

## Eglise Saint Pierre Saint Paul

Mise en lumière de l'Eglise Saint Pierre Saint Paul à Goussainville (95).

Les façades de l'église sont éclairées par les luminaires LEC suivants :

- > 8 projecteurs [4020-Luminy 2](#) en ambre 4 Superwatts 3W avec elliptique orientée Est/Ouest
- > 8 projecteurs [4040-Luminy 4](#) en mix bleu 3 Superwatts 3W et en blanc froid 9 Superwatts 3W
- > 10 projecteurs [4040-Luminy 4](#) en ambre 12 Superwatts dont 9 en 3W et 1 en 1W
- > 8 mètres de barreaux [5625-Linéalec](#) en mélange alterné ambre/blanc chaud
- > 8 mètres de barreaux [5635-Ligny](#) en blanc neutre/bleu avec alternance 2 LED blanches/1 LED bleue - pour éclairer le toit de la tour.

Prescripteur : Sylvie Sieg assistée de Simon Deschamps

Installateur : Citeos

Photos : Olivier Perrot



[4040-Luminy 4](#)

