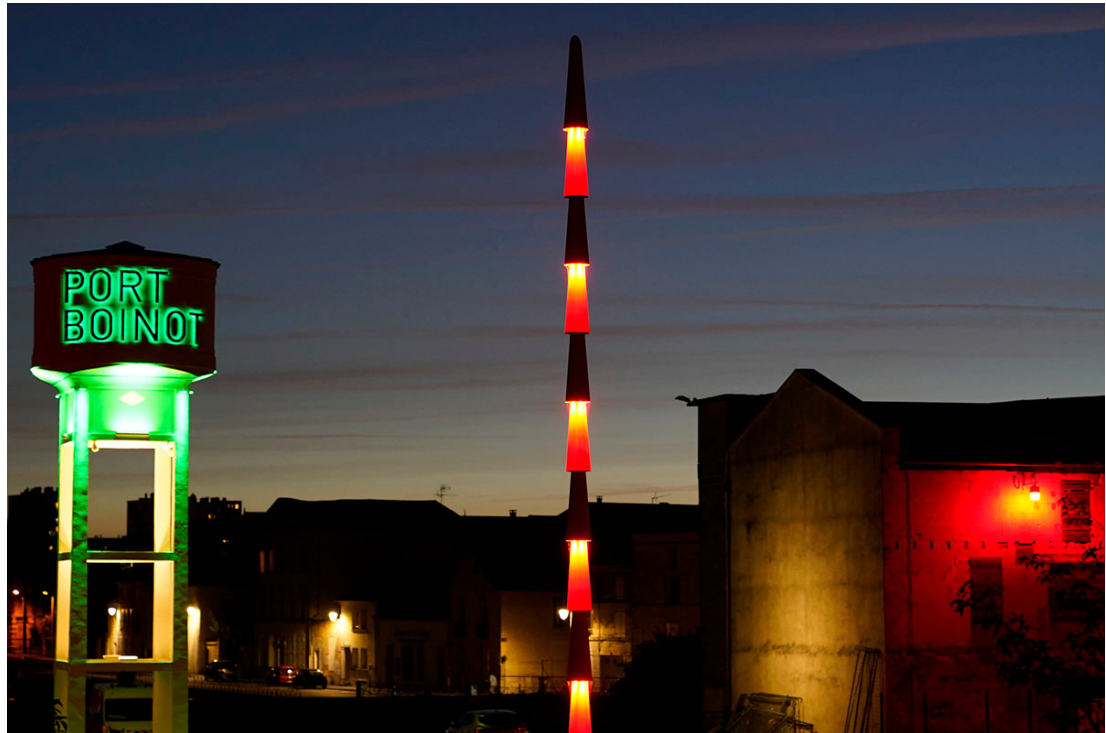


## Niort: all the light on Port-Boinot

The Port Boinot site in Niort is a outstanding example of urban and vegetation regeneration by the city of Niort. The task was to transform 25,000 m<sup>2</sup> of contaminated derelict industrial land into a living environment, opening up a green space rich in vegetation in the town to be enjoyed by its citizens.

Design: Studio Vicarini  
Photo credit: Charles Vicarini  
Installer: Bouygues Energie et Service



Après deux ans de travaux, Port Boinot a ouvert au public et LEC a contribué à cette magnifique transformation au travers de la mise en lumière du château d'eau et de l'échelle de crues.

Concepteur : Studio Vicarini  
Crédit photo : Charles Vicarini  
Installateur : Bouygues Énergie et service

---

Application fields  
LEC lighting up history

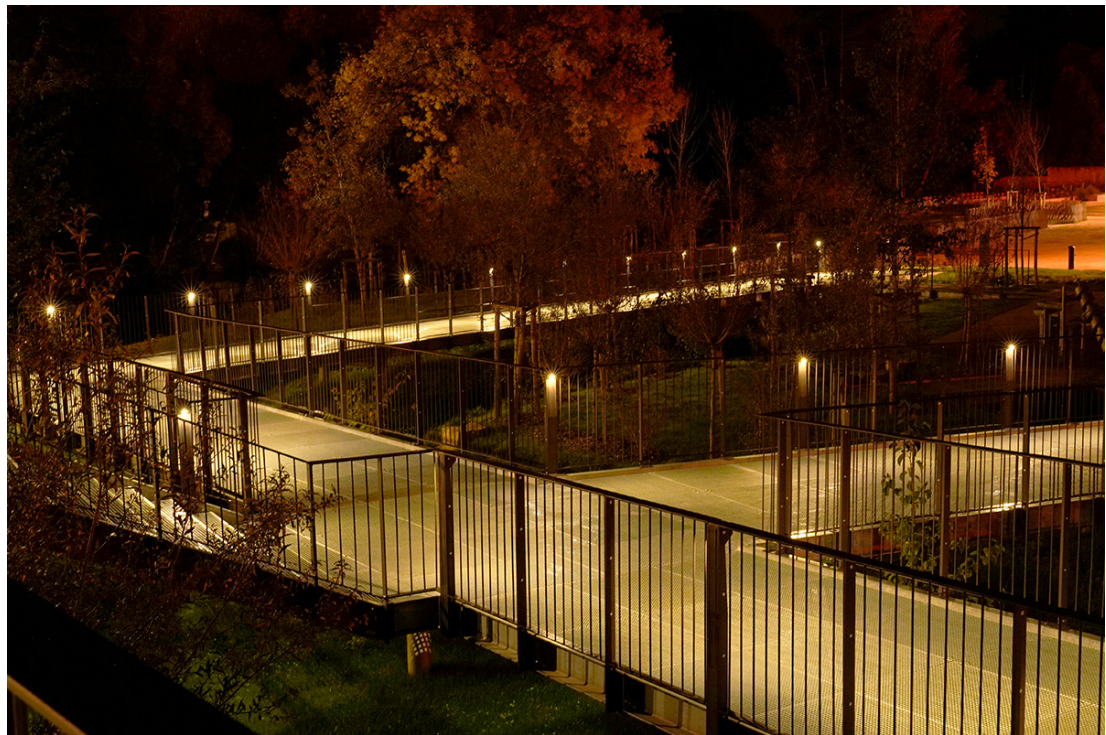
Localisation  
Poitou-Charentes

Products  
• [1530R - Bordeaux](#)  
• [5681 - Lima](#)

Commissioning  
2022

PDF generated on 01.02.2026

## Niort: all the light on Port-Boinot



Des gardes corps ont été réalisés, en collaboration avec TMC, avec l'incorporation de produits spéciaux pour baliser les cheminements.

Concepteur : Studio Vicarini  
Crédit photo : Charles Vicarini  
Installateur : Bouygues Énergie et service

---

Application fields  
**LEC lighting up history**

Localisation  
**Poitou-Charentes**

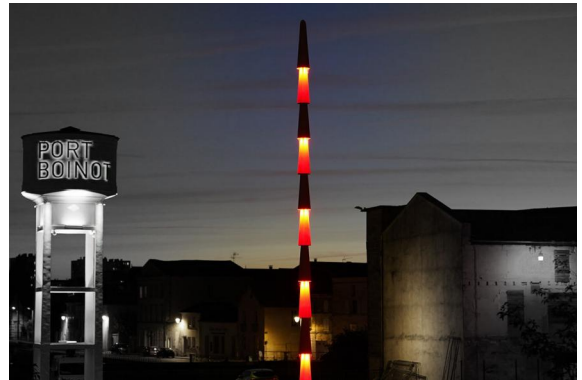
Products  
• [1530R - Bordeaux](#)  
• [5681 - Lima](#)

Commissioning  
2022

PDF generated on 01.02.2026

## Niort: all the light on Port-Boinot

### 1530R - Bordeaux



Des luminaires spéciaux, sur la base des projecteurs BORDEAUX (1530) éclairant vers le bas, installés en partie inférieure des cônes et éclairant vers le bas, créent un dégradé de lumière en luminance le long du cône et assurent l'éclairage au sol des abords.

STUDIOVICARINI 2022-© LE MORSE

### 5681 - Lima



Length = 920mm



Des barreaux LIMA (5680) avec optique de 10° en blanc chaud 2700K et en vert mettent en lumière le château d'eau. Les barreaux et leurs pattes de fixation sont peints dans une couleur spécifique qui leur permettent de se fondre dans le paysage en pleine journée. Les barreaux sont pilotables en DALI.

STUDIOVICARINI 2022-© LE MORSE

---

Application fields  
LEC lighting up history

Localisation  
Poitou-Charentes

Products  
• [1530R - Bordeaux](#)  
• [5681 - Lima](#)

Commissioning  
2022

PDF generated on 01.02.2026