

## Instrument Schedule

## INSTRUMENT SCHEDULE

POSITION	UNIT TYPE	WATT	PURPOSE	COLOR	GOBO	CH	DIM	CRT
APRON SL	1	ALTMAN 50 DEGREI	575	COOL SIDE APRON	68	<b>(79)</b>	119	..
APRON SL	2	ALTMAN 50 DEGREI	575	WARM SIDE APRON	321	<b>(67)</b>	120	..
APRON SR	1	ALTMAN 50 DEGREI	575	COOL SIDE APRON	68	<b>(73)</b>	117	..
APRON SR	2	ALTMAN 50 DEGREI	575	WARM SIDE APRON	321	<b>(61)</b>	118	..
COVE 1 SL	1	ALTMAN 50 DEGREI	575	COOL SIDE COVE 1	68	<b>(80)</b>	99	..
COVE 1 SL	2	ALTMAN 50 DEGREI	575	WARM SIDE COVE 1	321	<b>(68)</b>	100	..
COVE 1 SR	1	ALTMAN 50 DEGREI	575	COOL SIDE COVE 1	68	<b>(74)</b>	97	..
COVE 1 SR	2	ALTMAN 50 DEGREI	575	WARM SIDE COVE 1	321	<b>(62)</b>	98	..
COVE 2 SL	1	ALTMAN 30 DEGREI	575	CURTAIN WASH BLUE	69	PEBBLES <b>(115)</b>	95	..
COVE 2 SR	1	ALTMAN 30 DEGREI	575	CURTAIN WASH BLUE	69	PEBBLES <b>(115)</b>	93	..
COVE 3 SL	1	ALTMAN 30 DEGREI	575	CURTAIN WASH GREEN	89	LISTIC LEAF <b>(116)</b>	91	..
COVE 3 SL	2	ALTMAN 40 DEGREI	575	CURTAIN WASH WARM	9	MED LEAF <b>(117)</b>	92	..
COVE 3 SR	1	ALTMAN 30 DEGREI	575	CURTAIN WASH GREEN	89	LISTIC LEAF <b>(116)</b>	110	..
COVE 3 SR	2	ALTMAN 40 DEGREI	575	CURTAIN WASH WARM	9	MED LEAF <b>(117)</b>	109	..
DS BOOM SL	1	COLORTRAN 40 DE	1000	COOL SIDE LEG 1/2	68	<b>(81)</b>	125	..
DS BOOM SL	2	COLORTRAN 40 DE	1000	COOL SIDE LEG 2/3	68	<b>(82)</b>	126	..
DS BOOM SL	3	COLORTRAN 40 DE	1000	WARM SIDE LEG 1/2	321	<b>(69)</b>	127	..
DS BOOM SL	4	COLORTRAN 40 DE	1000	WARM SIDE LEG 2/3	321	<b>(70)</b>	128	..
DS BOOM SR	1	COLORTRAN 40 DE	1000	COOL SIDE LEG 1/2	68	<b>(75)</b>	121	..
DS BOOM SR	2	COLORTRAN 40 DE	1000	COOL SIDE LEG 2/3	68	<b>(76)</b>	122	..
DS BOOM SR	3	COLORTRAN 40 DE	1000	WARM SIDE LEG 1/2	321	<b>(63)</b>	123	..
DS BOOM SR	4	COLORTRAN 40 DE	1000	WARM SIDE LEG 2/3	321	<b>(64)</b>	124	..
FOH 1	1	8" COLOR CHANGER				<b>(43)</b>		
FOH 1	1	ETC S4 ZOOM 25-50	575	APRON TIP NEAR SR		<b>(85)</b>	38	..
FOH 1	2	8" COLOR CHANGER				<b>(51)</b>		
FOH 1	2	ETC S4 ZOOM 25-50	575	APRON TIP NEAR SL		<b>(93)</b>	51	..
FOH 1	11	8" COLOR CHANGER				<b>(33)</b>		
FOH 1	13	ETC 26 DEGREE S4	575	Podium BL		<b>(205)</b>	37	..
FOH 1	13	ROSCO I-CUE	N/A	N/A			..	..

## Instrument Schedule

POSITION	UNIT TYPE	WATT	PURPOSE	COLOR	GOBO	CH	DIM	CRT
FOH 1 Overhang	2 SELECON RAMA 7"	1000	AREA 1 AMBER TOP	321		<b>(25)</b>	39	..
FOH 1 Overhang	3 8" COLOR CHANGER					<b>(31)</b>		
FOH 1 Overhang	3 COLORTRAN 6" FRE	1000	AREA 1 SCROLLER TOP			<b>(49)</b>	40	..
FOH 1 Overhang	4 SELECON RAMA 7"	1000	AREA 1 BLUE TOP	68		<b>(37)</b>	41	..
FOH 1 Overhang	5 8" COLOR CHANGER					<b>(44)</b>		
FOH 1 Overhang	5 ETC 50 DEGREE S4	575	APRON TIP FAR SR			<b>(86)</b>	42	..
FOH 1 Overhang	6 SELECON RAMA 7"	1000	AREA 2 AMBER TOP	321		<b>(26)</b>	44	..
FOH 1 Overhang	7 8" COLOR CHANGER					<b>(32)</b>		
FOH 1 Overhang	7 COLORTRAN 6" FRE	1000	AREA 2 SCROLLER TOP			<b>(50)</b>	45	..
FOH 1 Overhang	8 SELECON RAMA 7"	1000	AREA 2 BLUE TOP	68		<b>(38)</b>	46	..
FOH 1 Overhang	9 8" COLOR CHANGER					<b>(52)</b>		
FOH 1 Overhang	9 ETC 50 DEGREE S4	575	APRON TIP FAR SL			<b>(94)</b>	47	..
FOH 1 Overhang	10 SELECON RAMA 7"	1000	AREA 3 AMBER TOP	321		<b>(27)</b>	48	..
FOH 1 Overhang	11 COLORTRAN 6" FRE	1000	AREA 3 SCROLLER TOP			<b>(51)</b>	49	..
FOH 1 Overhang	12 SELECON RAMA 7"	1000	AREA 3 BLUE TOP	68		<b>(39)</b>	50	..
FOH 2	1 ETC 19 DEGREE S4	1000	AREA 7 WARM FL	2		<b>(7)</b>	23	..
FOH 2	2 ETC 26 DEGREE S4	575	RED FL WASH	26		<b>(122)</b>	181	..
FOH 2	3 ETC 26 DEGREE S4	575	AMBER FL WASH	21		<b>(120)</b>	24	..
FOH 2	4 ETC 26 DEGREE S4	575	BLUE FL WASH	68		<b>(121)</b>	22	..
FOH 2	5 ALTMAN SHAKESPE	575	GOBO WASH FL	N/C	LEAF	<b>(105)</b>	25	..
FOH 2	6 ETC 19 DEGREE S4	1000	AREA 8 WARM FL	2		<b>(8)</b>	26	..
FOH 2	7 ETC 19 DEGREE S4	1000	AREA 7 COOL FL	362		<b>(19)</b>	27	..
FOH 2	8 ETC 26 DEGREE S4	575	RED FL WASH	26		<b>(122)</b>	182	..
FOH 2	9 ETC 26 DEGREE S4	575	AMBER FL WASH	21		<b>(120)</b>	28	..
FOH 2	10 ALTMAN SHAKESPE	575	GOBO WASH FL	N/C	LEAF	<b>(105)</b>	183	..
FOH 2	11 ETC 26 DEGREE S4	575	BLUE FL WASH	68		<b>(121)</b>	29	..
FOH 2	12 ETC 19 DEGREE S4	1000	AREA 9 WARM FL	2		<b>(9)</b>	30	..
FOH 2	13 ETC 19 DEGREE S4	1000	AREA 8 COOL FL	362		<b>(20)</b>	184	..
FOH 2	14 ALTMAN SHAKESPE	575	GOBO WASH FL	N/C	LEAF	<b>(105)</b>	31	..
FOH 2	15 ETC 26 DEGREE S4	575	AMBER FL WASH	21		<b>(120)</b>	32	..

## Instrument Schedule

POSITION	UNIT TYPE	WATT	PURPOSE	COLOR	GOBO	CH	DIM	CRT
FOH 2	16 ETC 26 DEGREE S4	575	BLUE FL WASH	68		<b>(121)</b>	33	..
FOH 2	17 ETC 26 DEGREE S4	575	RED FL WASH	26		<b>(122)</b>	185	..
FOH 2	18 ETC 19 DEGREE S4	1000	AREA 9 COOL FL	362		<b>(21)</b>	34	..
FOH 3	1 ETC 19 DEGREE S4	1000	AREA 4 WARM FL	2		<b>(4)</b>	12	..
FOH 3	2 COLORTRAN 10 DE	1000	SPECIAL	N/C		<b>(200)</b>	14	..
FOH 3	3 ETC 19 DEGREE S4	1000	AREA 5 WARM FL	2		<b>(5)</b>	175	..
FOH 3	4 ETC 19 DEGREE S4	1000	AREA 4 COOL FL	362		<b>(16)</b>	15	..
FOH 3	5 COLORTRAN 10 DE	1000	SPECIAL	N/C		<b>(201)</b>	176	..
FOH 3	6 ETC 19 DEGREE S4	1000	AREA 6 WARM FL	2		<b>(6)</b>	16	..
FOH 3	7 ETC 19 DEGREE S4	1000	AREA 5 COOL FL	362		<b>(17)</b>	17	..
FOH 3	8 COLORTRAN 10 DE	1000	SPECIAL	N/C		<b>(202)</b>	177	..
FOH 3	9 ETC 19 DEGREE S4	1000	AREA 6 COOL FL	362		<b>(18)</b>	19	..
FOH 4	1 ETC 19 DEGREE S4	1000	AREA 1 WARM FL	2		<b>(1)</b>	3	..
FOH 4	2 ETC 19 DEGREE S4	1000	AREA 2 WARM FL	2		<b>(2)</b>	5	..
FOH 4	3 ETC 19 DEGREE S4	1000	AREA 1 COOL FL	362		<b>(13)</b>	6	..
FOH 4	4 ETC 19 DEGREE S4	1000	AREA 3 WARM FL	2		<b>(3)</b>	7	..
FOH 4	5 ETC 19 DEGREE S4	1000	AREA 2 COOL FL	362		<b>(14)</b>	8	..
FOH 4	6 ETC 19 DEGREE S4	1000	AREA 3 COOL FL	362		<b>(15)</b>	10	..
LX 1	1 8" COLOR CHANGER					<b>(45)</b>		
LX 1	1 ETC S4 ZOOM 25-50	575	DS TIP NEAR SR			<b>(87)</b>	74	..
LX 1	2 ETC 36 DEGREE S4	575	AREA 10 WARM FL	2		<b>(10)</b>	73	..
LX 1	3 ALTMAN SHAKESPE	575	GOBO WASH DS	N/C	LEAF	<b>(106)</b>	72	..
LX 1	4 SELECON RAMA 7"	1000	AREA 4 AMBER TOP	321		<b>(28)</b>	70	..
LX 1	5 COLORTRAN 6" FRE	1000	AREA 4 SCROLLER TOP			<b>(52)</b>	69	..
LX 1	6 8" COLOR CHANGER					<b>(34)</b>		
LX 1	6 SELECON RAMA 7"	1000	AREA 4 BLUE TOP	68		<b>(40)</b>	68	..
LX 1	8 ETC 36 DEGREE S4	575	AREA 11 WARM FL	2		<b>(11)</b>	67	..
LX 1	8 8" COLOR CHANGER					<b>(46)</b>		
LX 1	8 ETC 50 DEGREE S4	575	DS TIP FAR SR			<b>(88)</b>	71	..
LX 1	10 ETC 36 DEGREE S4	575	AREA 10 COOL FL	362		<b>(22)</b>	66	..

## Instrument Schedule

POSITION	UNIT TYPE	WATT	PURPOSE	COLOR	GOBO	CH	DIM	CRT
LX 1	10 SELECON RAMA 7"	1000	AREA 5 AMBER TOP	321		<b>(29)</b>	65	..
LX 1	11 COLORTRAN 6" FRE	1000	AREA 5 SCROLLER TOP			<b>(53)</b>	64	..
LX 1	12 8" COLOR CHANGER					<b>(35)</b>		
LX 1	12 SELECON RAMA 7"	1000	AREA 5 BLUE TOP	68		<b>(41)</b>	63	..
LX 1	14 8" COLOR CHANGER					<b>(54)</b>		
LX 1	14 ETC 50 DEGREE S4	575	DS TIP FAR SL			<b>(96)</b>	61	..
LX 1	15 ETC 36 DEGREE S4	575	AREA 12 WARM FL	2		<b>(12)</b>	62	..
LX 1	16 SELECON RAMA 7"	1000	AREA 6 AMBER TOP	321		<b>(30)</b>	59	..
LX 1	17 ETC 36 DEGREE S4	575	AREA 11 COOL FL	362		<b>(23)</b>	60	..
LX 1	17 COLORTRAN 6" FRE	1000	AREA 6 SCROLLER TOP			<b>(54)</b>	58	..
LX 1	18 8" COLOR CHANGER					<b>(36)</b>		
LX 1	18 SELECON RAMA 7"	1000	AREA 6 BLUE TOP	68		<b>(42)</b>	57	..
LX 1	19 ALTMAN SHAKESPE	575	GOBO WASH DS	N/C	LEAF	<b>(108)</b>	55	..
LX 1	21 8" COLOR CHANGER					<b>(53)</b>		
LX 1	21 ETC S4 ZOOM 25-50	575	APRON TIP NEAR SL			<b>(95)</b>	53	..
LX 1	22 ETC 36 DEGREE S4	575	AREA 12 COOL FL	362		<b>(24)</b>	54	..
LX 2	1 8" COLOR CHANGER					<b>(47)</b>		
LX 2	1 ETC S4 ZOOM 25-50	575	MS TIP NEAR SR			<b>(89)</b>	193	..
LX 2	2 ALTMAN SHAKESPE	575	GOBO WASH MS	N/C	LEAF	<b>(107)</b>	194	..
LX 2	3 SELECON RAMA 7"	1000	AREA 7 AMBER TOP	321		<b>(31)</b>	195	..
LX 2	4 COLORTRAN 6" FRE	1000	AREA 7 SCROLLER TOP			<b>(55)</b>	196	..
LX 2	5 8" COLOR CHANGER					<b>(37)</b>		
LX 2	5 SELECON RAMA 7"	1000	AREA 7 BLUE TOP	68		<b>(43)</b>	197	..
LX 2	6 8" COLOR CHANGER					<b>(48)</b>		
LX 2	6 ETC 50 DEGREE S4	575	MS TIP FAR SR			<b>(90)</b>	199	..
LX 2	7 SELECON RAMA 7"	1000	AREA 8 AMBER TOP	321		<b>(32)</b>	200	..
LX 2	8 COLORTRAN 6" FRE	1000	AREA 8 SCROLLER TOP			<b>(56)</b>	201	..
LX 2	9 8" COLOR CHANGER					<b>(38)</b>		
LX 2	9 SELECON RAMA 7"	1000	AREA 8 BLUE TOP	68		<b>(44)</b>	202	..
LX 2	10 8" COLOR CHANGER					<b>(56)</b>		

## Instrument Schedule

POSITION	UNIT TYPE	WATT	PURPOSE	COLOR	GOBO	CH	DIM	CRT
LX 2	10 ETC 50 DEGREE S4	575	MS TIP FAR SL			<b>(98)</b>	203	..
LX 2	11 SELECON RAMA 7"	1000	AREA 9 AMBER TOP	321		<b>(33)</b>	205	..
LX 2	12 COLORTRAN 6" FRE	1000	AREA 9 SCROLLER TOP			<b>(57)</b>	206	..
LX 2	13 8" COLOR CHANGER					<b>(39)</b>		
LX 2	13 SELECON RAMA 7"	1000	AREA 9 BLUE TOP	68		<b>(45)</b>	207	..
LX 2	14 ALTMAN SHAKESPE	575	GOBO WASH MS	N/C	LEAF	<b>(109)</b>	208	..
LX 2	15 8" COLOR CHANGER					<b>(55)</b>		
LX 2	15 ETC S4 ZOOM 25-50	575	MS TIP NEAR SL			<b>(97)</b>	209	..
LX 3	1 8" COLOR CHANGER					<b>(49)</b>		
LX 3	1 ETC S4 ZOOM 25-50	575	US TIP NEAR SR			<b>(91)</b>	75	..
LX 3	2 ALTMAN SHAKESPE	575	GOBO WASH US	N/C	LEAF	<b>(110)</b>	191	..
LX 3	3 SELECON RAMA 7"	1000	AREA 10 AMBER TOP	321		<b>(34)</b>	76	..
LX 3	4 COLORTRAN 6" FRE	1000	AREA 10 SCROLLER TOP			<b>(58)</b>	77	..
LX 3	5 8" COLOR CHANGER					<b>(40)</b>		
LX 3	5 SELECON RAMA 7"	1000	AREA 10 BLUE TOP	68		<b>(46)</b>	78	..
LX 3	6 8" COLOR CHANGER					<b>(50)</b>		
LX 3	6 ETC 50 DEGREE S4	575	US TIP FAR SR			<b>(92)</b>	79	..
LX 3	7 SELECON RAMA 7"	1000	AREA 11 AMBER TOP	321		<b>(35)</b>	80	..
LX 3	8 COLORTRAN 6" FRE	1000	AREA 11 SCROLLER TOP			<b>(59)</b>	81	..
LX 3	9 8" COLOR CHANGER					<b>(41)</b>		
LX 3	9 SELECON RAMA 7"	1000	AREA 11 BLUE TOP	68		<b>(47)</b>	82	..
LX 3	10 8" COLOR CHANGER					<b>(58)</b>		
LX 3	10 ETC 50 DEGREE S4	575	US TIP FAR SL			<b>(100)</b>	84	..
LX 3	11 SELECON RAMA 7"	1000	AREA 12 AMBER TOP	321		<b>(36)</b>	85	..
LX 3	12 COLORTRAN 6" FRE	1000	AREA 12 SCROLLER TOP			<b>(60)</b>	86	..
LX 3	13 8" COLOR CHANGER					<b>(42)</b>		
LX 3	13 SELECON RAMA 7"	1000	AREA 12 BLUE TOP	68		<b>(48)</b>	87	..
LX 3	14 ALTMAN SHAKESPE	575	GOBO WASH US	N/C	LEAF	<b>(110)</b>	191	..
LX 3	15 8" COLOR CHANGER					<b>(57)</b>		
LX 3	15 ETC S4 ZOOM 25-50	575	US TIP NEAR SL			<b>(99)</b>	88	..

## Instrument Schedule

POSITION	UNIT TYPE	WATT	PURPOSE	COLOR	GOBO	CH	DIM	CRT
LX 4	1 3 CELL CYC LIGHT	1000	RED CYC	120		<b>(101)</b>	161	..
LX 4	2 3 CELL CYC LIGHT	1000	BLUE CYC	121		<b>(102)</b>	162	..
LX 4	3 3 CELL CYC LIGHT	1000	GREEN CYC	122		<b>(103)</b>	163	..
LX 4	4 3 CELL CYC LIGHT	1000	RED CYC	120		<b>(101)</b>	164	..
LX 4	5 3 CELL CYC LIGHT	1000	BLUE CYC	121		<b>(102)</b>	165	..
LX 4	6 3 CELL CYC LIGHT	1000	GREEN CYC	122		<b>(103)</b>	166	..
LX 4	7 3 CELL CYC LIGHT	1000	RED CYC	120		<b>(101)</b>	161	..
LX 4	8 3 CELL CYC LIGHT	1000	BLUE CYC	121		<b>(102)</b>	162	..
LX 4	9 3 CELL CYC LIGHT	1000	GREEN CYC	122		<b>(103)</b>	163	..
LX 4	10 3 CELL CYC LIGHT	1000	RED CYC	120		<b>(101)</b>	164	..
LX 4	11 3 CELL CYC LIGHT	1000	BLUE CYC	121		<b>(102)</b>	165	..
LX 4	12 3 CELL CYC LIGHT	1000	GREEN CYC	122		<b>(103)</b>	166	..
LX 4	13 3 CELL CYC LIGHT	1000	RED CYC	120		<b>(101)</b>	167	..
LX 4	14 3 CELL CYC LIGHT	1000	BLUE CYC	121		<b>(102)</b>	168	..
LX 4	15 3 CELL CYC LIGHT	1000	GREEN CYC	122		<b>(103)</b>	169	..
LX 4	16 3 CELL CYC LIGHT	1000	RED CYC	120		<b>(101)</b>	170	..
LX 4	17 3 CELL CYC LIGHT	1000	BLUE CYC	121		<b>(102)</b>	171	..
LX 4	18 3 CELL CYC LIGHT	1000	GREEN CYC	122		<b>(103)</b>	172	..
LX 4	19 3 CELL CYC LIGHT	1000	RED CYC	120		<b>(101)</b>	167	..
LX 4	20 3 CELL CYC LIGHT	1000	BLUE CYC	121		<b>(102)</b>	168	..
LX 4	21 3 CELL CYC LIGHT	1000	GREEN CYC	122		<b>(103)</b>	169	..
LX 4	22 3 CELL CYC LIGHT	1000	RED CYC	120		<b>(101)</b>	170	..
LX 4	23 3 CELL CYC LIGHT	1000	BLUE CYC	121		<b>(102)</b>	171	..
LX 4	24 3 CELL CYC LIGHT	1000	GREEN CYC	122		<b>(103)</b>	172	..
PAR PIPE	1 PAR 64 MFL	1000	WASH 2			<b>(261)</b>	211	..
PAR PIPE	1 8" COLOR CHANGER					<b>(501)</b>		
PAR PIPE	2 PAR 64 MFL	1000	WASH 4			<b>(266)</b>	212	..
PAR PIPE	2 8" COLOR CHANGER					<b>(513)</b>		
PAR PIPE	3 ALTMAN SHAKESPE	575	LINEAR WASH	N/C	LINEAR 3	<b>(270)</b>	213	..
PAR PIPE	4 PAR 64 MFL	1000	WASH 1			<b>(260)</b>	214	..

## Instrument Schedule

POSITION	UNIT TYPE	WATT	PURPOSE	COLOR	GOBO	CH	DIM	CRT
PAR PIPE	4 8" COLOR CHANGER					<b>(502)</b>		
PAR PIPE	5 PAR 64 MFL	1000	WASH 3			<b>(265)</b>	215	..
PAR PIPE	5 8" COLOR CHANGER					<b>(514)</b>		
PAR PIPE	6 ALTMAN SHAKESPE	575	BLUE PEBBLE WASH	64	PEBBLES	<b>(271)</b>	216	..
PAR PIPE	7 PAR 64 MFL	1000	WASH 4			<b>(268)</b>	217	..
PAR PIPE	7 8" COLOR CHANGER					<b>(515)</b>		
PAR PIPE	8 PAR 64 MFL	1000	WASH 2			<b>(263)</b>	218	..
PAR PIPE	8 8" COLOR CHANGER					<b>(503)</b>		
PAR PIPE	9 PAR 64 MFL	1000	WASH 1			<b>(262)</b>	219	..
PAR PIPE	9 8" COLOR CHANGER					<b>(504)</b>		
PAR PIPE	10 PAR 64 MFL	1000	WASH 3			<b>(267)</b>	220	..
PAR PIPE	10 8" COLOR CHANGER					<b>(516)</b>		
PAR PIPE	11 ALTMAN SHAKESPE	575	AMBER LEAF WASH	9	'EN FOLIA'	<b>(272)</b>	221	..
PAR PIPE	12 PAR 64 MFL	1000	WASH 2			<b>(261)</b>	222	..
PAR PIPE	12 8" COLOR CHANGER					<b>(505)</b>		
PAR PIPE	13 PAR 64 MFL	1000	WASH 4			<b>(266)</b>	223	..
PAR PIPE	13 8" COLOR CHANGER					<b>(517)</b>		
PAR PIPE	14 PAR 64 MFL	1000	WASH 1			<b>(260)</b>	224	..
PAR PIPE	14 8" COLOR CHANGER					<b>(506)</b>		
PAR PIPE	15 PAR 64 MFL	1000	WASH 3			<b>(265)</b>	225	..
PAR PIPE	15 8" COLOR CHANGER					<b>(518)</b>		
PAR PIPE	16 PAR 64 MFL	1000	WASH 3			<b>(265)</b>	226	..
PAR PIPE	16 8" COLOR CHANGER					<b>(519)</b>		
PAR PIPE	17 PAR 64 MFL	1000	WASH 1			<b>(260)</b>	227	..
PAR PIPE	17 8" COLOR CHANGER					<b>(507)</b>		
PAR PIPE	18 PAR 64 MFL	1000	WASH 4			<b>(266)</b>	228	..
PAR PIPE	18 8" COLOR CHANGER					<b>(520)</b>		
PAR PIPE	19 PAR 64 MFL	1000	WASH 2			<b>(261)</b>	229	..
PAR PIPE	19 8" COLOR CHANGER					<b>(508)</b>		
PAR PIPE	20 ALTMAN SHAKESPE	575	AMBER LEAF WASH	9	'EN FOLIA'	<b>(272)</b>	230	..

## Instrument Schedule

POSITION	UNIT TYPE	WATT	PURPOSE	COLOR	GOBO	CH	DIM	CRT
PAR PIPE	21 PAR 64 MFL	1000	WASH 3			<b>(267)</b>	231	..
PAR PIPE	21 8" COLOR CHANGER					<b>(521)</b>		
PAR PIPE	22 PAR 64 MFL	1000	WASH 1			<b>(262)</b>	232	..
PAR PIPE	22 8" COLOR CHANGER					<b>(509)</b>		
PAR PIPE	23 PAR 64 MFL	1000	WASH 2			<b>(263)</b>	233	..
PAR PIPE	23 8" COLOR CHANGER					<b>(510)</b>		
PAR PIPE	24 PAR 64 MFL	1000	WASH 4			<b>(268)</b>	234	..
PAR PIPE	24 8" COLOR CHANGER					<b>(522)</b>		
PAR PIPE	25 ALTMAN SHAKESPE	575	BLUE PEBBLE WASH	64	PEBBLES	<b>(271)</b>	235	..
PAR PIPE	26 PAR 64 MFL	1000	WASH 3			<b>(265)</b>	236	..
PAR PIPE	26 8" COLOR CHANGER					<b>(523)</b>		
PAR PIPE	27 PAR 64 MFL	1000	WASH 1			<b>(260)</b>	237	..
PAR PIPE	27 8" COLOR CHANGER					<b>(511)</b>		
PAR PIPE	28 ALTMAN SHAKESPE	575	LINEAR WASH	N/C	LINEAR 3	<b>(270)</b>	238	..
PAR PIPE	29 PAR 64 MFL	1000	WASH 4			<b>(266)</b>	239	..
PAR PIPE	29 8" COLOR CHANGER					<b>(524)</b>		
PAR PIPE	30 PAR 64 MFL	1000	WASH 2			<b>(261)</b>	240	..
PAR PIPE	30 8" COLOR CHANGER					<b>(512)</b>		
US BOOM SL	1 COLORTRAN 40 DE	1000	COOL SIDE LEG 3/4	68		<b>(83)</b>	141	..
US BOOM SL	2 COLORTRAN 40 DE	1000	COOL SIDE LEG 4/CYC	68		<b>(84)</b>	142	..
US BOOM SL	3 COLORTRAN 40 DE	1000	WARM SIDE LEG 3/4	321		<b>(71)</b>	143	..
US BOOM SL	4 COLORTRAN 40 DE	1000	WARM SIDE LEG 4/CYC	321		<b>(72)</b>	144	..
US BOOM SR	1 COLORTRAN 40 DE	1000	WARM SIDE LEG 3/4	68		<b>(77)</b>	137	..
US BOOM SR	2 COLORTRAN 40 DE	1000	COOL SIDE LEG 4/CYC	68		<b>(78)</b>	138	..
US BOOM SR	3 COLORTRAN 40 DE	1000	WARM SIDE LEG 3/4	321		<b>(65)</b>	139	..
US BOOM SR	4 COLORTRAN 40 DE	1000	WARM SIDE LEG 4/CYC	321		<b>(66)</b>	140	..