

Pont Lafayette, Lyon

Dans le cadre du plan lumière à basse consommation de la ville de Lyon, le pont Lafayette, troisième plus ancien pont sur le Rhône, a été mis en lumière.

Pour illuminer cet emblématique ouvrage d'art :

- 116 mètres linéaires de 5650-Clem sont positionnés au centre des arches, à l'horizontal, et éclairent vers le haut. L'inclinaison est réglable.
- 164 projecteurs 5633-Arches sont installés sur les extrémités des arches proche des piles, à l'horizontal, et éclairent vers le haut. Inclinaison réglable.
- 2 projecteurs 5727-Alicante sont encastrés au pied du pile qui est sur la berge

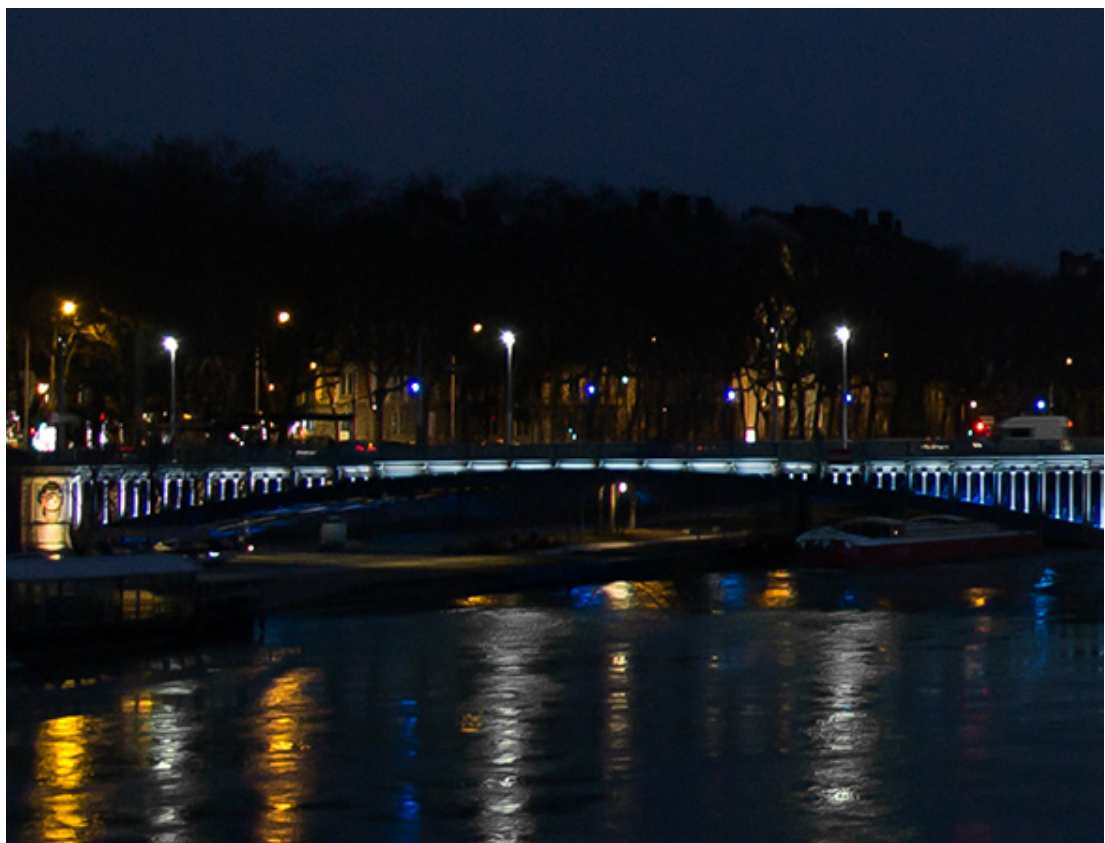
Les projecteurs Clem-5650 et Arches-5633 sont pilotés indépendamment par protocole DALI.

Prescripteur et conception lumière:
Ville de Lyon - Direction Eclairage Public

Installateur : Citeos

Mise en service : Janvier 2016

Photos : LEC



Domaines d'applications
LEC en ouvrages d'art

Localisation
Rhône-Alpes

Produits

- [5633 - Arches](#)
- [5727 - Alicante](#)

Mise en service
2016

Pont Lafayette, Lyon

5633 - Arches



5633-Arches en blanc froid avec mix d'optiques

5727 - Alicante



5727-Alicante en blanc chaud

Domaines d'applications
LEC en ouvrages d'art

Localisation
Rhône-Alpes

Produits
• [5633 - Arches](#)
• [5727 - Alicante](#)

Mise en service
2016

PDF généré le 21.01.2026