

## Pont Raymond Barre, Lyon

Situé sur le Rhône et reliant le sud de la presqu'île au quartier de Gerland, le pont Raymond Barre est dédié aux modes de transport doux (tramway, piétons et cyclistes). Cet ouvrage d'art en arc, conçu par l'architecte Alain Spielmann, est long de 260 m pour 17.50 m de large.

Maître d'ouvrage: La Ville de Lyon  
Maître d'oeuvre : Spielmann  
Installateur : Bouygues E&S  
Photo : LEC



---

Domaines d'applications  
**LEC en ouvrages d'art**

Localisation  
**Rhône-Alpes**

Produits  
● [5633 - Arches](#)

Mise en service  
**2014**

PDF généré le 21.01.2026

## Pont Raymond Barre, Lyon

### 5633 - Arches



Pour éclairer le garde-corps côté piétons sur toute la longueur du pont, et visible en arrivant sur Lyon de l'autoroute du Sud, LEC a fourni 142 barreaux lumineux 5633-CN6-100\*12-Arches.

Domaines d'applications  
**LEC en ouvrages d'art**

Localisation  
**Rhône-Alpes**

Produits  
• [5633 - Arches](#)

Mise en service  
**2014**

PDF généré le 21.01.2026