

Channel	Position	U#	Type & Acc & Load	Purpose	Clr & Gbo	Dim	Addr	Ck
(1)	Pipe 1	1	S4 50 Deg 575w	Front Light	R51 + R119	3		
(2)	Pipe 1	2	S4 50 Deg 575w	Front Light	R51 + R119	7		
(3)	Pipe 1	3	S4 50 Deg 575w	Front Light	R51 + R119	10		
(4)	Pipe 1 Over Hung	1	S4 26 Deg 575w	Front Light	R51 + R119	4		
(5)	Pipe 1 Over Hung	2	S4 26 Deg 575w	Front Light	R51 + R119	8		
(6)	Pipe 1 Over Hung	3	S4 26 Deg 575w	Front Light	R51 + R119	11		
(11)	Pipe 2 Over Hung	1	S4 Par WFL 575w	Front Diags	R58	1		
(12)	Pipe 2 Over Hung	2	S4 Par WFL 575w	Front Diags	R58	12		
(15)	Pipe 2 Over Hung	3	S4 Par WFL 575w	Front Diags	R325	15		
(16)	Pipe 2 Over Hung	4	S4 Par WFL 575w	Front Diags	R325	18		
(21)	Pipe 2 Over Hung	7	S4 Par WFL 575w	Front Diags	R79	13		
(22)	Pipe 2 Over Hung	8	S4 Par WFL 575w	Front Diags	R79	17		
(25)	Pipe 2 Over Hung	9	S4 Par WFL 575w	Front Diags	R321	16		
(26)	Pipe 2 Over Hung	10	S4 Par WFL 575w	Front Diags	R321	20		
(31)	Pipe A	1	Chauvet Par Pro H 200w			Hp	2/61	
(32)	Pipe A	2	Chauvet Par Pro H 200w			Hp	2/73	
(35)	Pipe C	1	Chauvet Par Pro H 200w			Hp	2/85	

Channel	Position	U#	Type & Acc & Load	Purpose	Clr & Gbo	Dim	Addr	Ck
(36)	Pipe C	2	Chauvet Par Pro H 200w			Hp	2/97	
(41)	Pipe 4 Over Hung	1	Chauvet Par Pro H 200w			Hp	2/1	
(42)	Pipe 4 Over Hung	2	Chauvet Par Pro H 200w			Hp	2/13	
(43)	Pipe 4 Over Hung	3	Chauvet Par Pro H 200w			Hp	2/25	
(44)	Pipe 4 Over Hung	4	Chauvet Par Pro H 200w			Hp	2/37	
(45)	Pipe 4 Over Hung	5	Chauvet Par Pro H 200w			Hp	2/49	
(51)	Pipe 3 Over Hung	1	6" Fresnel 500w	SR Special	N/C	24		
(52)	Pipe 3 Over Hung	2	6" Fresnel 500w	SRC Special	N/C	23		
(53)	Pipe 3 Over Hung	3	6" Fresnel 500w	C Special	N/C	27		
(54)	Pipe 3 Over Hung	4	6" Fresnel 500w	SLC Special	N/C	26		
(55)	Pipe 3 Over Hung		6" Fresnel 500w	SL Special	N/C	25		
(150)	Pipe 1 Out Hung	2	6" Fresnel 500w	House Lights	N/C	5		
	"	4	"	"	"	9		
	Pipe 2 Out Hung	5	"	"	"	6		
	"	6	"	"	"	19		