



INVENTAIRE DU MATERIEL DE REGIE

Matériel de **LUMIERE**

					Nombre:
Implantation:					
Prises P 17 - 32 Ampères	4 en régie	1 en salle			5
Bretelle P - 17 mâle - femelle démontée	longueur 1 m				1
Blocs de gradateurs:					
RVE - STAGGER	6 X 2 KW				3
Perches alu fixes au plafond sur la profondeur					4
Perches alu mobiles sur colliers					11
Prises projecteurs fixes au plafond		24 X 2 sur 4 niveaux de profondeur			24
Pupitre XLS - 088	24 X 2 prépa avec auxiliaire et chaser				1
	avec câble d'alim. Et 2 bretelles DATA DMX 25 et 15 m				
Projecteurs: avec leurs élingues de sécurité					
PC 1000 Watts avec colliers moyens et portes-filtre					6
PAR 64 CP 62- 1000 Watts avec colliers moyens et portes-filtre					6
PAR 56 - 300 Watts avec grilles et colliers petits					12
Plaques de sol		(Papillons manquants !)			2
Pieds légers pour 4 PAR 56 dont 2 pliants		(Papillons manquants !)			4
PRO 400	avec colliers, alim. Et bretelles DMX				2
Lampes de rechange:					
CP 62 - 1000 W pour PAR 64					5
Lampes MFL 62 - 300 W pour PAR 56					25
Lampes NSP 61 - 300 W					3
CP 70 - 1000 W pour PC					5

Câbles:						
Câbles courts:		1;5 - 2 m				13
Câbles moyens:		3 à 5 m				10
Câbles moyens avec doublette:			3 à 5 m			3
Câbles longs:		10 m				10
Touret:	P.N.T.	40 m	bleu			1
Doublettes de ménage blanches						5
Triplettes de ménage blanches						2
Bretelles pour extérieur		1 m				6
Plaques 5 prises PNT avec contrôle lumineux						2
Plaques 5 prises PNT sans contrôle lumineux						1
Doublette en Y caoutchouc noir						1
Doublette caoutchouc noir						1
				Gélatines:	N°	
					21	4
					101	1
					102	5
					103	2
					104	2
					105	5
					106	19
					109	3
					110	1
					115	2
					116	8
					119	4
					124	7
					126	3
			et feuille à couper		128	6
					132	9
					134	2
					135	6
					136	8
			et feuille à couper		139	2
					147	8
					151	3
					152	9
					158	1
					161	3
					164	11
					180	2

			Gélatines	N°	181	2
					182	6
					192	6
					201	31
					204	3
					205	2
					232	2
			Diffuseurs	Rosco	119	6
					269	7