

FICHE TECHNIQUE SALLE CAECILIA

INFRASTRUCTURE		Infos	Nombre ou Quantité
Structure porteuse charges réparties 30kg/m2 et ponctuelles 200kg	Plusieurs tubes et américaines fixes	Hauteur	650cm
	échelles latérales porteuses	nombres	4
Scène en bois noir	Trois plis 27mm résistance de 300kgn m2	Largeur mur à mur Profondeur premier rang / ancien cadre	13500cm 980 m
Gradin	Praticable fixe	Nombre de rangs	5
accès central par l'arrière et montée latérale pour les 2 modules.	résistance de 750kg m2		
LUMIÈRE			
Blocs de puissance	6 circuits 2kw/ DMX		5
lignes au grill	divers multi-pairs de 4	la totalité de branchement est égale à 64 fiche électrique	13

	à 6 circuits de 1kw max		
consoles			1
Zero 88 jester avec écran		Manuel fourni	
Etc colorsource 40		manuel disponible en téléchargement sur le site	1
Par Rush 2 rgbw zoom			10
PC 1200w Strand			5
Horiziodes rectangulaires 1000w		utilisées pour les services	8
rallonges t13 220v		longueur entre 2 et 10 mètres variables	10
DMX		Uniquement par quantité pour les Par Rush 2	X
Découpes 614s 1000w	1000w 16°/35° Juliat		8
PC 1000w Juliat			3
PC martelé 650 w. Theatro			6
Découpes 36°	source four 750w ETC		2
Fresnel 1000 W			1
Platines de sol			10
SON			
Console Yamaha 03D			1
Console SOUTH Solio SX			1
Micros sans fil			4

Mackie DRM 315	enceinte active 3 voies 2300w		2
Mackie DRM 212	enceinte active 2 voies 800w.		2
VIDEO			
Beamer Panasonic RCQ10	Optiques standards 1,8 – 2,5		1
Écran enroulable motorisé WideVision	L 600 x H 400 cm.	Type de toile : Cinecitta blanc mat pour projection frontale, gain 1.1 Commande à distance RF avec récepteur externe	1
Cable HDMI	15 et 5 mètres		2