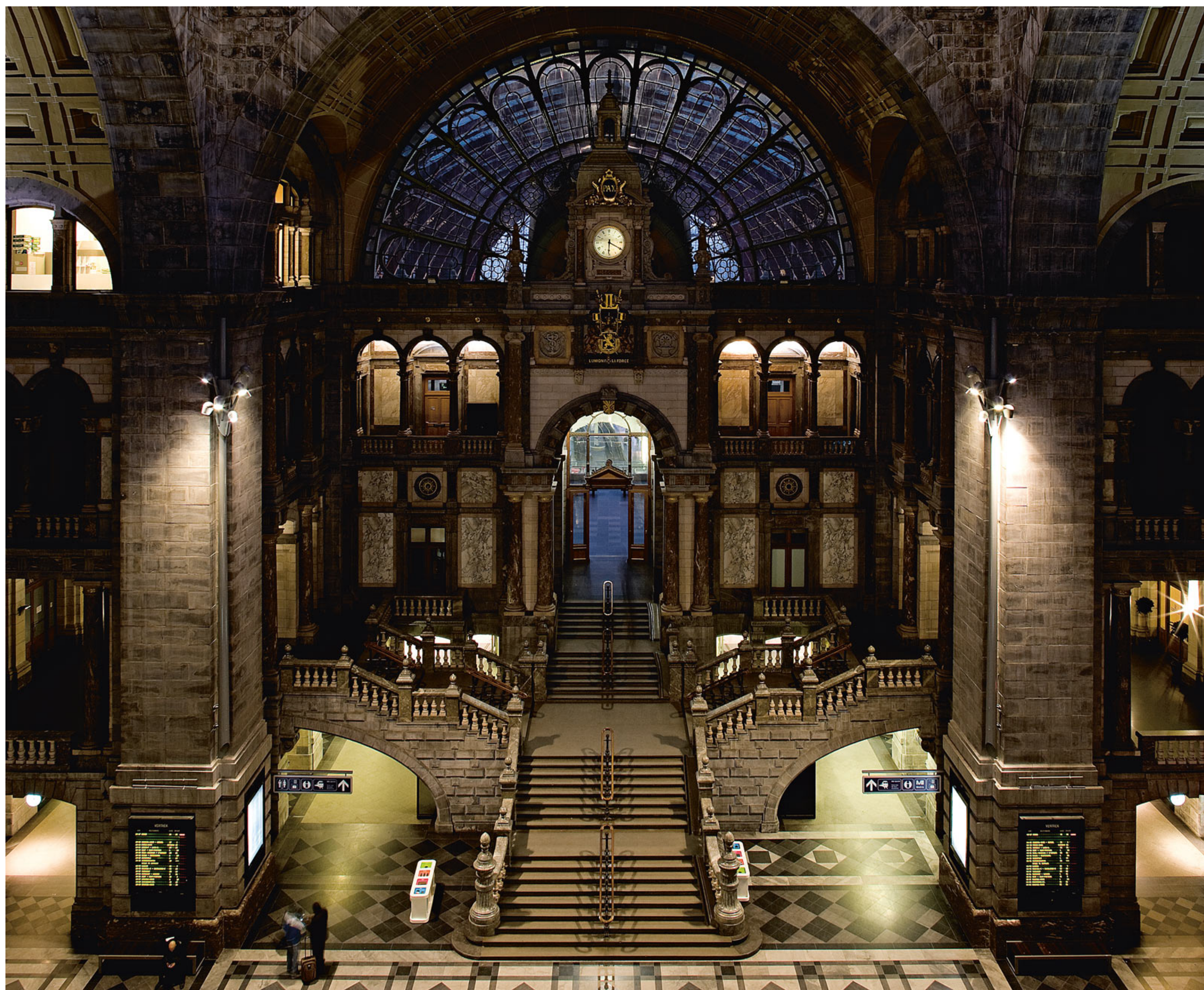


Téléchargement du rapport de projet ▾



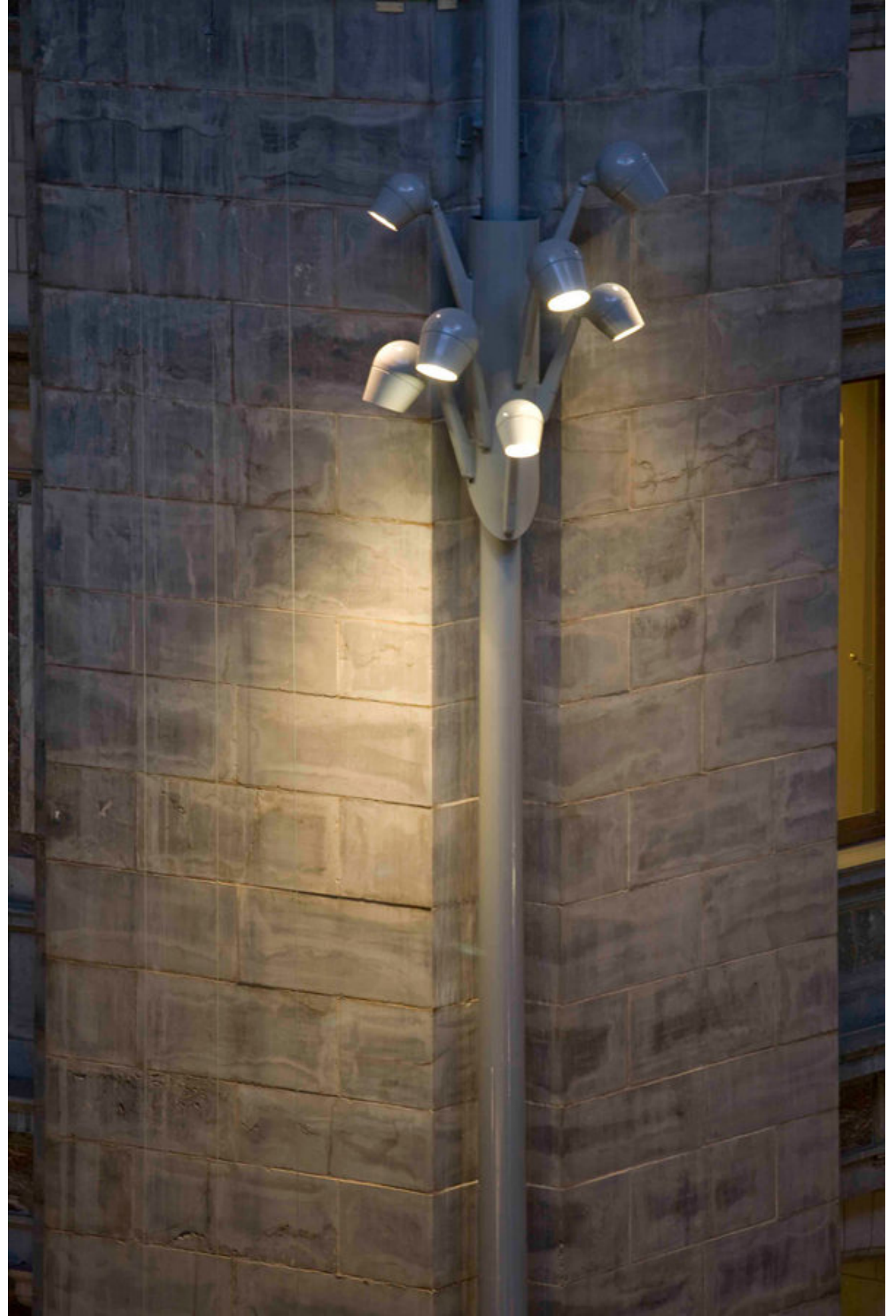
## Gare Centrale Anvers, Belgique

Chaque jour, environ 25 000 passagers et 500 trains traversent la gare centrale d'Anvers, l'une des gares les plus belles dans le monde. Les habitants l'appellent la cathédrale des chemins de fer, principalement en raison de l'impressionnante coupole. Inaugurée en 1905, la station a été entièrement repensée au cours des dernières années et a maintenant trois niveaux, y compris une partie souterraine.

Projet  
Maîtrise d'ouvrage  
Conception Lumière  
Photographe

Gare Centrale d'Anvers  
Eurostation N.V.  
Selux Benelux N.V.  
Alain Franzolini





Le bâtiment de pierre a été équipée d'un système d'éclairage complexe. Reprenant le style éclectique de la construction, le hall massif de la gare est éclairé par l'éclairage d'accentuation des luminaires Selux Olivio.



## Olivio

Un système d'éclairage moderne se doit d'incorporer les toutes dernières technologies de pointe, dans un respect évident d'efficacité et de conformité aux nouvelles normes environnementales. Parallèlement, l'éclairage urbain a besoin de flexibilité et de polyvalence afin de satisfaire les exigences de la vie urbaine moderne, dans laquelle les citoyens ont besoin de se réappropriier les espaces publics. Un éclairage adapté permet de donner une identité nocturne propre à la ville et de créer des atmosphères agréables. Cette réflexion a guidé le développement de toute la gamme Olivio, des luminaires de mise en valeur qui allient modularité, esthétique, fonctionnalité et intégration parfaite à l'environnement.