

Eglise du village, Erezée

Mise en valeur de l'église du village de la place de Mormont dans la commune de Erezée, petit village de la province de Belgique dans le sud du pays.

Ce projet fut financé par la région Wallonne dans le cadre d'un plan baptisé : air climat. Il s'agissait en fait de revoir tout l'éclairage du centre de ce village, tant les voiries que la mise en scène avec l'exigence de faire des économies d'énergie. L'église étant éclairée avec d'ancien projecteur équipé de lampe sodium haute pression de 400 W, l'économie était évidente. Le matériel LEC est composé de 12 projecteurs 5716-Allevar et 2 encastrés 1830A-Lucerne.

Prescripteur : bureau Quattro,
Monsieur Pierre Deville
Crédit photo : Installateur Collignon



Domaines d'applications
LEC autour du patrimoine

Localisation
Belgique

Produits
• [1830 - Lucerne](#)
• [5716 - Allevar](#)

Mise en service
2013

PDF généré le 21.01.2026

Eglise du village, Erezée

1830 - Lucerne



1830A-Lucerne 3x1w en blanc chaud 36°.

5716 - Allevard



12 projecteurs 5716-Allevard T-BE7-36

Domaines d'applications
LEC autour du patrimoine

Localisation
Belgique

Produits
• [1830 - Lucerne](#)
• [5716 - Allevard](#)

Mise en service
2013

PDF généré le 21.01.2026