

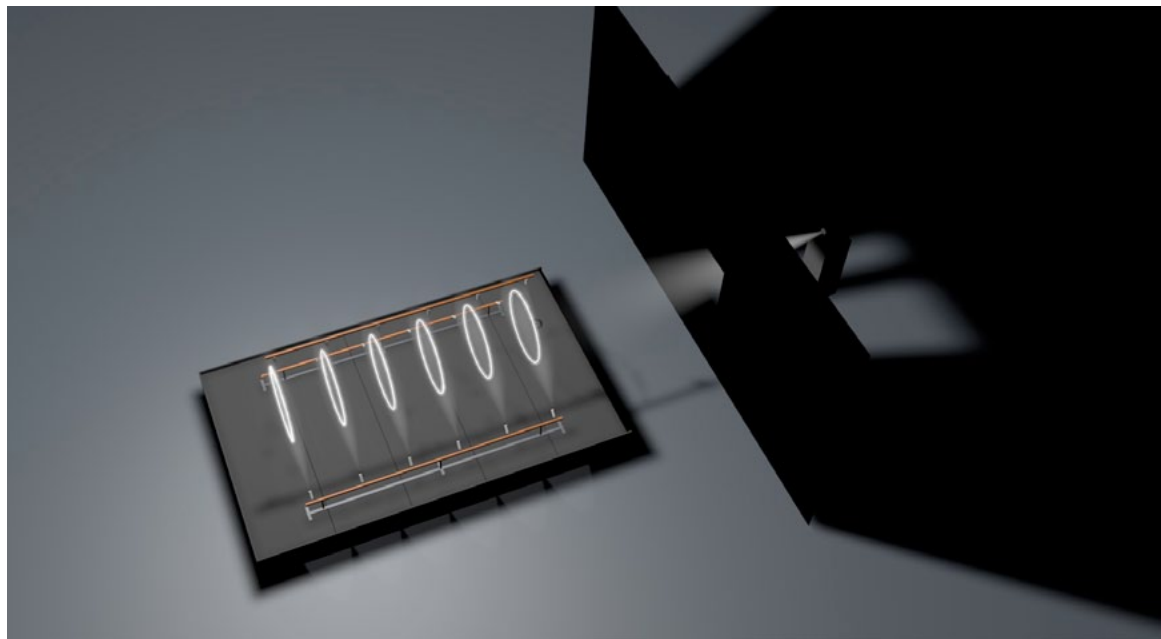
> fiche technique

Dispositif :

- 1 bac collecteur d'eau pulvérisé : 3 x 5 x 0,4 m (version INDOOR)
- 1 Pompe à membrane 12V (version INDOOR)
- 1 Jerricane 80 litres
- 18 électro-vannes commande 12V
- 1 ordinateur MacBookPro
- 1 Vidéo-Projecteur 5000 lumens
- 2 pendrillons 4x4m
- 1 carte de commande midi/analogique (interface-Z)
- 1 alimentation 12V Pompe
- 1 alimentation électrovanne 12V
- Développement sur logiciels Isadora et Ableton Live, Mac OSX

Absence totale de risque d'électrocution et de court-circuit électrique :

L'alimentation des électro-vannes et de la pompe, à proximité de l'eau est en 12V, ce qui confère à l'installation une sécurité optimale.
Le point d'alimentation en 220V (1 prise 16A) est dans l'espace de la régie éloignée du point d'eau.





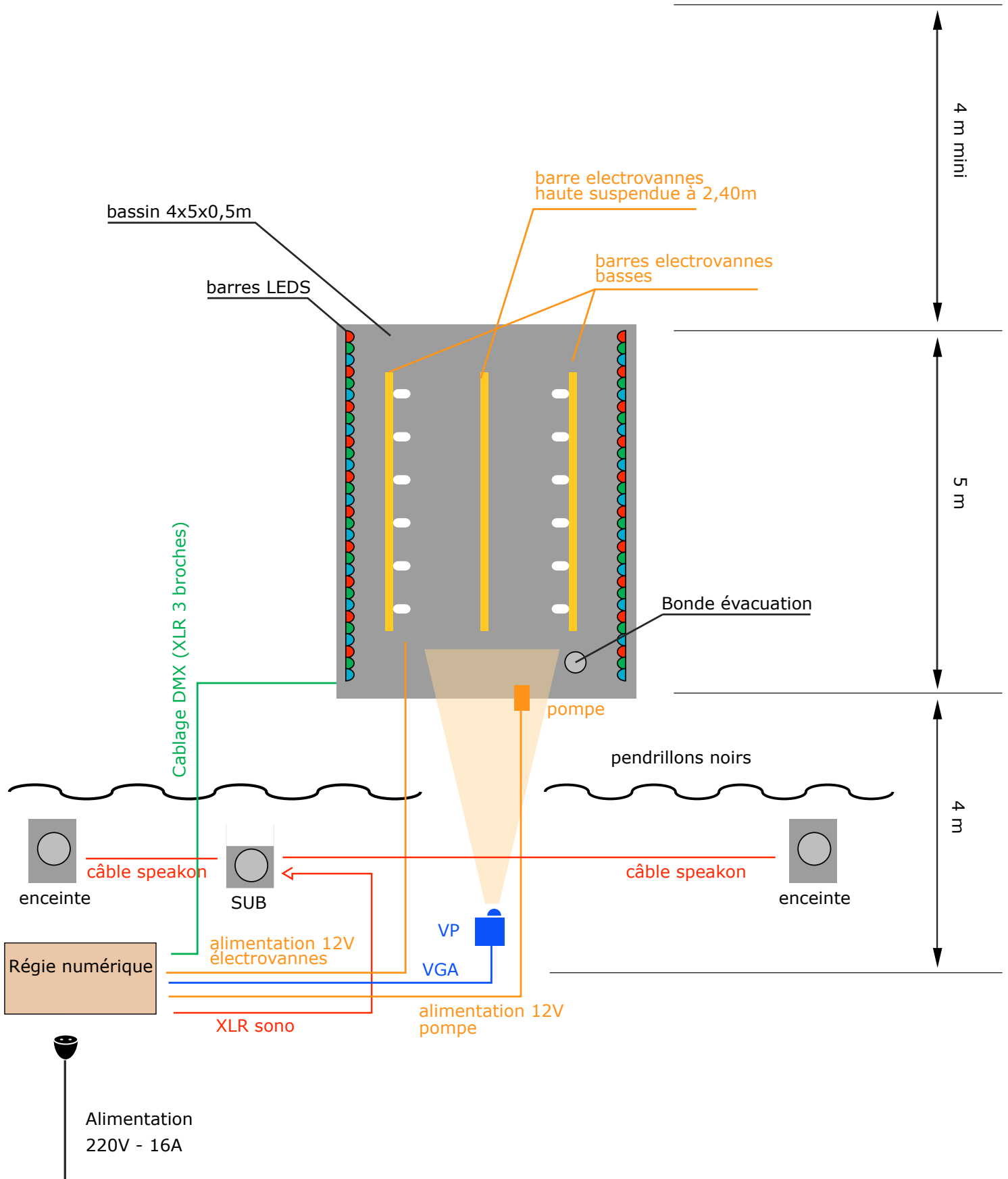
fées d'hiver
Centre d'ARTs NuMÉRIQUEs
espace de curiosités artistiques

Fiche technique

EAUlographies - Image latente *INDOOR*

Le LABo des Fées // Fées d'hiver // Contact : 06 58 00 66 75

Artistes : Urbrain//Erik Lorré



Fiche technique

EAUlographies - Image latente OUTDOOR

Le LABo des Fées // Fées d'hiver // Contact : 06 58 00 66 75

Artistes : Urbrain//Erik Lorrés

