



Channel Hookup

Cyberpunk Fashion LW.lw6

Page 1 of 4

Channel	Purpose	Color & Gobo	Position	U#	Instrument Type	Load
(11)	Front Light	● L201	T15	39	S4 26°	575w
(12)	Front Light	● L201	T15	38	S4 26°	575w
(13)	Front Light	● L201	T15	37	S4 26°	575w
(14)	Front Light	● L201	T15	36	S4 26°	575w
(15)	Front Light	● L201	T15	33	S4 26°	575w
(16)	Front Light	● L201	T15	30	S4 26°	575w
(17)	Front Light	● L201	T15	27	S4 26°	575w
(18)	Front Light	● L201	T15	24	S4 26°	575w
(19)	Front Light	● L201	T15	21	S4 26°	575w
(20)	Front Light	● L201	T15	18	S4 26°	575w
(21)	Front Light	● L201	T15	15	S4 26°	575w
(31)	SR Top Light	● L711	T15	34	Par 64 NSP	1kW
(32)	SL Top Light	● L711	T15	35	Par 64 NSP	1kW
(33)	SR Top Light	● L711	T15	31	Par 64 NSP	1kW
(34)	SL Top Light	● L711	T15	32	Par 64 NSP	1kW
(35)	SR Top Light	● L711	T15	28	Par 64 NSP	1kW
(36)	SL Top Light	● L711	T15	29	Par 64 NSP	1kW
(37)	SR Top Light	● L711	T15	25	Par 64 NSP	1kW
(38)	SL Top Light	● L711	T15	26	Par 64 NSP	1kW
(39)	SR Top Light	● L711	T15	22	Par 64 NSP	1kW
(40)	SL Top Light	● L711	T15	23	Par 64 NSP	1kW
(41)	SR Top Light	● L711	T15	19	Par 64 NSP	1kW
(42)	SL Top Light	● L711	T15	20	Par 64 NSP	1kW



Channel Hookup

Cyberpunk Fashion LW.lw6

Page 2 of 4

Channel	Purpose	Color & Gobo	Position	U#	Instrument Type	Load
(43)	SR Top Light	<input checked="" type="radio"/> L711	T15	16	Par 64 NSP	1kW
(44)	SL Top Light	<input checked="" type="radio"/> L711	T15	17	Par 64 NSP	1kW
(45)	SR Top Light	<input checked="" type="radio"/> L711	T15	13	Par 64 NSP	1kW
(46)	SL Top Light	<input checked="" type="radio"/> L711	T15	14	Par 64 NSP	1kW
(47)	SR Top Light	<input checked="" type="radio"/> L711	T15	11	Par 64 NSP	1kW
(48)	SL Top Light	<input checked="" type="radio"/> L711	T15	12	Par 64 NSP	1kW
(49)	SR Top Light	<input checked="" type="radio"/> L711	T15	9	Par 64 NSP	1kW
(50)	SL Top Light	<input checked="" type="radio"/> L711	T15	10	Par 64 NSP	1kW
(51)	SR Top Light	<input checked="" type="radio"/> L711	T15	7	Par 64 NSP	1kW
(52)	SL Top Light	<input checked="" type="radio"/> L711	T15	8	Par 64 NSP	1kW
(53)	SR Top Light	<input checked="" type="radio"/> L711	T15	5	Par 64 NSP	1kW
(54)	SL Top Light	<input checked="" type="radio"/> L711	T15	6	Par 64 NSP	1kW
(55)	SR Top Light	<input checked="" type="radio"/> L711	T15	3	Par 64 NSP	1kW
(56)	SL Top Light	<input checked="" type="radio"/> L711	T15	4	Par 64 NSP	1kW
(57)	SR Top Light	<input checked="" type="radio"/> L711	T15	1	Par 64 NSP	1kW
(58)	SL Top Light	<input checked="" type="radio"/> L711	T15	2	Par 64 NSP	1kW
(61)	SR 45° Side	<input type="radio"/> RGB	T13	1	S4 Lustr2 19°	173w
(62)	SR 45° Side	<input type="radio"/> RGB	T11	1	S4 Lustr2 19°	173w
(63)	SR 45° Side	<input type="radio"/> RGB	T9	1	S4 Lustr2 19°	173w
(64)	SR 45° Side	<input type="radio"/> RGB	T7	1	S4 Lustr2 19°	173w
(65)	SR 45° Side	<input type="radio"/> RGB	T5	1	S4 Lustr2 19°	173w
(66)	SR 45° Side	<input type="radio"/> RGB	T3	1	S4 Lustr2 19°	173w
(67)	SL 45° Side	<input type="radio"/> RGB	T14	2	S4 Lustr2 19°	173w



Channel Hookup

Cyberpunk Fashion LW.lw6

Page 3 of 4

Channel	Purpose	Color & Gobo	Position	U#	Instrument Type	Load
(68)	SL 45° Side	<input type="radio"/> RGB	T12	3	S4 Lustr2 19°	173w
(69)	SL 45° Side	<input type="radio"/> RGB	T10	3	S4 Lustr2 19°	173w
(70)	SL 45° Side	<input type="radio"/> RGB	T8	3	S4 Lustr2 19°	173w
(71)	SL 45° Side	<input type="radio"/> RGB	T6	3	S4 Lustr2 19°	173w
(72)	SL 45° Side	<input type="radio"/> RGB	T4	3	S4 Lustr2 19°	173w
(81)	SR High Side	<input type="radio"/> RGB	T13	2	S4 Lustr2 26°	173w
(82)	SR High Side	<input type="radio"/> RGB	T11	2	S4 Lustr2 26°	173w
(83)	SR High Side	<input type="radio"/> RGB	T9	2	S4 Lustr2 26°	173w
(84)	SR High Side	<input type="radio"/> RGB	T7	2	S4 Lustr2 26°	173w
(85)	SR High Side	<input type="radio"/> RGB	T5	2	S4 Lustr2 26°	173w
(86)	SR High Side	<input type="radio"/> RGB	T3	2	S4 Lustr2 26°	173w
(87)	SL High Side	<input type="radio"/> RGB	T14	1	S4 Lustr2 26°	173w
(88)	SL High Side	<input type="radio"/> RGB	T12	2	S4 Lustr2 26°	173w
(89)	SL High Side	<input type="radio"/> RGB	T10	2	S4 Lustr2 26°	173w
(90)	SL High Side	<input type="radio"/> RGB	T8	2	S4 Lustr2 26°	173w
(91)	SL High Side	<input type="radio"/> RGB	T6	2	S4 Lustr2 26°	173w
(92)	SL High Side	<input type="radio"/> RGB	T4	2	S4 Lustr2 26°	173w
(101)	SR Back	<input type="radio"/> RGB	T11	3	S4 Lustr2 26°	173w
(102)	SR Back	<input type="radio"/> RGB	T9	3	S4 Lustr2 26°	173w
(103)	SR Back	<input type="radio"/> RGB	T7	3	S4 Lustr2 26°	173w
(104)	SR Back	<input type="radio"/> RGB	T5	3	S4 Lustr2 26°	173w
(105)	SR Back	<input type="radio"/> RGB	T3	3	S4 Lustr2 26°	173w
(106)	SR Back	<input type="radio"/> RGB	T1	1	S4 Lustr2 26°	173w



Channel Hookup

Cyberpunk Fashion LW.lw6

Page 4 of 4

Channel	Purpose	Color & Gobo	Position	U#	Instrument Type	Load
(107)	SL Back	<input type="radio"/> RGB	T12	1	S4 Lustr2 26°	173w
(108)	SL Back	<input type="radio"/> RGB	T10	1	S4 Lustr2 26°	173w
(109)	SL Back	<input type="radio"/> RGB	T8	1	S4 Lustr2 26°	173w
(110)	SL Back	<input type="radio"/> RGB	T6	1	S4 Lustr2 26°	173w
(111)	SL Back	<input type="radio"/> RGB	T4	1	S4 Lustr2 26°	173w
(112)	SL Back	<input type="radio"/> RGB	T2	1	S4 Lustr2 26°	173w