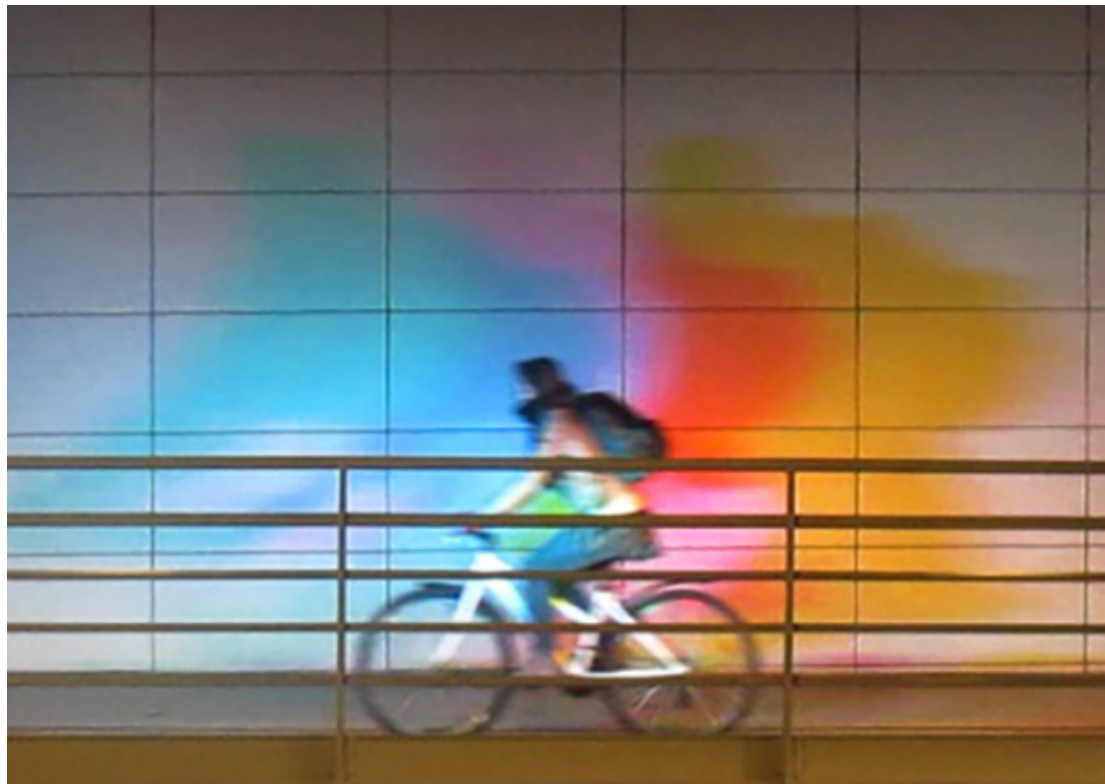


## Pont Noir, Angers

Pour mettre en lumière le tunnel du Pont Noir d'Angers, le concepteur lumière Olivier Charrier de l'Atelier Emergence a imaginé une solution d'éclairage à LED colorée et agréable lors de la traversée du tunnel.

Il a associé un éclairage routier placé au plafond du tunnel à un éclairage piétonnier et d'animation placé dans les garde-corps, créant ainsi une atmosphère lumineuse dynamique.

Maître d'ouvrage : SARA  
Maîtres d'oeuvre : RFR, AMO,  
Nicolas Michelin, SNC Lavalin  
Crédit photos : Olivier Charrier



---

Domaines d'applications  
**LEC sur la route**

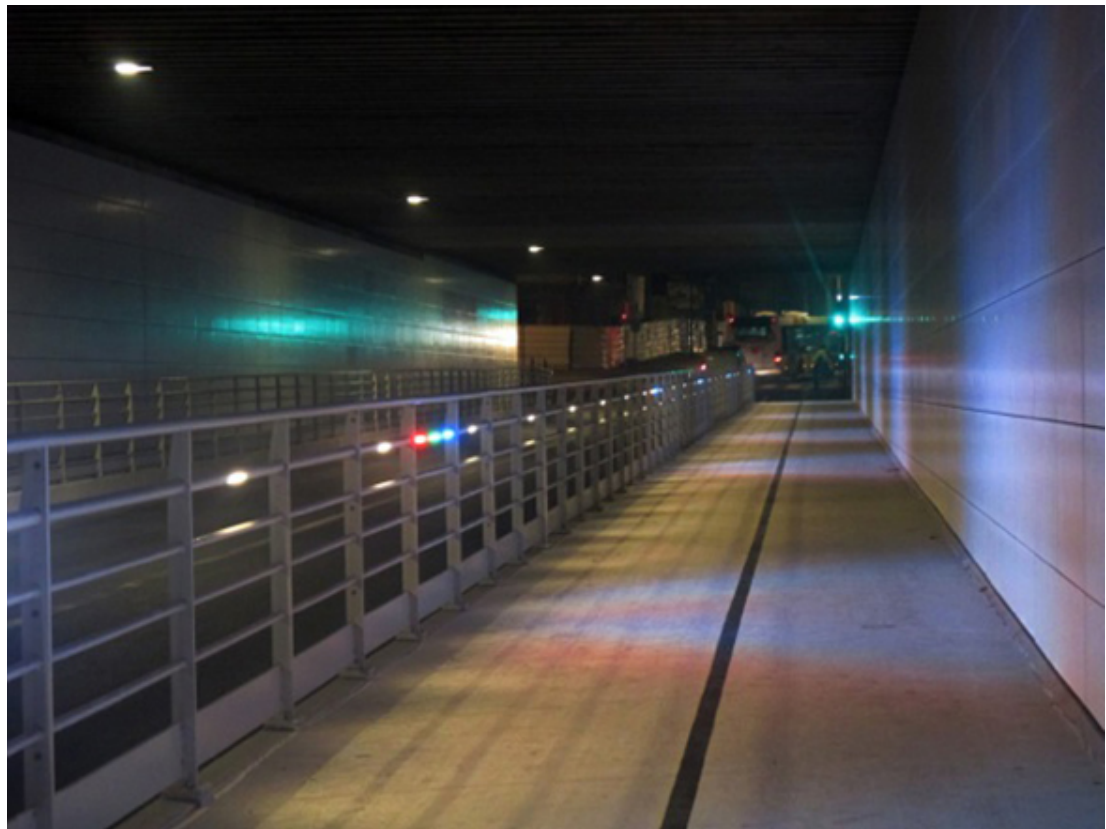
Localisation  
**Pays de la Loire**

Produits  
• [5640 - School-light](#)

Mise en service  
2013

PDF généré le 07.02.2026

## Pont Noir, Angers



---

Domaines d'applications  
**LEC sur la route**

Localisation  
**Pays de la Loire**

Produits  
• [5640 - School-light](#)

Mise en service  
2013

PDF généré le 07.02.2026

## Pont Noir, Angers

### 5640 - School-light



Pour éclairer le trottoir piétons/cycles du pont:  
38 barreaux, 5640-BE6-L2 School-Light, longs de 30 cm en 24 VDC 6 Superwatt orientés vers le bas, ont été placés sur le garde-corps.

Pour la mise en lumière des ombres piétons/cycles au-dessus du trottoir :  
6 groupes de 3 projecteurs 5640-L2 par groupe ont été installés le long du garde-corps et éclairent la voûte du tunnel à l'horizontal.  
1 groupe = 3 projecteurs longs de 30 cm chacun et de 3 couleurs soit 1 rouge, 1 vert et 1 bleu.

---

Domaines d'applications  
**LEC sur la route**

Localisation  
**Pays de la Loire**

Produits  
• [5640 - School-light](#)

Mise en service  
2013

PDF généré le 07.02.2026