

Channel Hookup

Channel	Pos	U#	Purpose	VWfc	Instrument Type	Load	Color	Gobo
(1)	H Pipe	1	Front Cool	A	ETC 26 Degree	575w	R60	
(2)	G Pipe	1	Front Cool	B	ETC 26 Degree	575w	R60	
(3)	F Pipe	1	Front Cool	C	ETC 26 Degree	575w	R60	
(4)	H Pipe	2	Front Cool	D	ETC 26 Degree	575w	R60	
(5)	G Pipe	2	Front Cool	E	ETC 26 Degree	575w	R60	
(6)	F Pipe	3	Front Cool	F	ETC 26 Degree	575w	R60	
(7)	H Pipe	3	Front Cool	G	ETC 26 Degree	575w	R60	
(8)	G Pipe	4	Front Cool	H	ETC 26 Degree	575w	R60	
(9)	F Pipe	4	Front Cool	J	ETC 26 Degree	575w	R60	
(10)	H Pipe	5	Front Cool	K	ETC 26 Degree	575w	R60	
(11)	G Pipe	6	Front Cool	L	ETC 26 Degree	575w	R60	
(12)	F Pipe	6	Front Cool	M	ETC 26 Degree	575w	R60	
(14)	G Pipe	8	Front Cool	N	ETC 26 Degree	575w	R60	
	H Pipe	7	Front Cool	O	ETC 26 Degree	575w	R60	
(15)	F Pipe	8	Front Cool	P	ETC 26 Degree	575w	R60	
(16)	3 Pipe	7	Front Cool	Q	ETC PAR WFL	575w	R60	
	3 Pipe	10	Front Cool	Q	ETC PAR WFL	575w	R60	
(17)	Scenic Inbuilt	3	Front Cool	UND BAL	PAR 16	75w	R60	
	Scenic Inbuilt	5	Front Cool	UND BAL	PAR 16	75w	R60	
	Scenic Inbuilt	6	Front Cool	UND BAL	PAR 16	75w	R60	
(18)	8 Pipe	5	Front Cool	ENT 1	ETC PAR MFL	160w	R60	
	1 FOH	2	Front Cool	ENT 1	ETC PAR MFL	160w	R60	
(19)	C Pipe	2	Front Cool	ENT 2	ETC PAR MFL	575w	R60	
	8 Pipe	2	Front Cool	ENT 2	ETC PAR MFL	160w	R60	

Channel Hookup

Channel	Pos	U#	Purpose	VWFc	Instrument Type	Load	Color	Gobo
(21)	C Pipe	1	Front Warm	A	ETC 26 Degree	575w	R02	
(22)	B Pipe	1	Front Warm	B	ETC 26 Degree	575w	R02	
(23)	A Pipe	1	Front Warm	C	ETC 26 Degree	575w	R02	
(24)	C Pipe	3	Front Warm	D	ETC 26 Degree	575w	R02	
(25)	B Pipe	2	Front Warm	E	ETC 26 Degree	575w	R02	
(26)	A Pipe	2	Front Warm	F	ETC 26 Degree	575w	R02	
(27)	C Pipe	6	Front Warm	G	ETC 26 Degree	575w	R02	
(28)	B Pipe	4	Front Warm	H	ETC 26 Degree	575w	R02	
(29)	A Pipe	3	Front Warm	J	ETC 26 Degree	575w	R02	
(30)	C Pipe	8	Front Warm	K	ETC 26 Degree	575w	R02	
(31)	B Pipe	6	Front Warm	L	ETC 26 Degree	575w	R02	
(32)	A Pipe	5	Front Warm	M	ETC 26 Degree	575w	R02	
(33)	C Pipe	10	Front Warm	N	ETC 26 Degree	575w	R02	
(34)	B Pipe	8	Front Warm	O	ETC 26 Degree	575w	R02	
(35)	A Pipe	7	Front Warm	P	ETC 26 Degree	575w	R02	
(36)	3 Pipe	1	Front Warm	Q	ETC PAR WFL	575w	R02	
	3 Pipe	4	Front Warm	Q	ETC PAR WFL	575w	R02	
(37)	Scenic Inbuilt	1	Front Warm	UND BAL	PAR 16	75w	R02	
	Scenic Inbuilt	2	Front Warm	UND BAL	PAR 16	75w	R02	
	Scenic Inbuilt	4	Front Warm	UND BAL	PAR 16	75w	R02	
(38)	F Pipe	2	Front Warm	ENT 1	ETC PAR MFL	575w	R02	
	8 Pipe	4	Front Warm	ENT 1	ETC PAR MFL	160w	R02	
(39)	8 Pipe	1	Front Warm	ENT 2	ETC PAR MFL	160w	R02	
	1 FOH	1	Front Warm	ENT 2	ETC PAR MFL	160w	R02	

Channel Hookup

Channel	Pos	U#	Purpose	VWFc	Instrument Type	Load	Color	Gobo
(41)	5 Pipe	7	Back Clear	A	ETC 36 Degree	575w	NC	
(42)	5 Pipe	5	Back Clear	B	ETC 36 Degree	575w	NC	
(43)	5 Pipe	3	Back Clear	C	ETC 36 Degree	575w	NC	
(44)	4 Pipe	6	Back Clear	D	ETC 36 Degree	575w	NC	
(45)	4 Pipe	4	Back Clear	E	ETC 36 Degree	575w	NC	
(46)	4 Pipe	2	Back Clear	F	ETC 36 Degree	575w	NC	
(47)	3 Pipe	9	Back Clear	G	ETC 36 Degree	575w	NC	
(48)	3 Pipe	6	Back Clear	H	ETC 36 Degree	575w	NC	
(49)	3 Pipe	3	Back Clear	J	ETC 36 Degree	575w	NC	
(50)	2 Pipe	8	Back Clear	K	ETC 36 Degree	575w	NC	
(51)	2 Pipe	5	Back Clear	L	ETC 36 Degree	575w	NC	
(52)	2 Pipe	2	Back Clear	M	ETC 36 Degree	575w	NC	
(53)	2 Pipe	4	Back Clear	Q	ETC PAR WFL	575w	NC	
	2 Pipe	7	Back Clear	Q	ETC PAR WFL	575w	NC	
(54)	Scenic Inbuilt	7	Back Clear	UND BAL	PAR 16	75w	NC	
	Scenic Inbuilt	8	Back Clear	UND BAL	PAR 16	75w	NC	
	Scenic Inbuilt	9	Back Clear	UND BAL	PAR 16	75w	NC	
(55)	5 Pipe	8	Back Clear	ENT 1	ETC PAR MFL	575w	NC	
	6 Pipe	5	Back Clear	ENT 1	ETC PAR MFL	575w	NC	
(56)	5 Pipe	1	Back Clear	ENT 2	ETC PAR MFL	575w	NC	
	6 Pipe	1	Back Clear	ENT 2	ETC PAR MFL	575w	NC	
(61)	H Pipe	4	Side Magenta	A+D	ETC PAR WFL	575w	G140	
(62)	G Pipe	5	Side Magenta	B+E	ETC PAR WFL	575w	G140	

Channel Hookup

Channel	Pos	U#	Purpose	VWFc	Instrument Type	Load	Color	Gobo
(63)	F Pipe	5	Side Magenta	C+F	ETC PAR WFL	575w	G140	
(64)	H Pipe	6	Side Magenta	G	ETC PAR WFL	575w	G140	
(65)	G Pipe	7	Side Magenta	H	ETC PAR WFL	575w	G140	
(66)	F Pipe	7	Side Magenta	J	ETC PAR WFL	575w	G140	
(67)	H Pipe	8	Side Magenta	K+N	ETC PAR WFL	575w	G140	
(68)	G Pipe	10	Side Magenta	L+O	ETC PAR WFL	575w	G140	
(69)	F Pipe	10	Side Magenta	M+P	ETC PAR WFL	575w	G140	
(70)	F Pipe	11	Side Magenta	Q	ETC PAR WFL	575w	G140	
	G Pipe	12	Side Magenta	Q	ETC PAR WFL	575w	G140	
(71)	C Pipe	7	Side Red	A+D	ETC PAR WFL	575w	L106	
(72)	B Pipe	5	Side Red	B+E	ETC PAR WFL	575w	L106	
(73)	A Pipe	4	Side Red	C+F	ETC PAR WFL	575w	L106	
(74)	C Pipe	9	Side Red	G	ETC PAR WFL	575w	L106	
(75)	B Pipe	7	Side Red	H	ETC PAR WFL	575w	L106	
(76)	A Pipe	6	Side Red	J	ETC PAR WFL	575w	L106	
(77)	C Pipe	12	Side Red	K+N	ETC PAR WFL	575w	L106	
(78)	B Pipe	10	Side Red	L+O	ETC PAR WFL	575w	L106	
(79)	A Pipe	8	Side Red	M+P	ETC PAR WFL	575w	L106	
(80)	B Pipe	12	Side Red	Q	ETC PAR WFL	575w	L106	
	C Pipe	13	Side Red	Q	ETC PAR WFL	575w	L106	

Channel Hookup

Channel	Pos	U#	Purpose	VWfc	Instrument Type	Load	Color	Gobo
(81)	E Pipe	1	Front Purple	A+B	ETC PAR WFL	575w	G948	
(82)	D Pipe	1	Front Purple	B+C	ETC PAR WFL	575w	G948	
(83)	E Pipe	2	Front Purple	D+E	ETC PAR WFL	575w	G948	
(84)	D Pipe	2	Front Purple	E+F	ETC PAR WFL	575w	G948	
(85)	E Pipe	3	Front Purple	G+H	ETC PAR WFL	575w	G948	
(86)	D Pipe	3	Front Purple	H+J	ETC PAR WFL	575w	G948	
(87)	E Pipe	5	Front Purple	K+L	ETC PAR WFL	575w	G948	
(88)	D Pipe	5	Front Purple	L+M	ETC PAR WFL	575w	G948	
(89)	E Pipe	7	Front Purple	N+O	ETC PAR WFL	575w	G948	
(90)	D Pipe	7	Front Purple	O+P	ETC PAR WFL	575w	G948	
(91)	D Pipe	8	Front Purple	Q	ETC PAR WFL	575w	G948	
	E Pipe	8	Front Purple	Q	ETC PAR WFL	575w	G948	
(101)	E Pipe	4	Back Cyan	A+B	ETC PAR WFL	575w	G730	
(102)	D Pipe	4	Back Cyan	B+C	ETC PAR WFL	575w	G730	
(103)	E Pipe	6	Back Cyan	D+E	ETC PAR WFL	575w	G730	
(104)	D Pipe	6	Back Cyan	E+F	ETC PAR WFL	575w	G730	
(105)	E Pipe	9	Back Cyan	G+H	ETC PAR WFL	575w	G730	
(106)	D Pipe	9	Back Cyan	H+J	ETC PAR WFL	575w	G730	
(107)	E Pipe	10	Back Cyan	K+L	ETC PAR WFL	575w	G730	
(108)	D Pipe	10	Back Cyan	L+M	ETC PAR WFL	575w	G730	
(109)	2 Pipe	3	Back Cyan	Q	ETC PAR WFL	575w	G730	
	2 Pipe	6	Back Cyan	Q	ETC PAR WFL	575w	G730	
(111)	6 Pipe	4	Breakup	A	ETC 36 Degree	575w	NC	● Appolo 1081
(112)	6 Pipe	3	Breakup	B	ETC 36 Degree	575w	NC	● Appolo 1081

Channel Hookup

Channel	Pos	U#	Purpose	VWFc	Instrument Type	Load	Color	Gobo
(113)	6 Pipe	2	Breakup	C	ETC 36 Degree	575w	NC	● Appolo 1081
(114)	5 Pipe	6	Breakup	D	ETC 36 Degree	575w	NC	● Appolo 1081
(115)	5 Pipe	4	Breakup	E	ETC 36 Degree	575w	NC	● Appolo 1081
(116)	5 Pipe	2	Breakup	F	ETC 36 Degree	575w	NC	● Appolo 1081
(117)	4 Pipe	5	Breakup	G	ETC 36 Degree	575w	NC	● Appolo 1081
(118)	4 Pipe	3	Breakup	H	ETC 36 Degree	575w	NC	● Appolo 1081
(119)	4 Pipe	1	Breakup	J	ETC 36 Degree	575w	NC	● Appolo 1081
(120)	3 Pipe	8	Breakup	K	ETC 36 Degree	575w	NC	● Appolo 1081
(121)	3 Pipe	5	Breakup	L	ETC 36 Degree	575w	NC	● Appolo 1081
(122)	3 Pipe	2	Breakup	M	ETC 36 Degree	575w	NC	● Appolo 1081
(131)	Pro Pipe	10	UPSTAGE Cool		ETC PAR WFL	575w	R60	
(132)	1 Pipe	4	UPSTAGE Cool		ETC PAR WFL	575w	R60	
(133)	G Pipe	11	UPSTAGE Cool		ETC PAR MFL	575w	R60	
(134)	Pro Pipe	2	UPSTAGE Cool		ETC PAR WFL	575w	R60	
(135)	1 Pipe	2	UPSTAGE Cool		ETC PAR WFL	575w	R60	
(136)	C Pipe	11	UPSTAGE Cool		ETC PAR MFL	575w	R60	

Channel Hookup

Channel	Pos	U#	Purpose	VWfc	Instrument Type	Load	Color	Gobo
(141)	1 Pipe	3	UPSTAGE Warm		ETC PAR WFL	575w	R02	
(142)	Pro Pipe	9	UPSTAGE Warm		ETC PAR WFL	575w	R02	
(143)	F Pipe	9	UPSTAGE Warm		ETC PAR MFL	575w	R02	
(144)	B Pipe	11	UPSTAGE Warm		ETC PAR MFL	575w	R02	
(145)	1 Pipe	1	UPSTAGE Warm		ETC PAR WFL	575w	R02	
(146)	Pro Pipe	1	UPSTAGE Warm		ETC PAR WFL	575w	R02	
(151)	Line 2	2	UPSTAGE Clear		ETC PAR XWFL	575w	NC	
(152)	Line 6	2	UPSTAGE Clear		ETC PAR XWFL	575w	NC	
(153)	Line 6	1	UPSTAGE Clear		ETC PAR XWFL	575w	NC	
(154)	Line 2	1	UPSTAGE Clear		ETC PAR XWFL	575w	NC	
(161)	Pro Pipe	B3	UPSTAGE Magenta		L&E Mini Strip	750w	G140	
	Line 2	C3	UPSTAGE Magenta		L&E 3 Cell Cyc	500w	G140	
	Line 2	D3	UPSTAGE Magenta		L&E 3 Cell Cyc	500w	G140	
	Line 6	B3	UPSTAGE Magenta		L&E Mini Strip	750w	G140	

Channel Hookup

Channel	Pos	U#	Purpose	VWFc	Instrument Type	Load	Color	Gobo
(162)	Pro Pipe	B2	UPSTAGE Cyan		L&E Mini Strip	750w	G730	
	Line 2	C2	UPSTAGE Cyan		L&E 3 Cell Cyc	500w	G730	
	Line 2	D2	UPSTAGE Cyan		L&E 3 Cell Cyc	500w	G730	
	Line 6	B2	UPSTAGE Cyan		L&E Mini Strip	750w	G730	
(163)	Pro Pipe	B1	UPSTAGE Purple		L&E Mini Strip	750w	G948	
	Line 2	C1	UPSTAGE Purple		L&E 3 Cell Cyc	500w	G948	
	Line 2	D1	UPSTAGE Purple		L&E 3 Cell Cyc	500w	G948	
	Line 6	B1	UPSTAGE Purple		L&E Mini Strip	750w	G948	
(164)	Pro Pipe	A3	UPSTAGE Magenta		L&E Mini Strip	750w	G140	
	Line 2	A3	UPSTAGE Magenta		L&E 3 Cell Cyc	500w	G140	
	Line 2	B3	UPSTAGE Magenta		L&E 3 Cell Cyc	500w	G140	
	Line 6	A3	UPSTAGE Magenta		L&E Mini Strip	750w	G140	
(165)	Pro Pipe	A2	UPSTAGE Cyan		L&E Mini Strip	750w	G730	
	Line 2	A2	UPSTAGE Cyan		L&E 3 Cell Cyc	500w	G730	
	Line 2	B2	UPSTAGE Cyan		L&E 3 Cell Cyc	500w	G730	
	Line 6	A2	UPSTAGE Cyan		L&E Mini Strip	750w	G730	

Channel Hookup

Channel	Pos	U#	Purpose	VWfc	Instrument Type	Load	Color	Gobo
(166)	Pro Pipe	A1	UPSTAGE Purple		L&E Mini Strip	750w	G948	
	Line 2	A1	UPSTAGE Purple		L&E 3 Cell Cyc	500w	G948	
	Line 2	B1	UPSTAGE Purple		L&E 3 Cell Cyc	500w	G948	
	Line 6	A1	UPSTAGE Purple		L&E Mini Strip	750w	G948	
(171)	E-A Pipe	A1	Scenic Light		L&E Mini Strip	750w	L165	
(172)	E-A Pipe	A2	Scenic Light		L&E Mini Strip	750w	R11	
(173)	E-A Pipe	A3	Scenic Light		L&E Mini Strip	750w	R48	
(174)	B-A Pipe	A3	Scenic Light		L&E Mini Strip	750w	L165	
(175)	B-A Pipe	A2	Scenic Light		L&E Mini Strip	750w	R11	
(176)	B-A Pipe	A1	Scenic Light		L&E Mini Strip	750w	R48	
(181)	Pro Pipe	6	Door Warm		ETC PAR XWFL	575w	R08	
(182)	Pro Pipe	5	Door Warm		ETC PAR XWFL	575w	R08	
(183)	Pro Pipe	7	Door Purple		ETC PAR XWFL	575w	G948	
(184)	Pro Pipe	4	Door Purple		ETC PAR XWFL	575w	G948	
(185)	Pro Pipe	8	Door Green		ETC PAR XWFL	575w	L089	
(186)	Pro Pipe	3	Door Green		ETC PAR XWFL	575w	L089	

Channel Hookup

Channel	Pos	U#	Purpose	VWfc	Instrument Type	Load	Color	Gobo
(201)	C Pipe	4	Practical Reinforcement	Lamp Base	ADJ MegaPAR	575w	R114	
(202)	C Pipe	5	Practical Reinforcement	Lamp Base	ETC PAR NSP	575w	R02	
(301)	Scenic	1	Practical	Lamp	Practical		NC	
(411)	String Lights		String Lights		50'0" String Light			
(412)	String Lights		String Lights		50'0" String Light			
(413)	String Lights		String Lights		60'0" String Light			
(414)	String Lights		String Lights		75'0" String Light			
(415)	String Lights		String Lights		20'0" String Light			
(416)	String Lights		String Lights		20'0" String Light			
(417)	String Lights		String Lights		20'0" String Light			

Channel Hookup

Channel	Pos	U#	Purpose	VWfc	Instrument Type	Load	Color	Gobo
(500)	House	1	HOUSE - Left		House Light	600w		
	House	2	HOUSE - Right		House Light	600w		
	House	3	HOUSE - Low Left		House Light	1kW		
	House	4	HOUSE - Low Cnt		House Light	1kW		
	House	5	HOUSE - Low Right		House Light	1kW		
	House	6	HOUSE - High Left		House Light	800w		
	House	7	HOUSE - High Right		House Light	800w		
	House	8	HOUSE - Vom		House Light	450w		
	House	9	HOUSE - Mezz		House Light	1kW		
(501)	8 Pipe	3			VL1000TS	160w	NC	
(502)	2 Pipe	9			VL1000TS	160w	NC	
(503)	2 Pipe	1			VL1000TS	160w	NC	
(511)	G Pipe	3			VI1100TSD (UCF)	1.4kW	NC	
(512)	B Pipe	3			VI1100TSD (UCF)	1.4kW	NC	
(513)	G Pipe	9			VI1100TSD (UCF)	1.4kW	NC	
(514)	B Pipe	9			VI1100TSD (UCF)	1.4kW	NC	
(521)	4-A Pipe	1			Reel EFX DF-50 Hazer	480w		
(522)	Upper Level Set	1			Le Maitre Pea Souper	2kW		
	Upper Level Set	2			Le Maitre Pea Souper	2kW		

Channel Hookup

Channel	Pos	U#	Purpose	VWFc	Instrument Type	Load	Color	Gobo
(523)	Lower Level Set	1			High End FQ100 Fogger	1.5kW		
	Lower Level Set	2			High End FQ100 Fogger	1.5kW		