

Eglise Saint Paul, Goussainville

Mise en lumière de la façade de l'église avec les luminaires LEC suivants :

> 8x projecteurs 4020-Luminy 2 en ambre 4 Superwatts 3W avec elliptique orientée Est/Ouest
> 8x projecteurs 4040-Luminy 4 en mix bleu 3 Superwatts 3W et en blanc froid 9 Superwatts 3W
> 10x projecteurs 4040-Luminy 4 en ambre 12 Superwatts dont 9x en 3W et 1x en 1W
> 8 mètres de barreau 5625-Linéalac en mélange alterné ambre blanc chaud
> 8 mètres de barreau 5635-Ligny en blanc neutre bleu avec alternance 2 LED blanches 1 LED bleue

Concepteurs lumière : Sylvie Sieg assistée de Simon Deschamps

Installateur : Citeos

Crédits photos : Olivier Perrot



Domaines d'applications
LEC autour du patrimoine

Localisation
Paris et Ile-de-France

Produits
• [4020 - Luminy 2](#)
• [4040 - Luminy 4](#)

Mise en service
2014

PDF généré le 21.01.2026

Eglise Saint Paul, Goussainville



Domaines d'applications
LEC autour du patrimoine

Localisation
Paris et Ile-de-France

Produits
• [4020 - Luminy 2](#)
• [4040 - Luminy 4](#)

Mise en service
2014

PDF généré le 21.01.2026

Eglise Saint Paul, Goussainville

4020 - Luminy 2



4040 - Luminy 4



Oriental 2 axes

Domaines d'applications
LEC autour du patrimoine

Localisation
Paris et Ile-de-France

Produits
• [4020 - Luminy 2](#)
• [4040 - Luminy 4](#)

Mise en service
2014

PDF généré le 21.01.2026