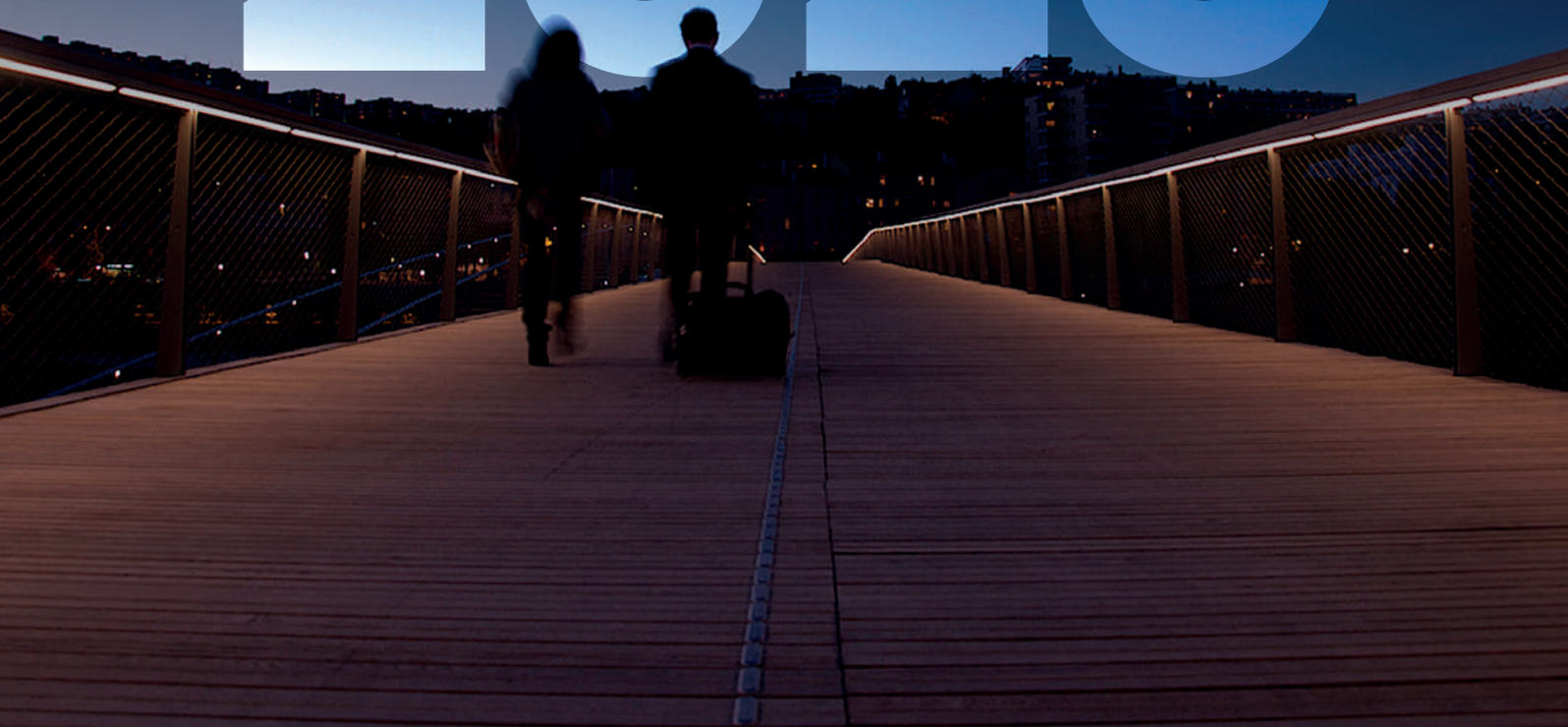
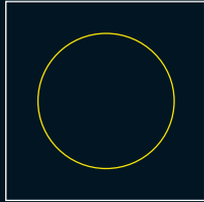


LEC  
GROUPE RAGNI

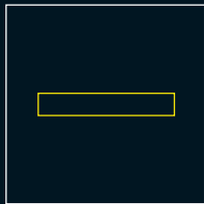
PRODUITS &  
RÉALISATIONS

2025

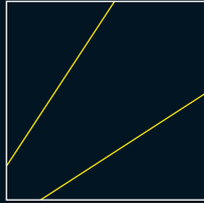




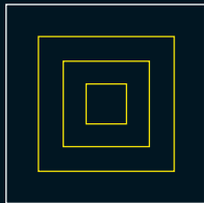
4 - LES POINTS



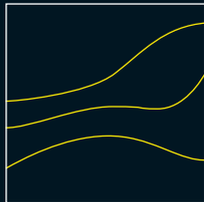
14 - LES LIGNES



24 - LES SPOTS



30 - LES EXTRAS



36 - LES UNIQUES

---

# 45 ans d'expertise LED

Entreprise familiale fondée en 1977 à Lyon, LEC est avant tout une histoire d'experts passionnés par le domaine du balisage et de l'éclairage extérieur.

Convaincus par le potentiel de la LED, nous sommes les premiers à l'avoir intégrée en France, dans l'espace public il y a 45 ans.

Animés par la volonté d'intégrer cette technologie dans nos luminaires et d'en développer le potentiel, nous en maîtrisons toute la chaîne de production : de sa conception à sa fabrication.

LEC met aujourd'hui ses années d'expérience au service de l'apaisement et de la fluidité des transports.

Fabricant français exigeant, notre vision est nourrie quotidiennement par les valeurs fortes de notre entreprise : la qualité, la réactivité et l'innovation.

Nous mettons un point d'honneur à maîtriser la totalité de la production de nos luminaires. C'est pourquoi nos produits sont conçus à Lyon par notre bureau d'études et fabriqués dans la région Auvergne-Rhône-Alpes avec un cahier des charges exigeant : design, durée de vie, résistance aux chocs, étanchéité, facilité de mise en œuvre, sécurité des usagers et innovation.

Notre entreprise à taille humaine nous permet également d'être extrêmement réactifs. Nous nous engageons à mettre notre disponibilité et notre volonté de faire avancer les projets au service de nos clients et partenaires en France et dans le Monde entier.

Nombre de projets et sites prestigieux ont ainsi été mis en lumière et magnifiés grâce à notre savoir-faire : la Cour d'Honneur du Palais Royal à Paris, les grilles du Château de Versailles, le MuCEM à Marseille, le Château d'Azay le Rideau, le chemin de lumière vers le Taj Mahal...

# GROUPE RAGNI

Concepteur et fabricant de solutions globales d'éclairage public, le GROUPE RAGNI est un partenaire privilégié des territoires connectés, accompagnant les collectivités dans leur transition énergétique et environnementale.

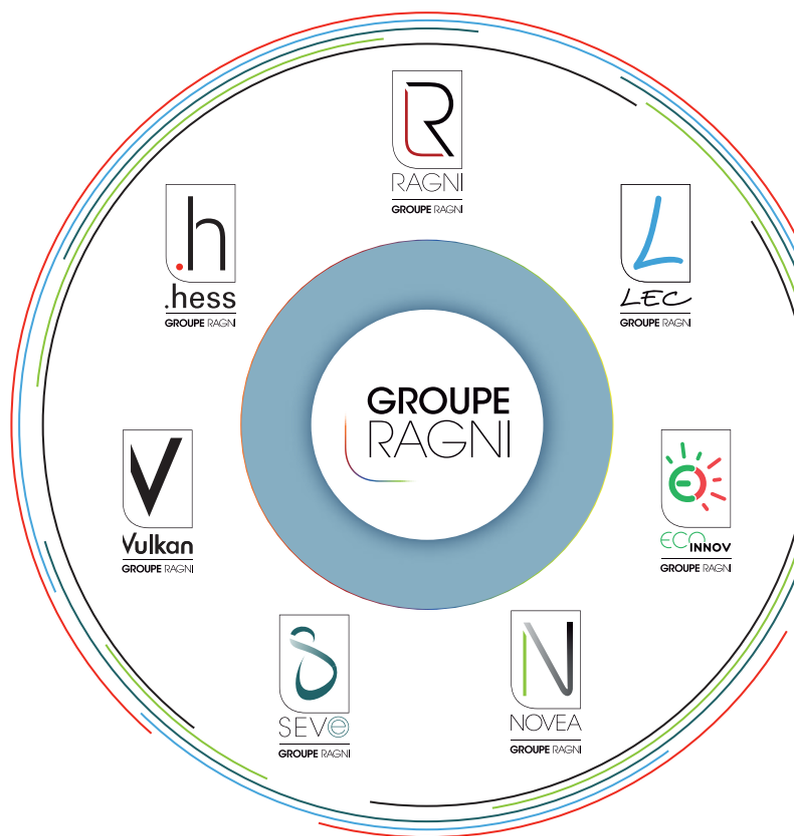
Fondée en 1927 et désormais société à mission, RAGNI, maison-mère du GROUPE RAGNI, est une entreprise familiale dirigée par la 4<sup>e</sup> génération et spécialisée dans l'éclairage public raccordé alliant savoir-faire artisanal et maîtrise industrielle.

Depuis 2015, le Groupe a élargi son expertise grâce à l'intégration de NOVÉA ÉNERGIES, spécialiste en éclairage public autonome d'abord, puis de SEV© en 2022, société à mission également, qui propose d'optimiser les ressources des collectivités en connectant leurs infrastructures.

En 2023, l'acquisition des marques HESS et VULKAN, pionnières allemandes de l'éclairage public design et fonctionnel, a renforcé la dimension européenne du Groupe et affirmé son excellence industrielle. En 2024, LEC, actrice historique lyonnaise spécialiste de la mise en valeur urbaine et du balisage, rejoint l'entreprise familiale suivi d'ECO INNOV, experte des plots lumineux à économie d'énergie, entérinant ainsi l'engagement du GROUPE RAGNI à proposer une offre toujours plus diversifiée et innovante.

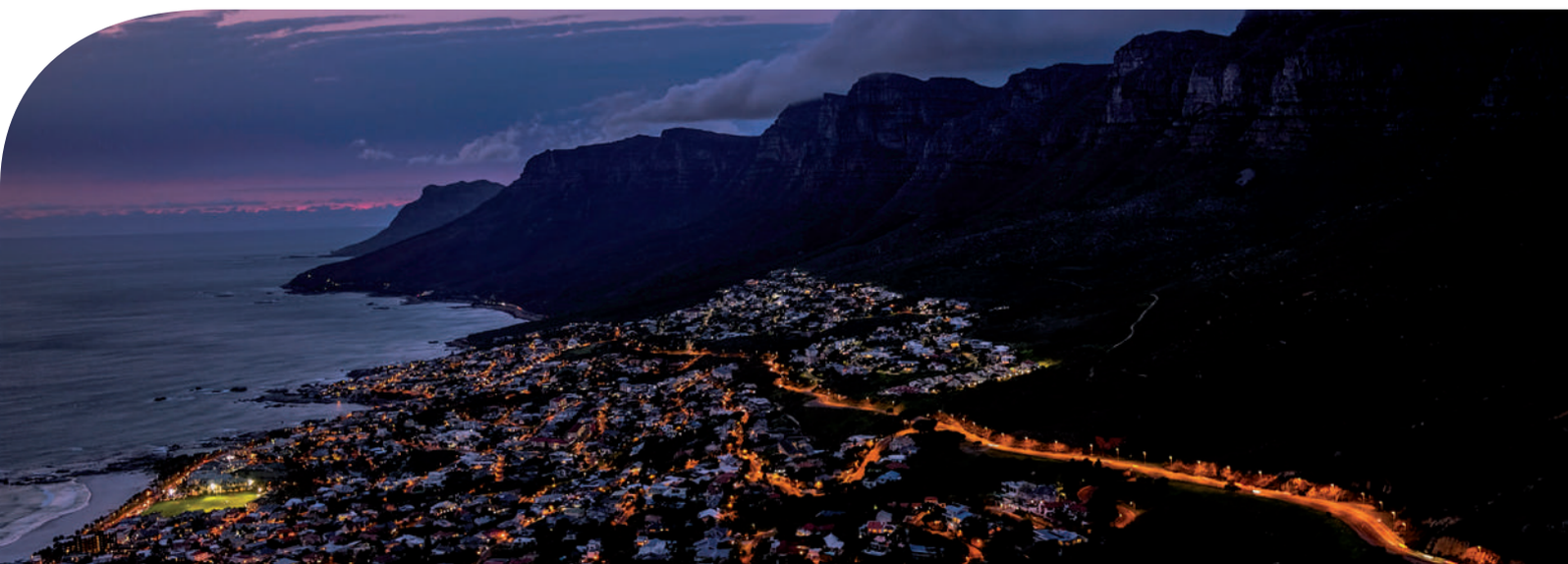
Le GROUPE RAGNI place la proximité et la souveraineté industrielle au cœur de sa stratégie de développement et fait de l'accompagnement client un élément distinctif. Sa mission ? Faciliter l'accès à la lumière pour le confort et la sécurité des êtres humains tout en veillant au respect de la biodiversité pour un avenir lumineux et durable.

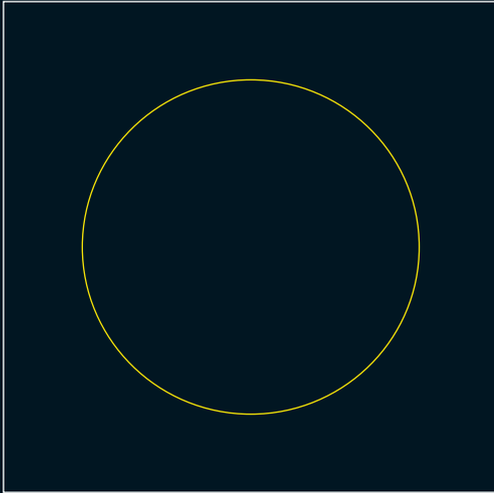
Grâce à l'internalisation de ses compétences, le Groupe maîtrise l'ensemble de la chaîne de valeur. Ses experts conçoivent chaque projet avec précision, en s'appuyant sur une offre innovante de produits et services principalement dédiés à l'éclairage public intelligent et connecté, ainsi que sur des solutions environnementales pour la gestion de l'eau, des bâtiments publics et de la mobilité.



Présent dans plus de 60 pays, le GROUPE RAGNI s'appuie sur un réseau de près de 30 distributeurs et possède plusieurs filiales implantées aux États-Unis, en Amérique Latine, au Royaume-Uni et en Afrique. En France et dans les territoires d'outre-mer, 15 agences commerciales assurent la réactivité de l'entreprise.

Fort de près de cent ans d'expérience, le GROUPE RAGNI s'impose aujourd'hui comme un leader de l'éclairage public en France, se distinguant par son agilité, sa culture d'accompagnement, la qualité de ses produits et son engagement pour la préservation du vivant.



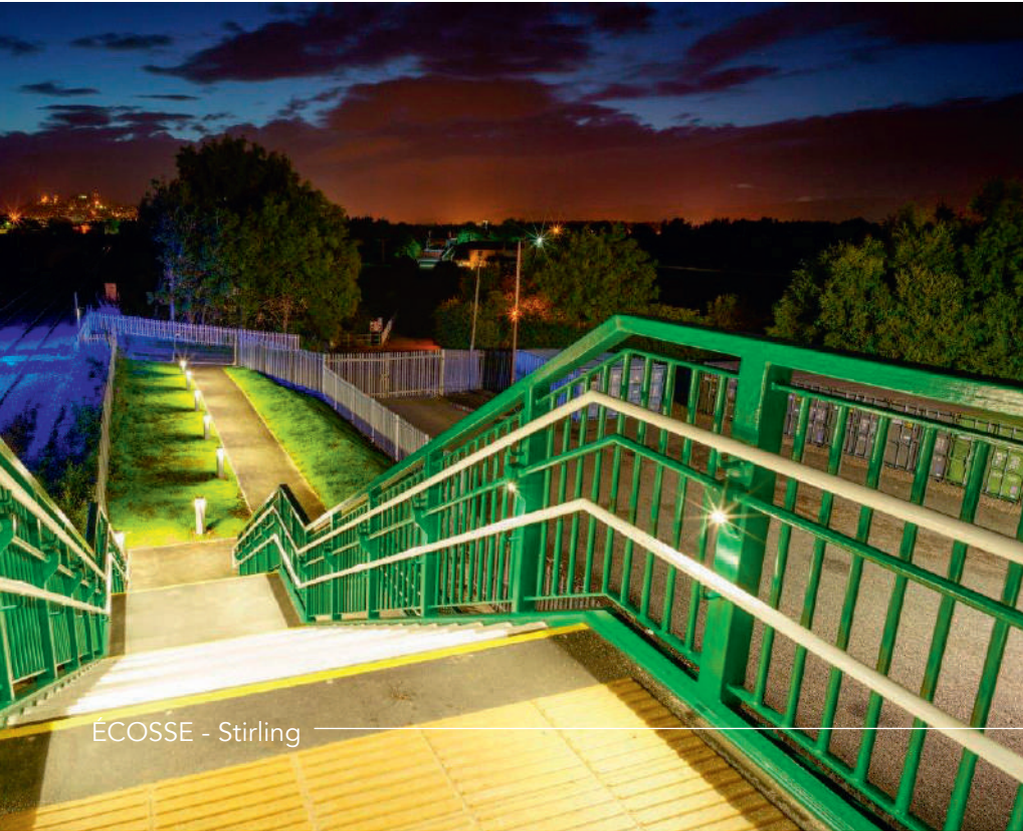


LES POINTS

# BORDEAUX

1530

Balisage - Éclairage



ÉCOSSE - Stirling

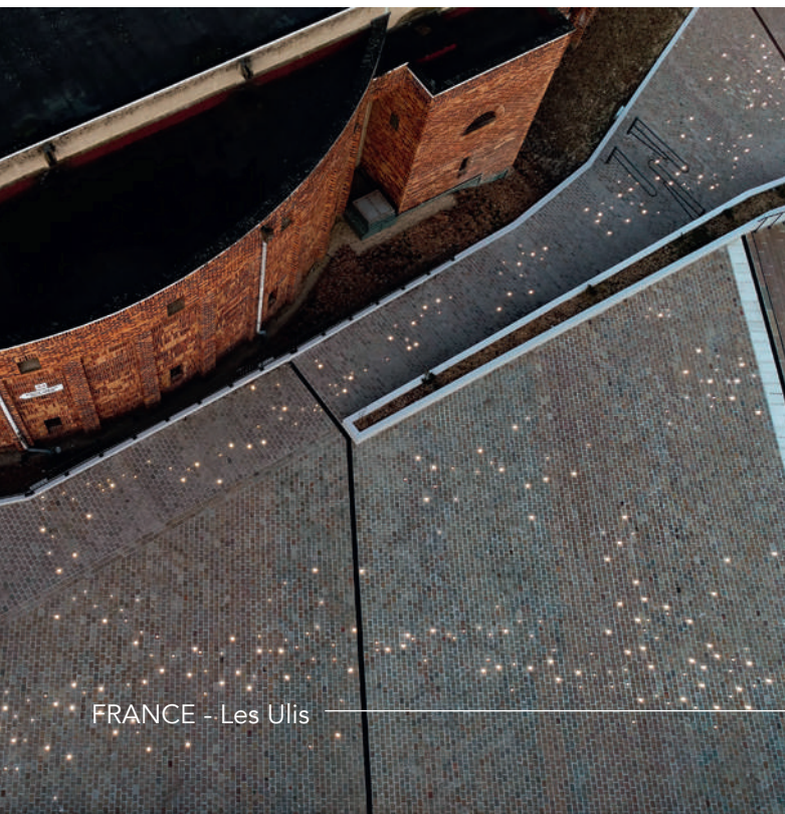


QATAR - Lusail

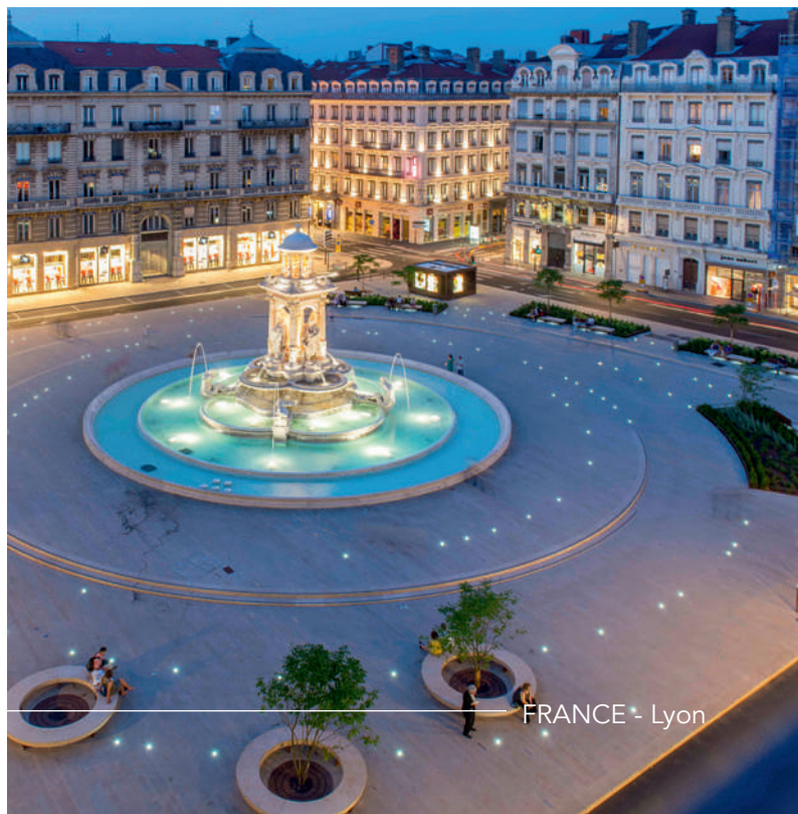
# BOURGOGNE

1750

Balisage - Éclairage



FRANCE - Les Ulis



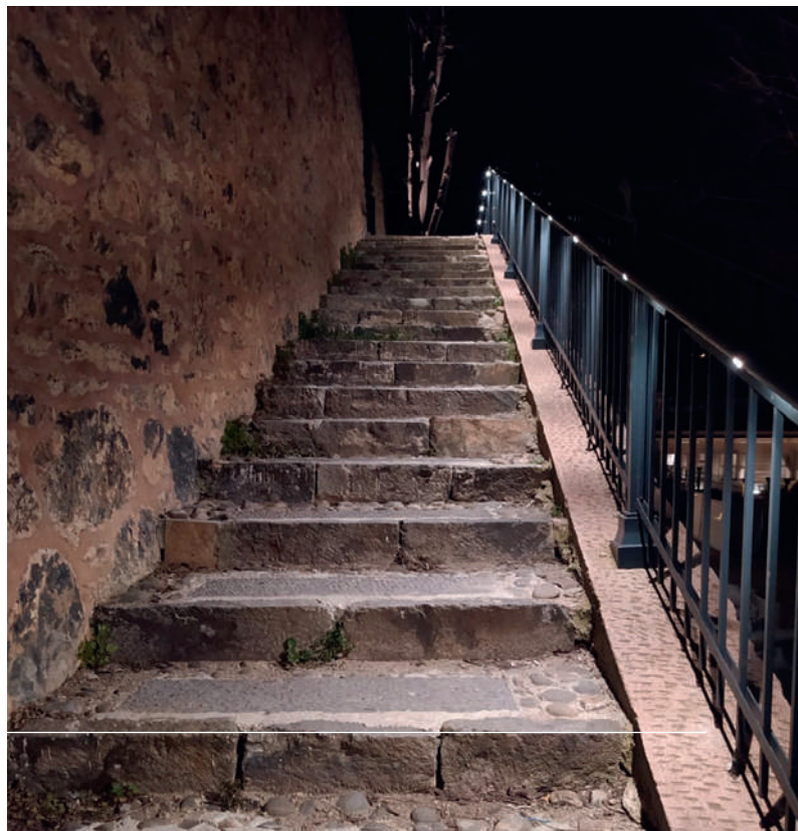
FRANCE - Lyon

# BUTTON B

5643  
Éclairage

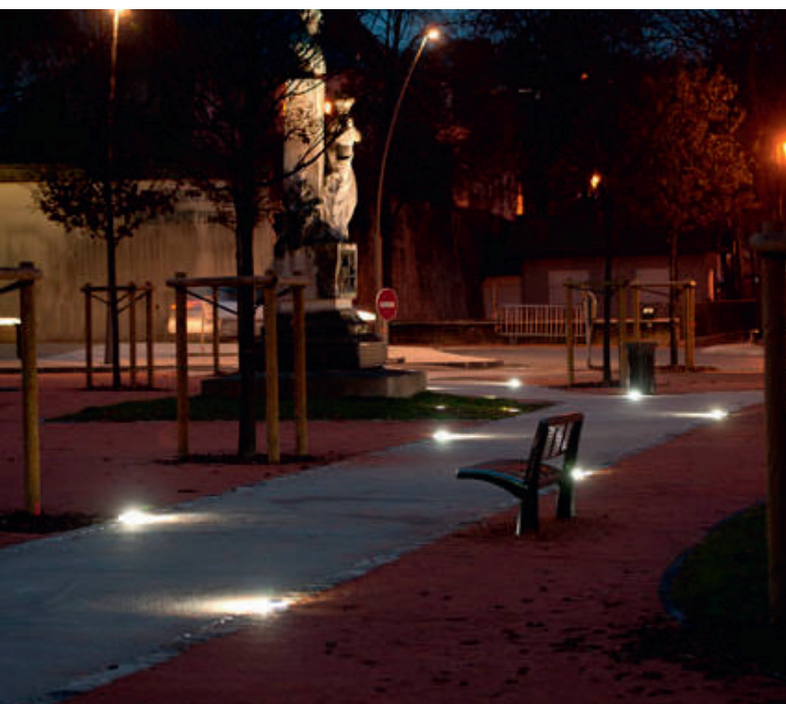


TURQUIE - Milas

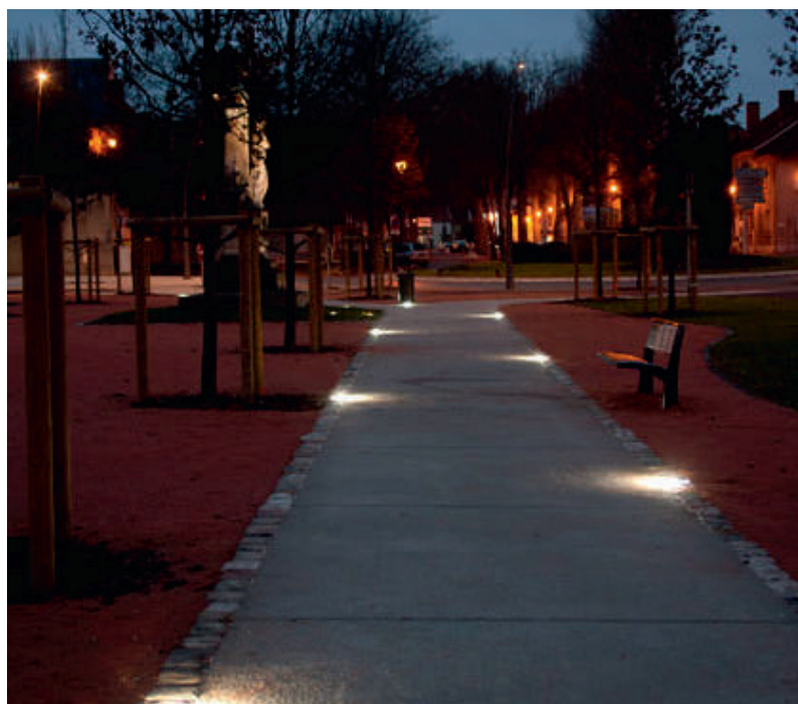


# ALMA

1406  
Balisage



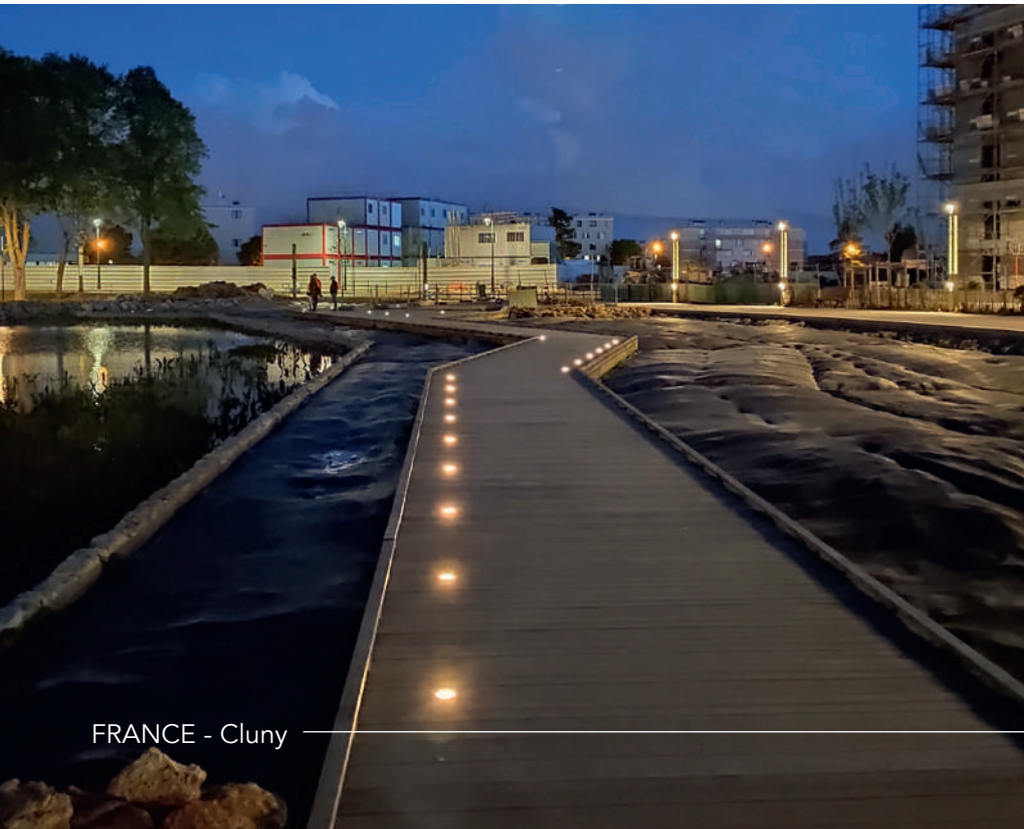
FRANCE - Cusset



# CHATEAUNEUF

1570

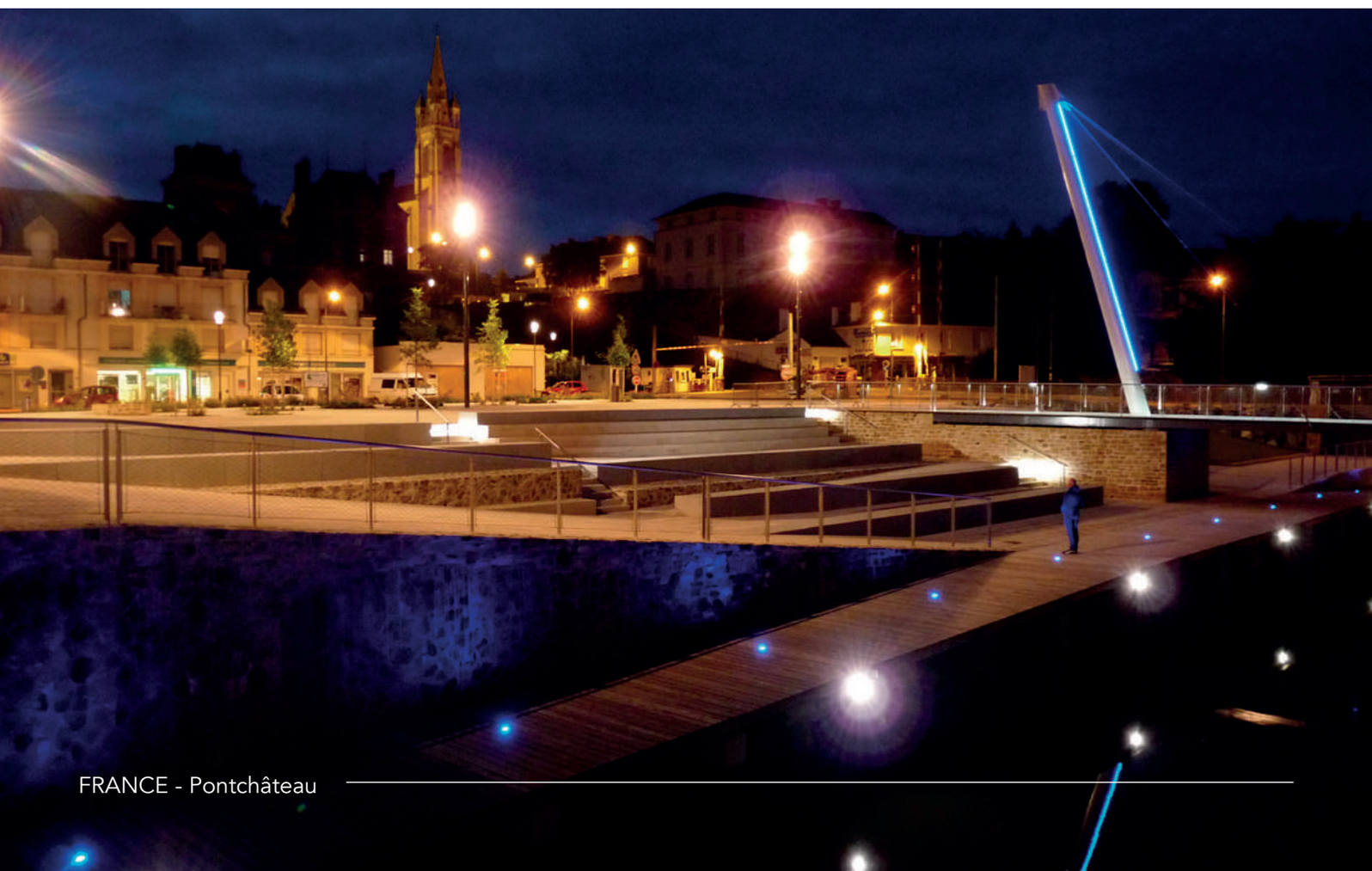
Balisage - Éclairage



FRANCE - Cluny



FRANCE - Clamart

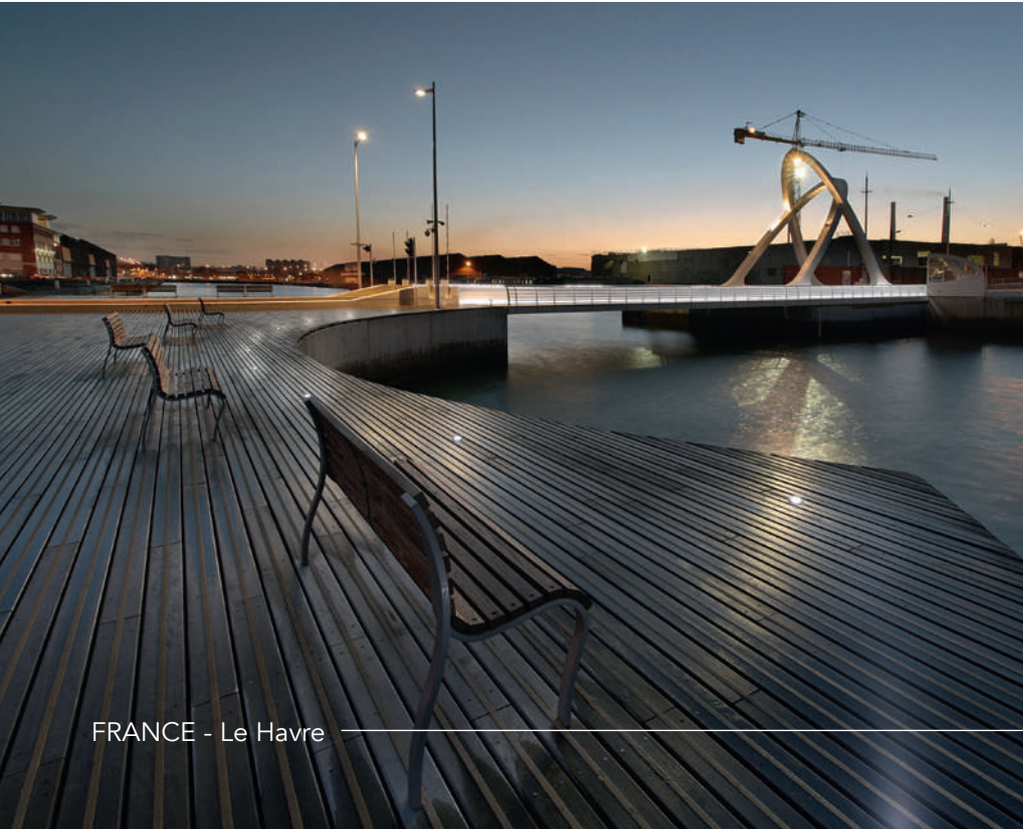


FRANCE - Pontchâteau

# LUCERNE

1830

Balisage - Éclairage



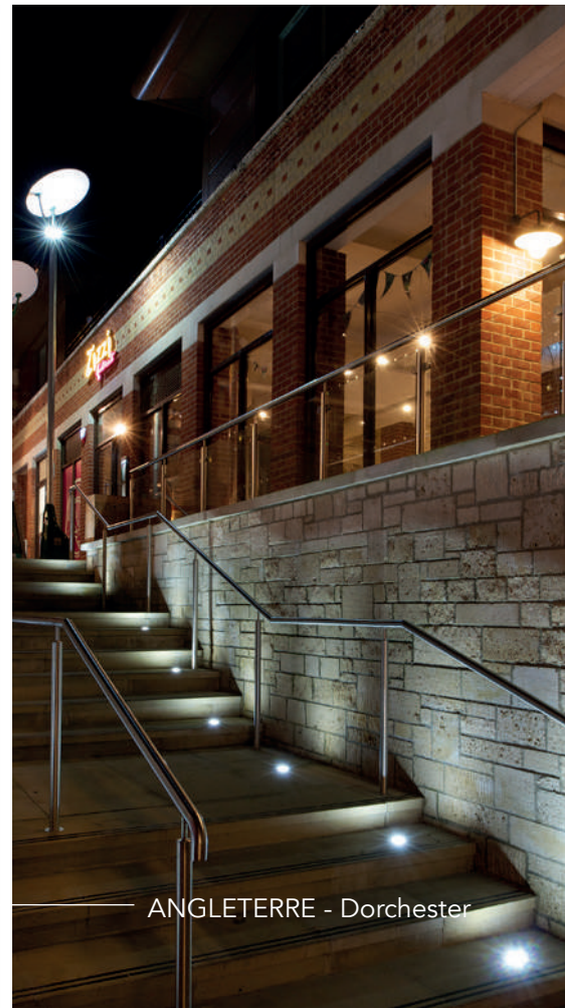
FRANCE - Le Havre



FRANCE - Lyon



FRANCE - Lorient

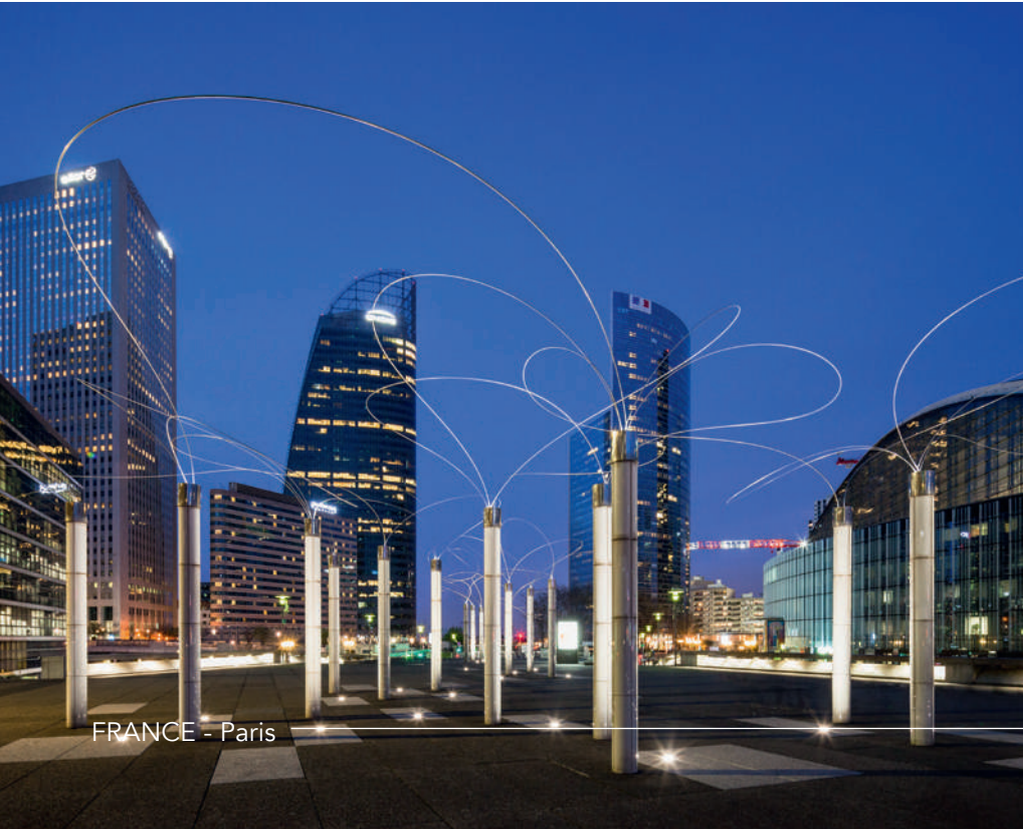


ANGLETERRE - Dorchester

# METEOR

2855

Balisage - Éclairage



FRANCE - Paris



FRANCE - Saint-Nazaire

# ALBI

5713

Éclairage



FRANCE - Pont-de-Loup

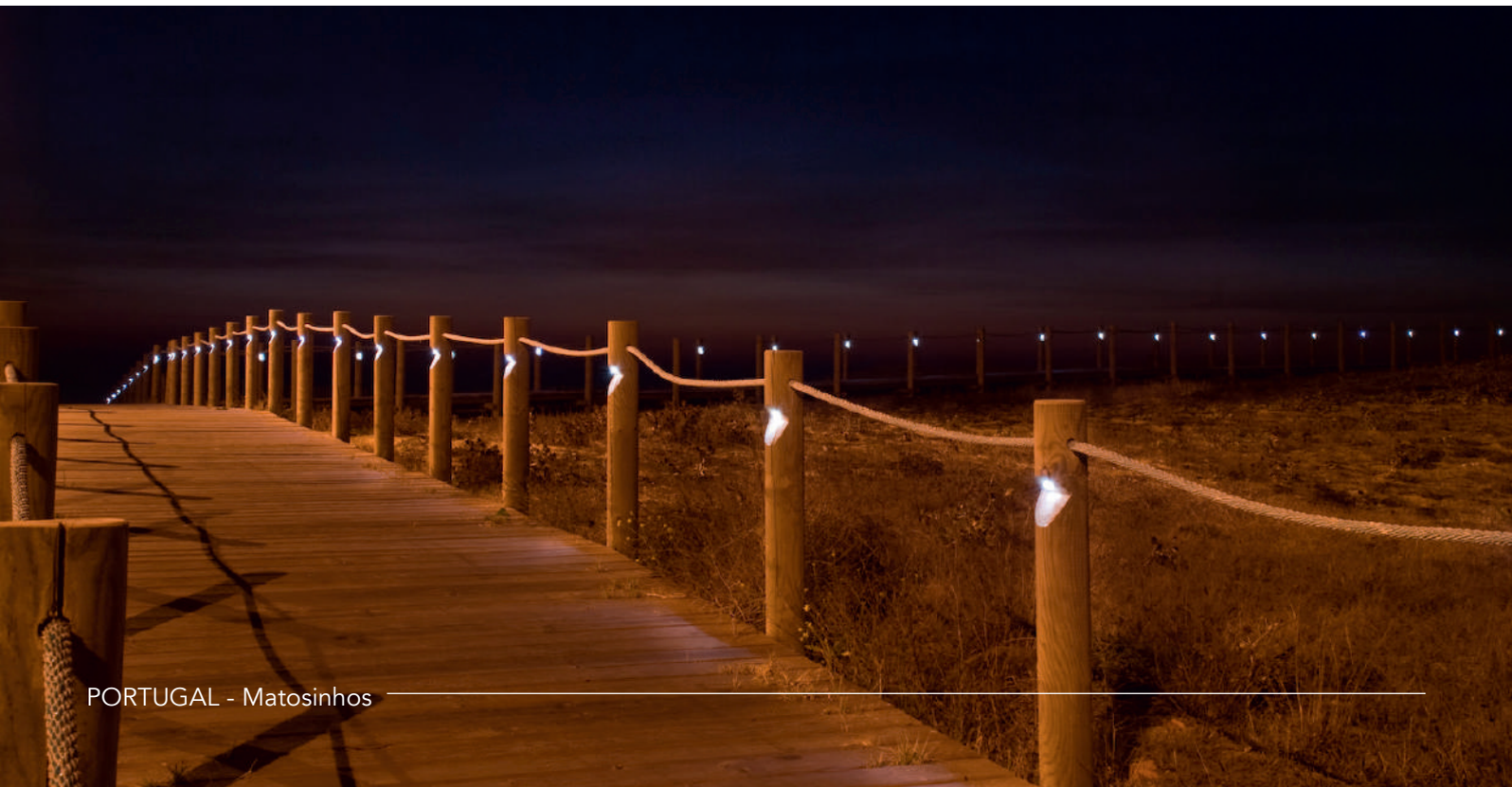


FRANCE - Callas

# MATOSINHOS

0320

Balisage

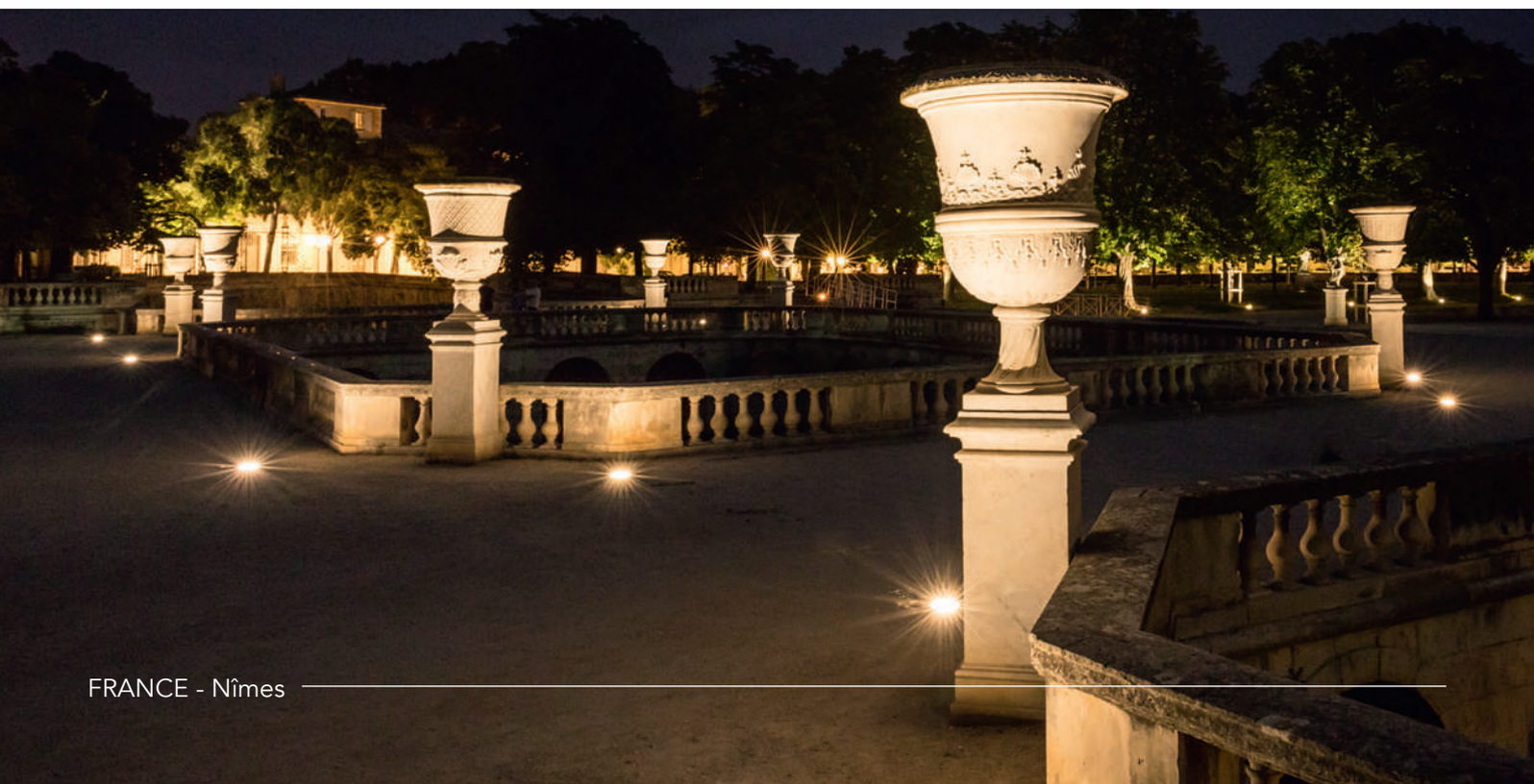


PORTUGAL - Matosinhos

# ALICANTE

5727

Éclairage



FRANCE - Nîmes

# ALLEVARD

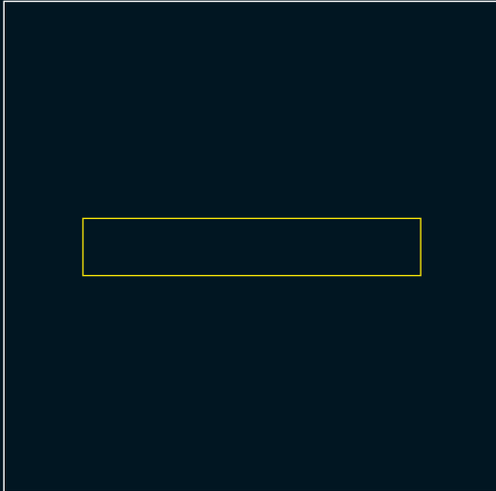
5716

Éclairage









**LES LIGNES**

## BRUNEI

5620/5623

Balisage - Éclairage



BELGIQUE - Soignies



FRANCE - Saint-Malo

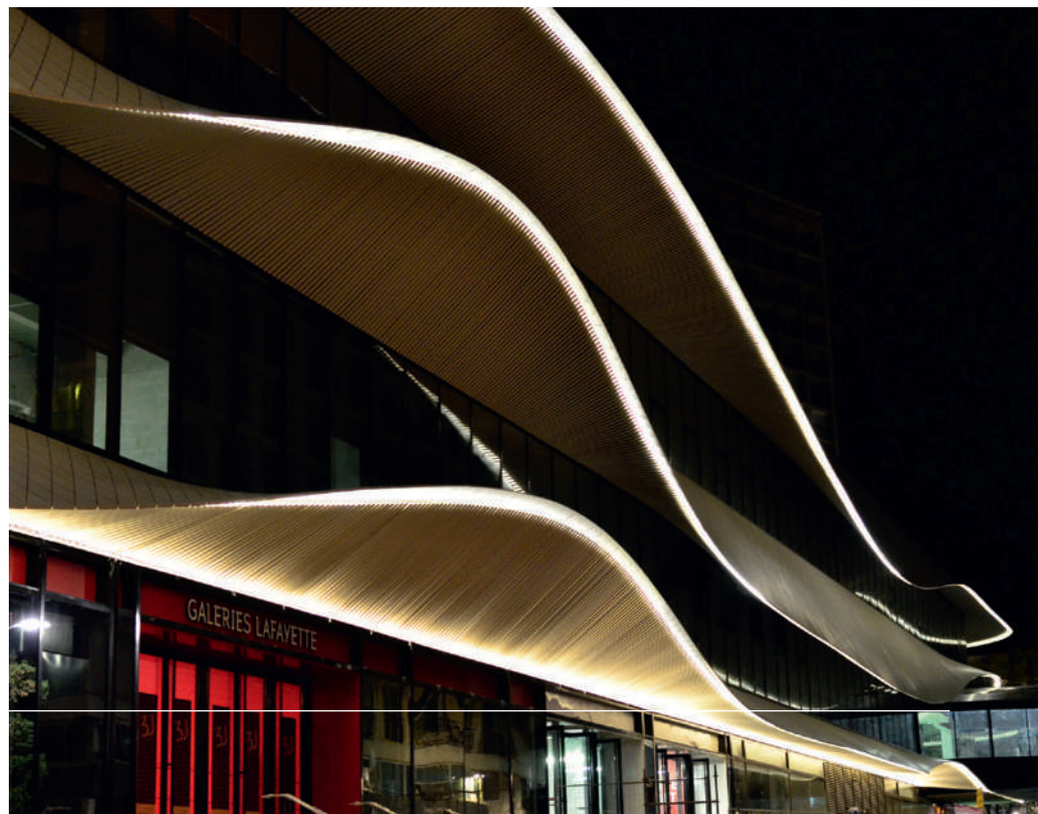
## CLEM

5650

Éclairage



FRANCE - Marseille



# LIGNON

5655  
Éclairage



FRANCE - Paris



FRANCE - Viena

**NOUVEAU**

# CLEM-IN

5750  
Éclairage



# BELVAL

5629/5630  
Éclairage



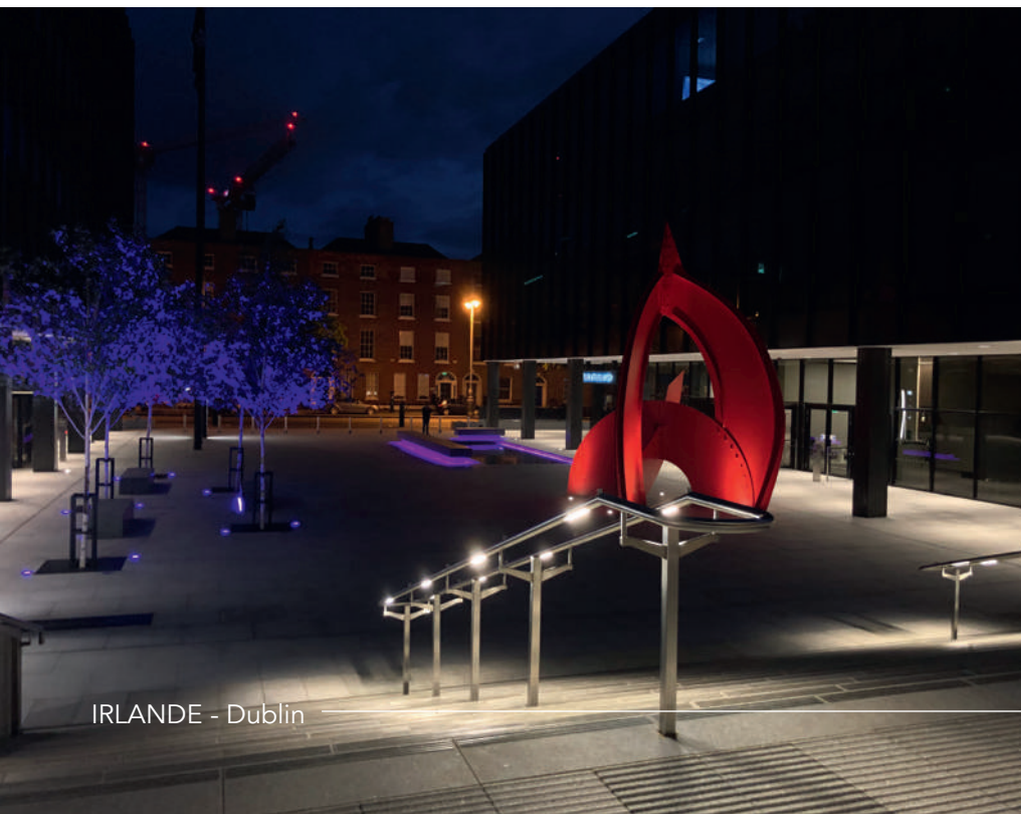
FRANCE - Saint-Gervais-les-Bains



BELGIQUE - Ostende

# SCHOOL-LIGHT

5639/5640  
Éclairage



IRLANDE - Dublin



LUXEMBOURG - Mertert

# ARCHES

5632/5633  
Éclairage



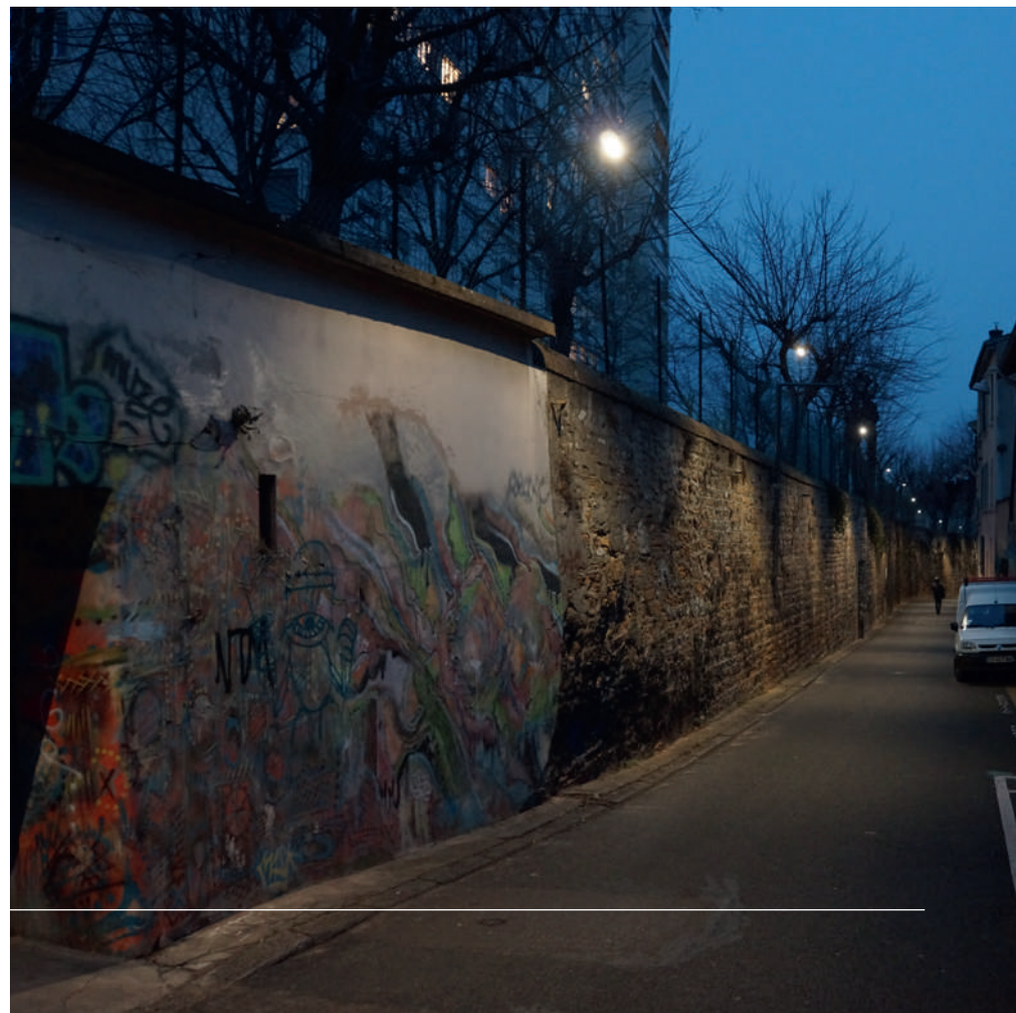
FRANCE - Saint-Tropez



FRANCE - Cherbourg



FRANCE - Lyon



**LIMA**  
5680  
Éclairage



FRANCE - Brest



FRANCE - Lyon

**PASSY**  
5760  
Éclairage



FRANCE - Paris



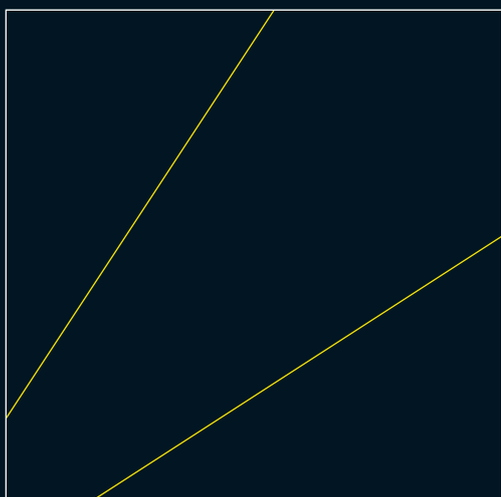
FRANCE - Lyon











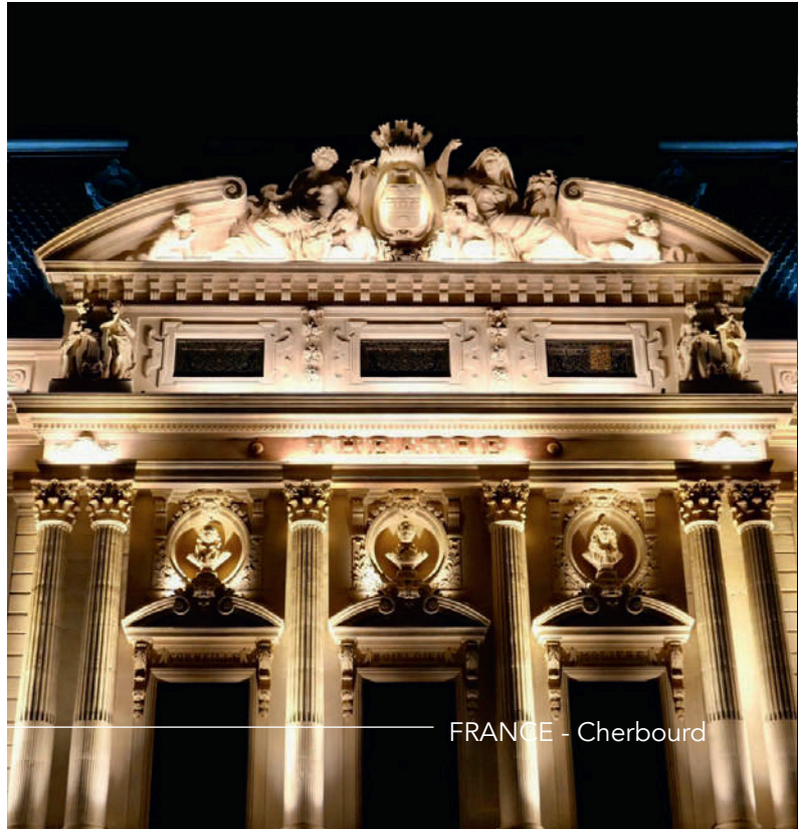
LES SPOTS

# LUMINY

4010  
Éclairage



FRANCE - Paris



FRANCE - Cherbourg

# LUMINY 2

4020  
Éclairage



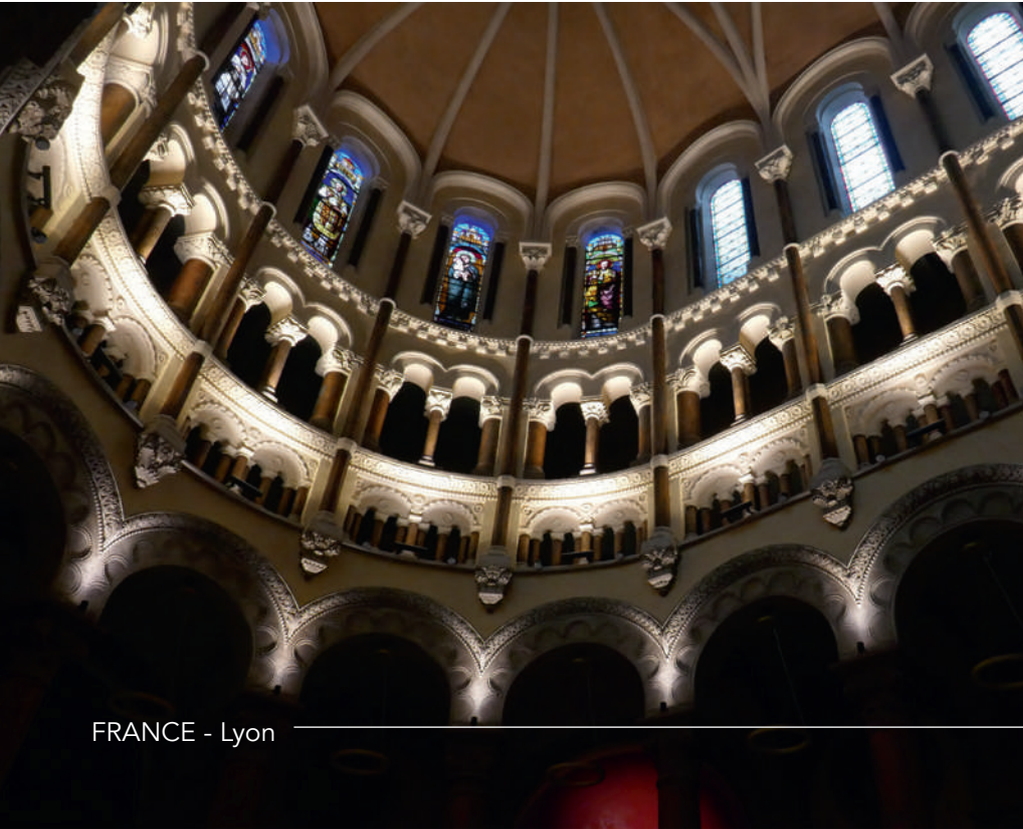
AUTRICHE - Eckartsau



FRANCE - Chamonix

# LUMINY 4

4040  
Éclairage

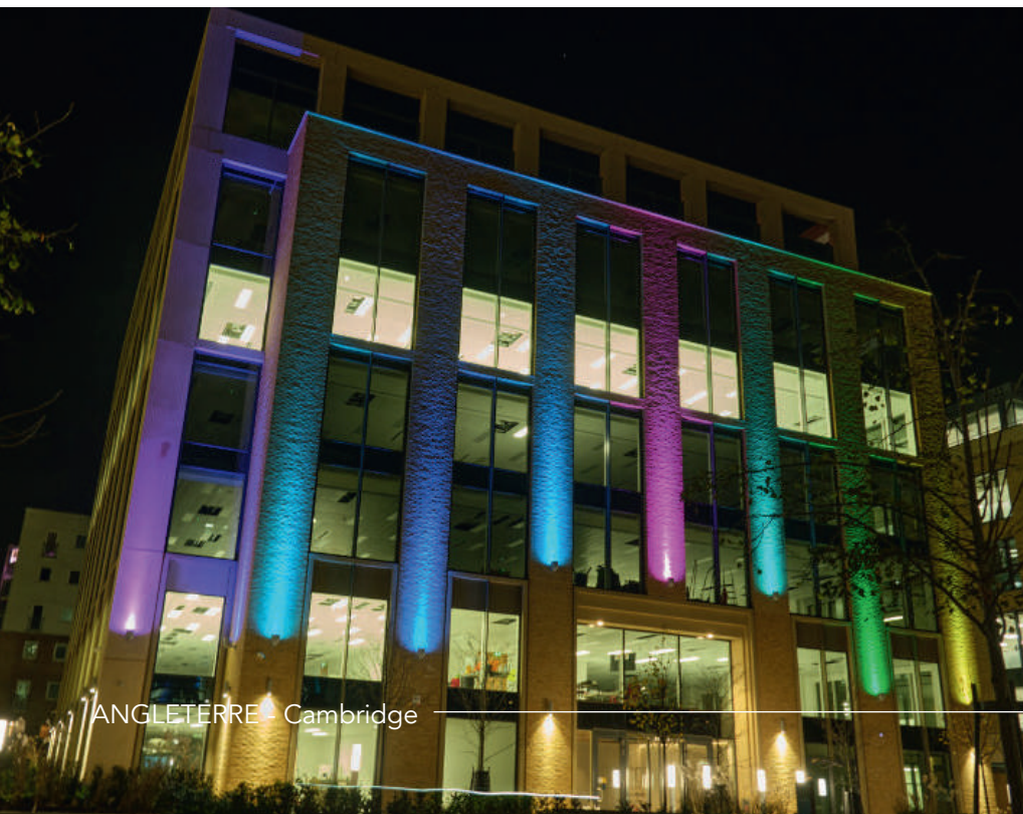


FRANCE - Lyon



# LUMINY 6

4060  
Éclairage



ANGLETERRE - Cambridge



FRANCE - Brest

# CORSICA

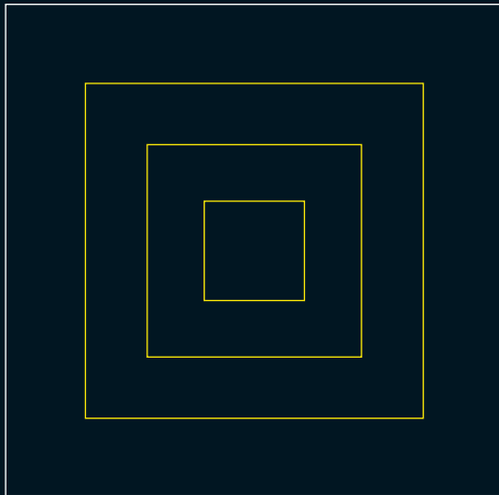
4660/4661

Éclairage







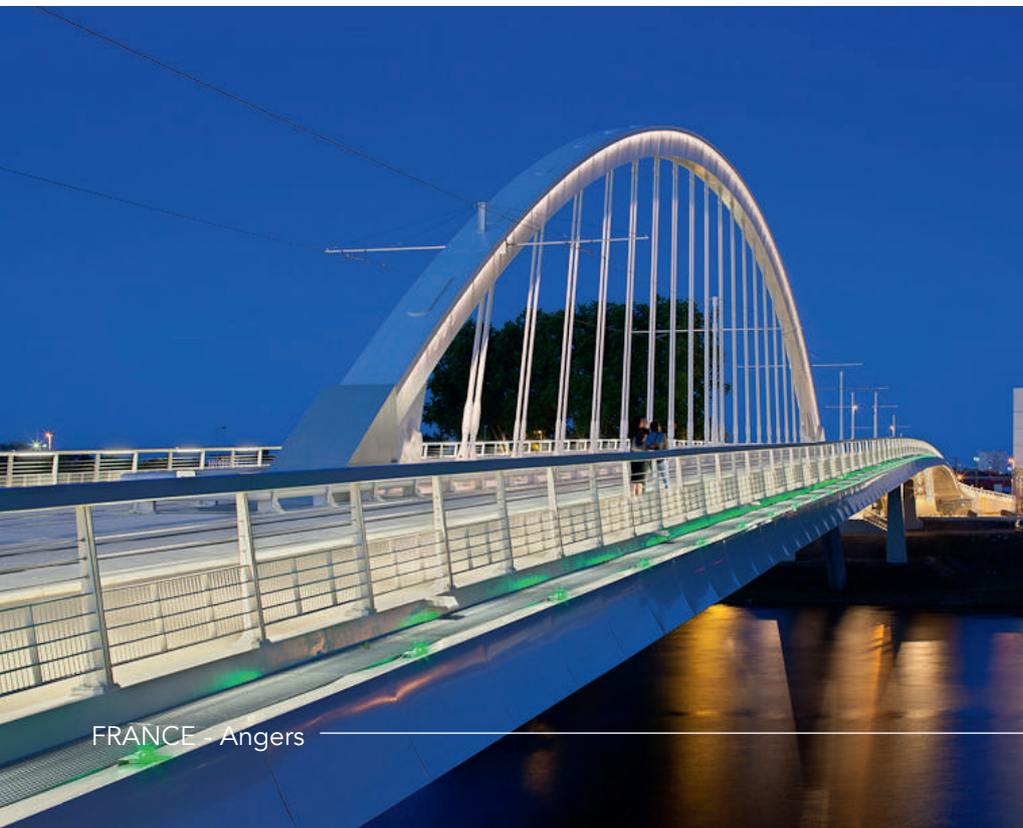


**LES EXTRAS**

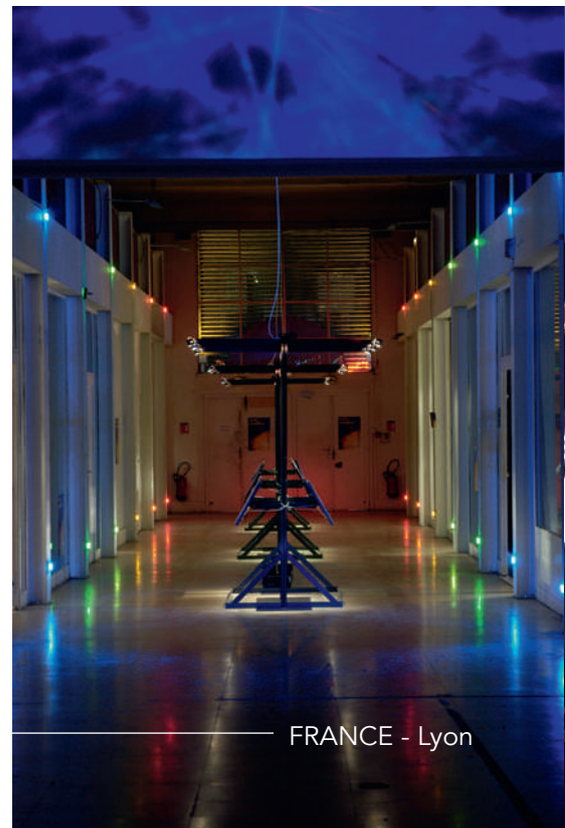
# SAVOIE

1810

Balisage



FRANCE - Angers



FRANCE - Lyon

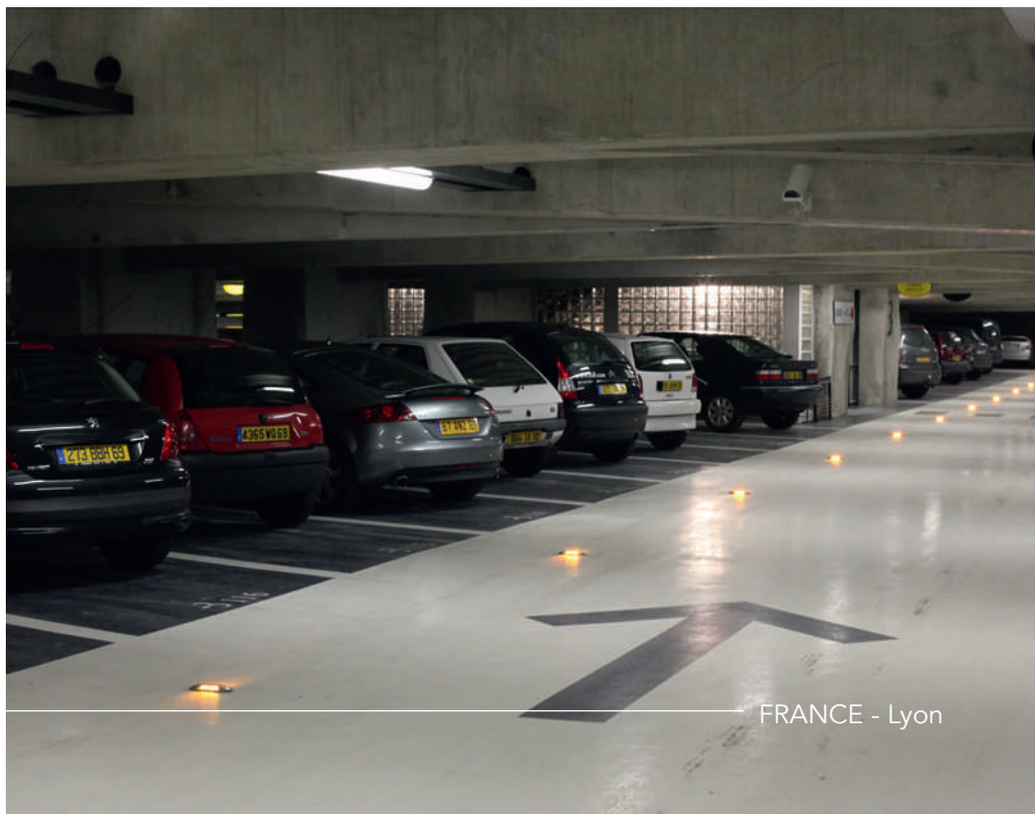
# PALAIS-ROYAL

1843

Balisage - Éclairage



FRANCE - Marseille



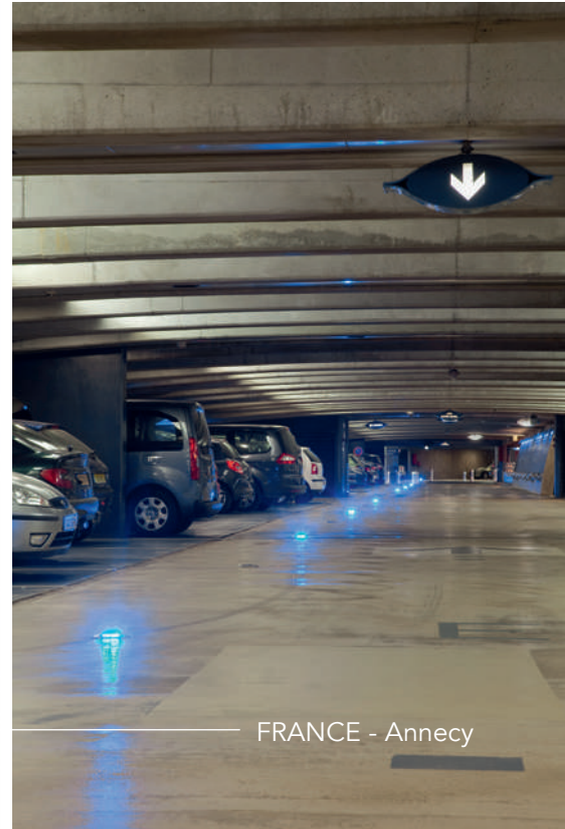
FRANCE - Lyon

# SAINT RAPHAËL

1844  
Balisage



ALLEMAGNE - Aschaffenburg



FRANCE - Annecy

# PYRAMIDE

2852  
Balisage



RÉPUBLIQUE TCHÈQUE - Prague



ANGLETERRE - Halifax

# SAINT-JEAN

4330  
Éclairage



FRANCE - Marseille



BELGIQUE - Ostende



FRANCE - Paris

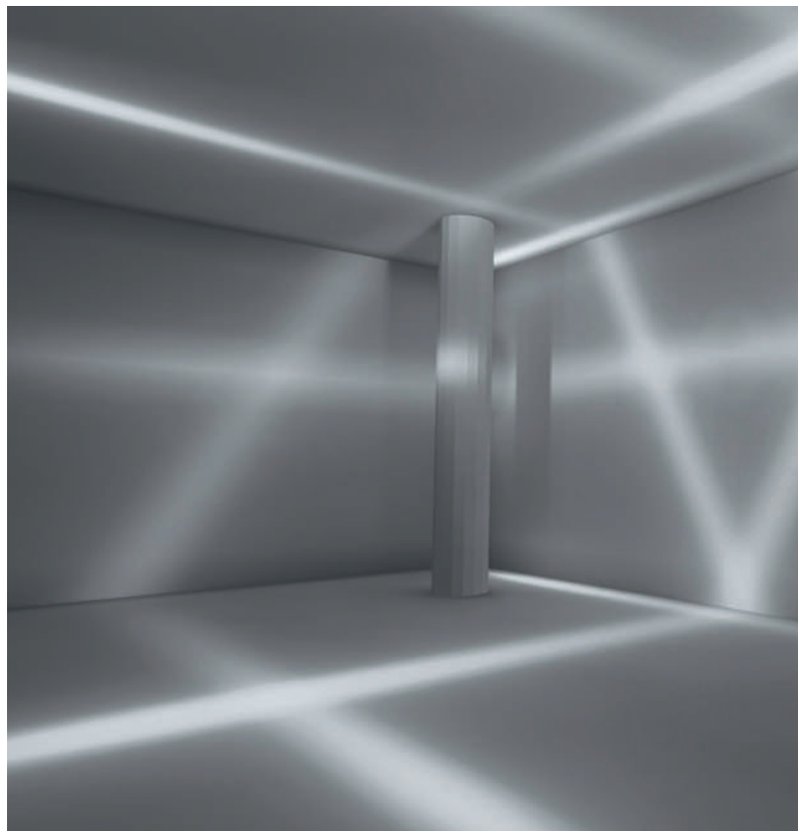


FRANCE - Saclay

**NOUVEAU**  
**OPÉRA**  
5637  
Éclairage

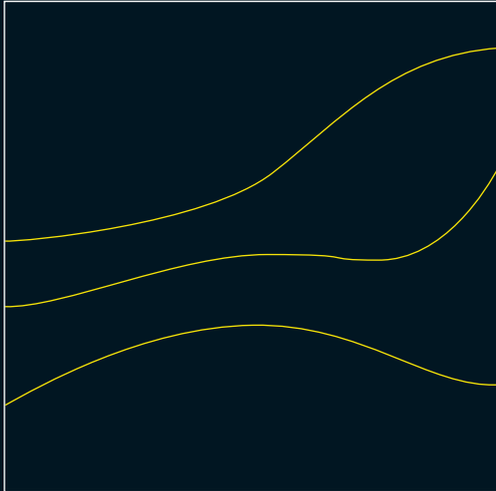


FRANCE - Saint Martin-en-Haut



FRANCE - Paris





**LES UNIQUES**

## TRAMWAY DE BORDEAUX

*Les architectes Brochet, Lajus et Pueyo, en collaboration avec Elizabeth de Portzamparc et le groupe SIGNES, ont souligné le parcours du tramway de Bordeaux par des barrettes lumineuses spécialement conçues et réalisées par LEC.*



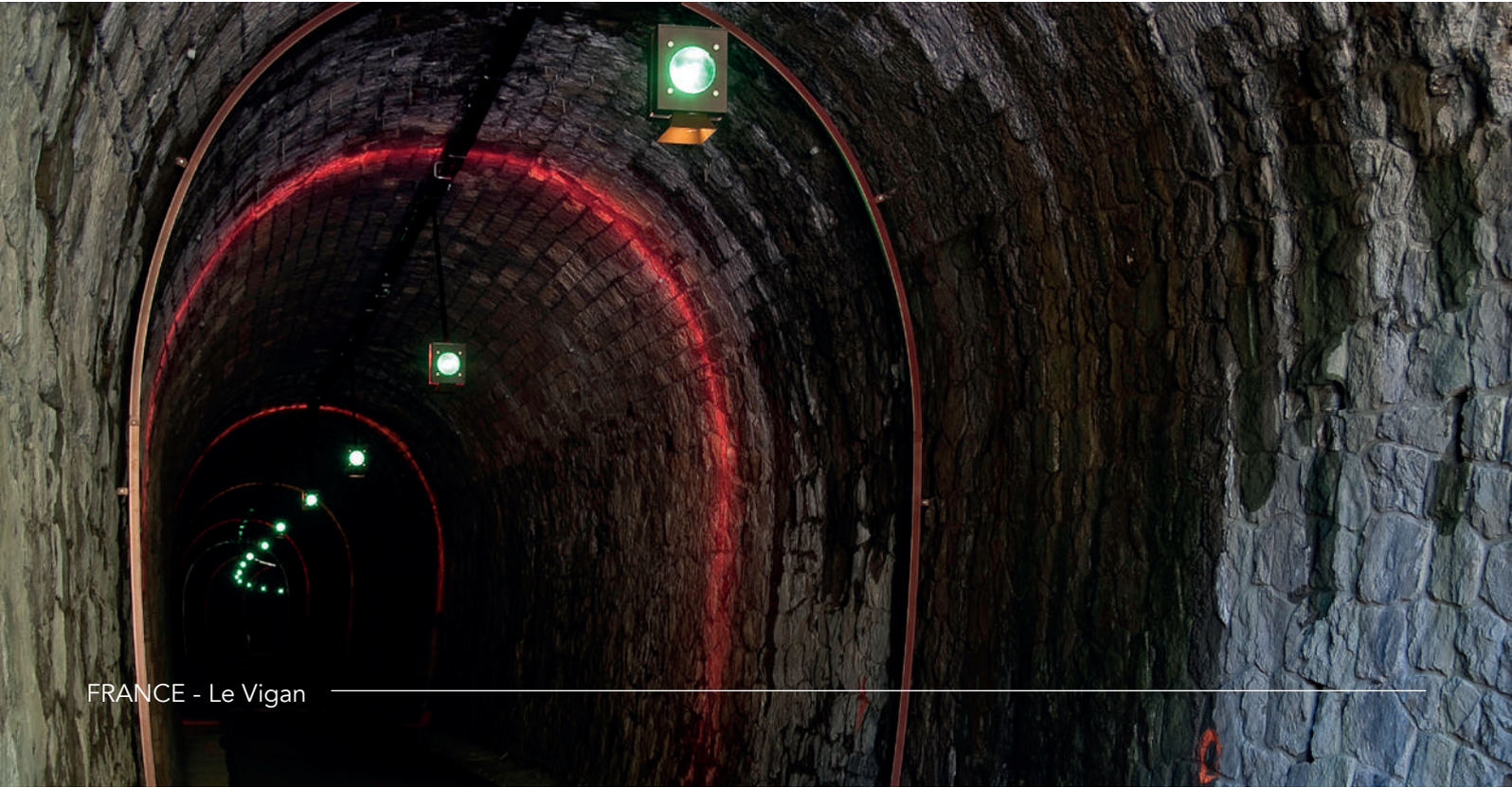
FRANCE - Bordeaux



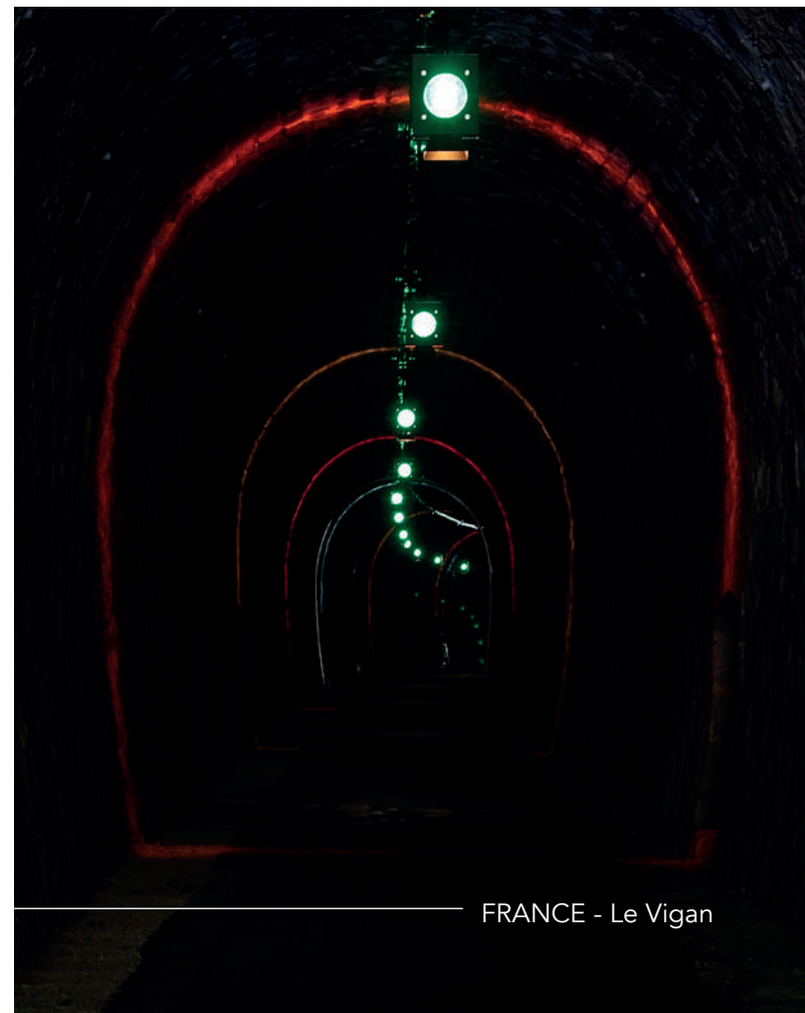
FRANCE - Bordeaux

## TUNNEL DU VIGAN

Sur cette ancienne voie ferrée du Gard, transformée en voie verte, Pierre Nègre de L'Atelier Lumière a recréé l'ambiance des tunnels ferroviaires d'antan. Deux éclairages différents conçues par LEC illuminent le passage en associant éclairage, balisage et scénographie colorée.



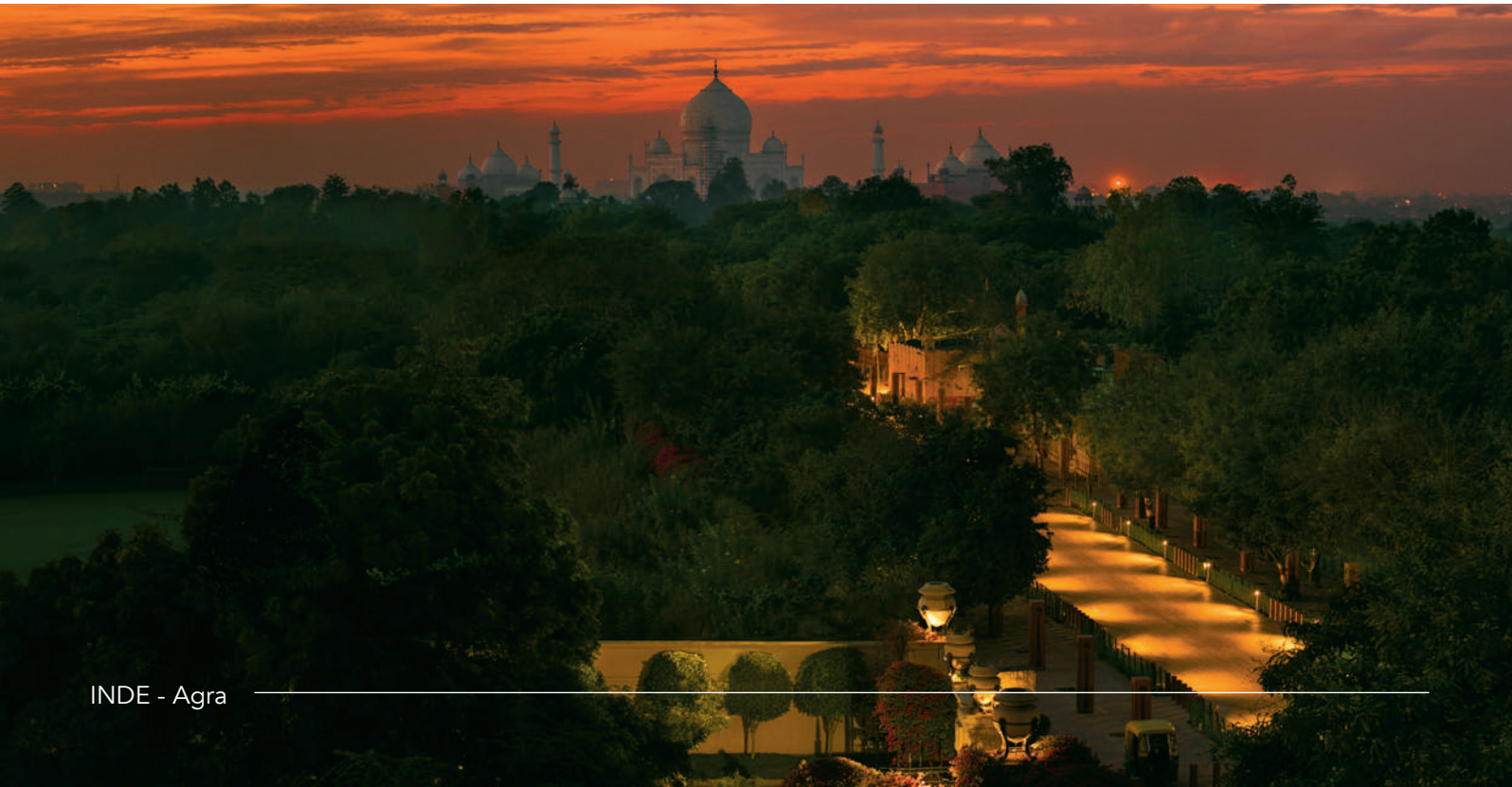
FRANCE - Le Vigan



FRANCE - Le Vigan

## CHEMIN DU TAJ MAHAL

*Sur plus de 2,5 km, 700 projecteurs LEC ont été intégrés dans des bornes en pierre pour éclairer une chaussée de 7,5 m de large sans éblouir ni affecter la végétation. Ce dispositif crée une ambiance mystique guidant les visiteurs vers le Taj Mahal.*



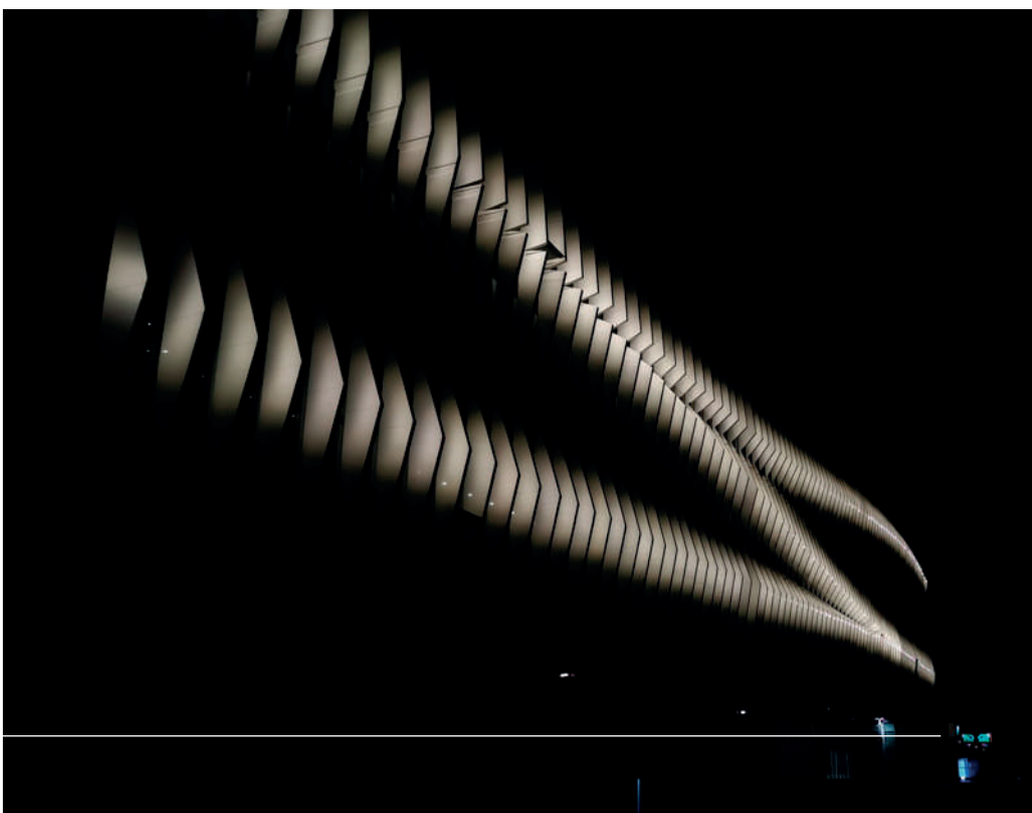
INDE - Agra

## CRÉDIT AGRICOLE DE NIMES

*Le Crédit Agricole a mis en valeur son architecture grâce à un éclairage signé par la conceptrice lumière Sylvie Sieg. Avec des mini projecteurs à boule sablée montés en applique, elle a subtilement rehaussé les lignes et les formes du bâtiment, créant un rendu élégant et raffiné.*



FRANCE - Nîmes

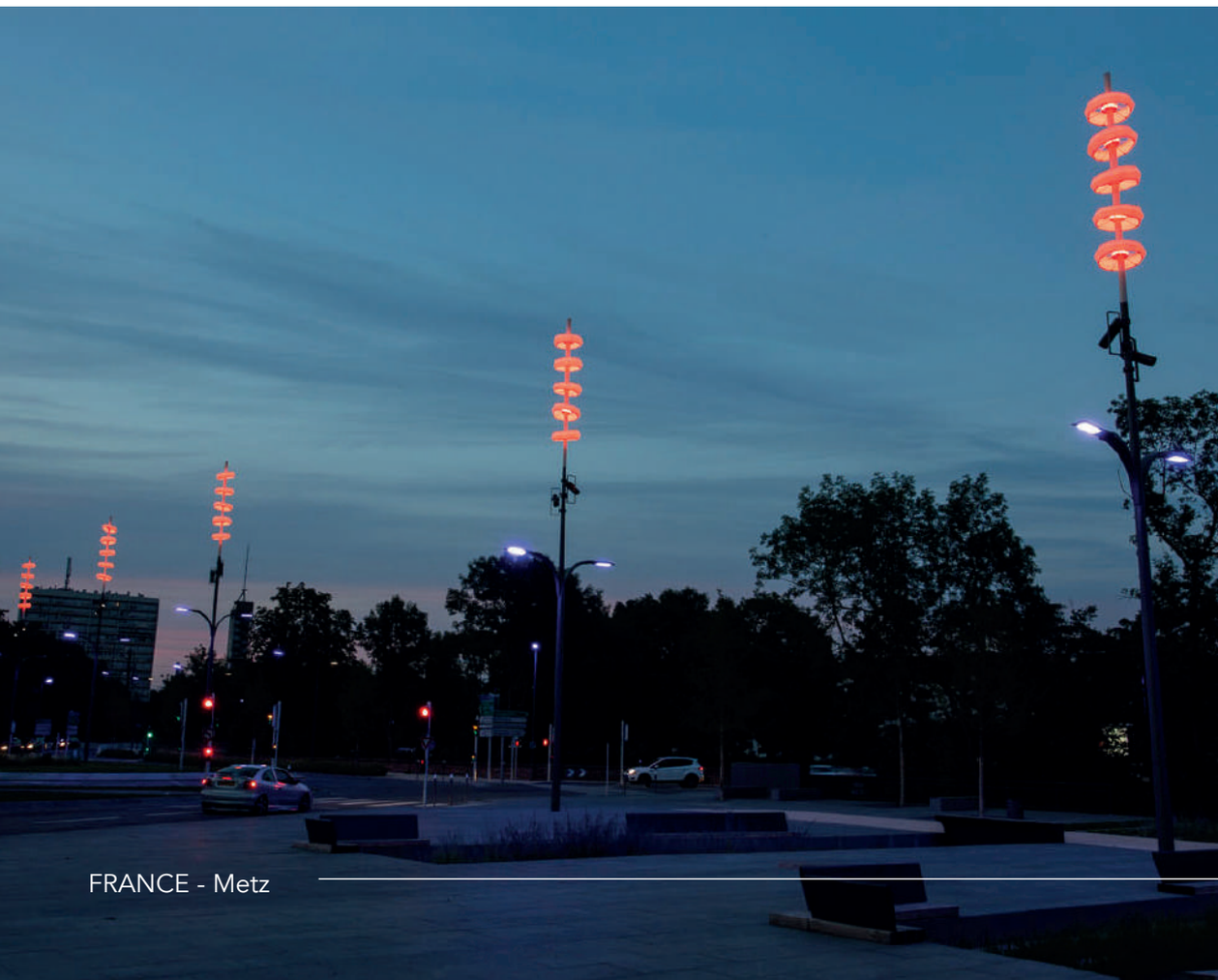
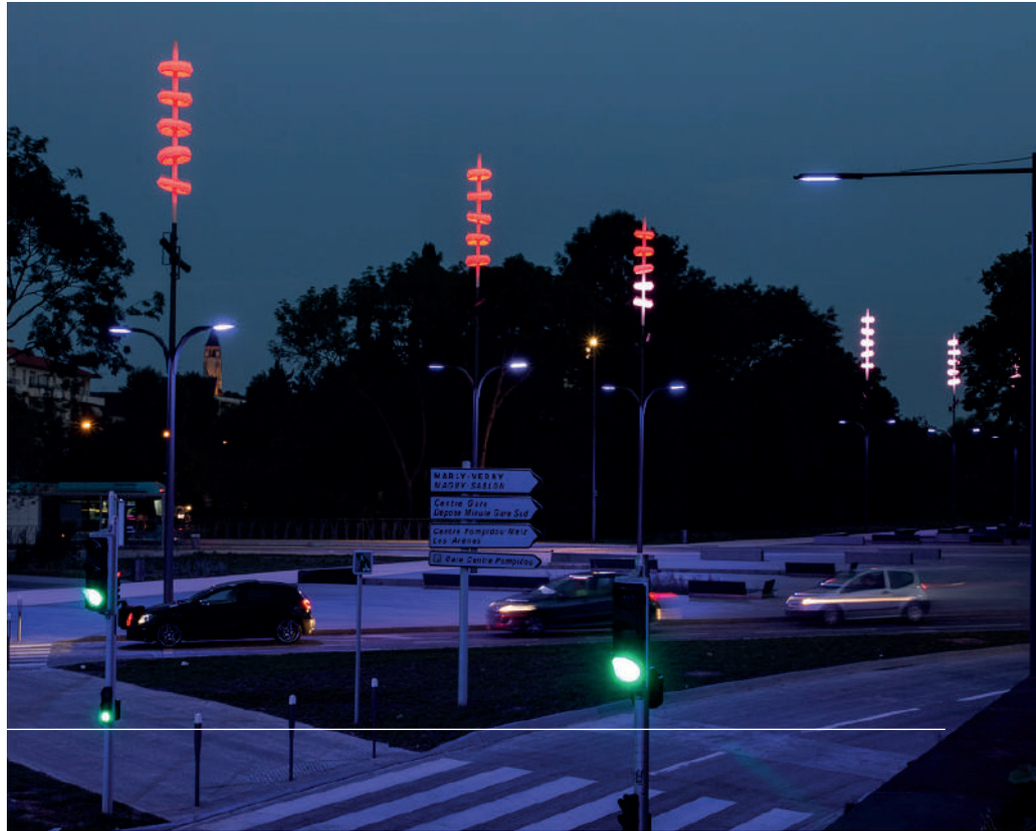


## BOULEVARD DE LA SEILLE

Le boulevard de la Seille à Metz a été mis en lumière par Pierre Nègre de L'Atelier Lumière avec 19 « mâts identitaires » éclairés par LEC. Chaque mât, décoré de couronnes lumineuses, est programmé en quadrichromie pour créer des scénarios colorés évolutifs, apportant une expérience visuelle unique dès la tombée de la nuit.



FRANCE - Metz



FRANCE - Metz



## PYRAMIDENKOGEL

*La commune de Keutschach et l'architecte Markus Klaura illuminent la Pyramidenkogel, la plus haute tour panoramique en bois au monde. Avec 164 luminaires RGBW intégrés à sa structure, son éclairage dynamique est visible à des kilomètres autour du lac Wörthersee.*



## PONT DE SAINT-GERVAIS-LES-BAINS

*D'une longueur de 240 mètres, le pont est éclairé sans candélabres grâce à 200 linéaires lumineux LEC intégrés, assurant un éclairage efficace et discret pour la route et les trottoirs.*



FRANCE - Saint-Gervais-les-Bains



FRANCE - Saint-Gervais-les-Bains

## SQUARE MILLENIUM

Pour son horloge des fuseaux horaires à Coventry, l'artiste Françoise Schein a confié à LEC la réalisation de fuseaux lumineux intégrés au sol, mêlant technologie et esthétique. Depuis 2004, l'œuvre illumine les heures de 26 villes, symbole de l'engagement pour les droits de l'homme et l'avenir de la ville.



ANGLETERRE - Coventry

## PÔLE ÉCHANGE MULTIMODAL

Le concepteur Yves Bral d'ECL a imaginé de larges bandes lumineuses entre les mâts d'éclairage, prolongeant la lumière le long des mâts pour créer une continuité visuelle. LEC a conçu des encastrés de sol sur-mesure, programmés en quadrichromie pour s'adapter aux saisons et événements du parvis.



FRANCE - Carpentras





## Le « Made in France » un label et un gage de qualité.

Le « Made in France » est aujourd'hui bien plus qu'un label : il incarne une promesse de qualité, le respect des normes et l'engagement pour l'emploi local.

Chez LEC, nous croyons que produire en France de façon compétitive est non seulement possible, mais aussi essentiel pour offrir une qualité inégalée dans le domaine de l'éclairage extérieur.

## LEC, une aventure française.

Depuis plus de 45 ans, LEC construit une aventure française audacieuse et engagée, ancrée à Lyon et enrichie par une équipe d'experts dynamique et agile. En collaborant étroitement avec des industriels régionaux, nous puisons dans les talents locaux pour concevoir des solutions d'éclairage extérieur LED uniques, sur mesure et durables. Chaque projet que nous réalisons est le fruit de rencontres inspirantes avec des savoir-faire d'exception, formant un véritable patrimoine vivant de compétences et d'innovations. Toutes nos solutions « Made in France » sont développées et produites avec des partenaires experts de notre région Bourgogne-Auvergne-Rhône-Alpes, garantissant une qualité sans compromis et une proximité qui fait toute la différence.





LEC

GROUPE RAGNI

RÉINVENTER LA NUIT

[www.lec.fr](http://www.lec.fr)  
[contact@lec.fr](mailto:contact@lec.fr)

69 rue Gorge de Loup - 69009 LYON  
+33 (0)4 37 48 04 09



SYNDICAT DE  
L'ÉCLAIRAGE

