



ACTION CULTURELLEANIMATION DU CAMPUS

Bâtiment L, bureau R28 200 avenue de la République 92001 Nanterre Cedex 01 40 97 56 56

FICHE TECHNIQUE DE L'ESPACE PIERRE REVERDY

• Équipement matériel

Au vu de la conception de l'espace et des alimentations électriques présentes (PC 16 ampères uniquement), un kit complet est installé avec un pont de lumières en tubes acier 50mm sous la verrière (dimension 3m de large x 6m de profondeur, 3.50m de haut).

Le grill ne pourra supporter que le poids des éclairages et non un décor, de plus il n'est pas mobile, les réglages se font a l'échelle.

• Lumières

12 circuits sur blocs 2kw
Console ADB 12/24
Splitter booster dmx 4 voies
12 PC ADB 300w
8 minis découpes type ADB 300w
8 PAR led Multi Beam FCW 18x5w RGBW (3 couleurs + blanc chaud)
4 pieds avec barres de couplage

ATTENTION : la salle n'est pas équipée en triphasé, les blocs seront répartis sur de simple PC 16.

• Son

Système de diffusion stéréo cabase Console 16 entrées 4 aux Double lecteur cd

Autre

3 blocs en bois peint blanc d'environ 2m de haut sur 1m de large Quelques pendrillons noir

