

Scotiabank Dance Centre House Channel Hookup

2018-08-09						
Chan	Dim	Instrument Type	Watt	Purpose	Color	Position
1	57	Source 4 26°	575W	Front	R119	LX-8
2	60	Source 4 26°	575W	Front	R119	LX-8
3	58	Source 4 26°	575W	Front	R119	LX-8
4	38	Source 4 26°	575W	Front	R119	LX-8
5	39	Source 4 26°	575W	Front	R119	LX-8
6	72	Source 4 26°	575W	Front	R119	LX-6
7	52	Source 4 26°	575W	Front	R119	LX-6
8	30	Source 4 26°	575W	Front	R119	LX-6
9	32	Source 4 26°	575W	Front	R119	LX-6
10	12	Source 4 26°	575W	Front	R119	LX-6
11	71	Source 4 36°	575W	Scroller Tip	R119	PIPE A-2
12	68	Source 4 36°	575W	Scroller Tip	R119	PIPE A-2
13	67	Source 4 36°	575W	Scroller Tip	R119	PIPE A-2
14	61	Source 4 36°	575W	Scroller Tip	R119	PIPE A-2
15	17	Source 4 36°	575W	Scroller Tip	R119	PIPE F-2
16	18	Source 4 36°	575W	Scroller Tip	R119	PIPE F-2
17	7	Source 4 36°	575W	Scroller Tip	R119	PIPE F-2
18	8	Source 4 36°	575W	Scroller Tip	R119	PIPE F-2
21	70	Source 4 36°	575W	OW Tip	R119	PIPE B-2
22	65	Source 4 36°	575W	OW Tip	R119	PIPE B-2
23	66	Source 4 36°	575W	OW Tip	R119	PIPE B-2
24	62	Source 4 36°	575W	OW Tip	R119	PIPE B-2
25	19	Source 4 36°	575W	OW Tip	R119	PIPE E
26	5	Source 4 36°	575W	OW Tip	R119	PIPE E
27	6	Source 4 36°	575W	OW Tip	R119	PIPE E
28	2	Source 4 36°	575W	OW Tip	R119	PIPE E
31	44	S4 PAR MFL	575W	Scroller Back		LX-2
	44	S4 PAR MFL	575W	Scroller Back		LX-2
32	54	S4 PAR MFL	575W	Scroller Back		LX-2
	54	S4 PAR MFL	575W	Scroller Back		LX-2
33	3	S4 PAR MFL	575W	Scroller Back		LX-2
	3	S4 PAR MFL	575W	Scroller Back		LX-2
34	64	S4 PAR MFL	575W	Scroller Back		LX-1
	64	S4 PAR MFL	575W	Scroller Back		LX-1
35	21	S4 PAR MFL	575W	Scroller Back		LX-1
	21	S4 PAR MFL	575W	Scroller Back		LX-1
36	24	S4 PAR MFL	575W	Scroller Back		LX-1
	24	S4 PAR MFL	575W	Scroller Back		LX-1
41	43	S4 PAR WFL	575W	OW Back		LX-2
42	55	S4 PAR WFL	575W	OW Back		LX-2
43	4	S4 PAR WFL	575W	OW Back		LX-2
44	41	S4 PAR WFL	575W	OW Back		LX-1
45	22	S4 PAR WFL	575W	OW Back		LX-1

46	23	S4 PAR WFL	575W	OW Back		LX-1
51	69	S4 PAR WFL	575W	Par Cross		PIPE B-2
52	63	S4 PAR WFL	575W	Par Cross		PIPE B-2
53	20	S4 PAR WFL	575W	Par Cross		PIPE E
54	1	S4 PAR WFL	575W	Par Cross		PIPE E
61	46	Source 4 50°	575W	Foliage Breakup		PIPE C-2
62	42	Source 4 50°	575W	Foliage Breakup		PIPE C-2
63	27	Source 4 50°	575W	Foliage Breakup		PIPE D-2
64	56	Source 4 50°	575W	Foliage Breakup		PIPE D-2
71	93	S4 PAR MFL	575W	Header		SIDE PIPE-SR
72	94	S4 PAR MFL	575W	Header		SIDE PIPE-SR
73	95	S4 PAR MFL	575W	Header		SIDE PIPE-SR
74	96	S4 PAR MFL	575W	Header		SIDE PIPE-SR
75	85	S4 PAR MFL	575W	Header		SIDE PIPE-SL
76	86	S4 PAR MFL	575W	Header		SIDE PIPE-SL
77	87	S4 PAR MFL	575W	Header		SIDE PIPE-SL
78	88	S4 PAR MFL	575W	Header		SIDE PIPE-SL
91	11	Single Cyc	1000W	House Light		LX-6
	29	Single Cyc	1000W	House Light		LX-6
	49	Single Cyc	1000W	House Light		LX-6
	73	Altman PAR 64 WFL	1KW	House Light		LX-7
96	612	Video Projector 1.3 to 1.9:1	Various	Projector		LX-8
100	26	Source 4 26°	575W	Centre Spot		CENTRE PIPE
101	50	Source 4 19°	575W	I-Cue	R132	LX-7
102	51	ETC Source4 19deg	575W	I-Cue	R132	CENTRE PIPE
103	25	ETC Source4 19deg	575W	I-Cue	R132	CENTRE PIPE
104	53	ETC Source4 19deg	575W	I-Cue	R132	CENTRE PIPE
105	45	ETC Source4 19deg	575W	I-Cue	R132	LX-3
106	28	ETC Source4 19deg	575W	I-Cue	R132	LX-3
111	47	ETC Sxe4 PAR XWFL	750W	Blue Cyc	R81	LX-4
	47	ETC Sxe4 PAR XWFL	750W	Blue Cyc	R81	LX-4
	47	ETC Sxe4 PAR XWFL	750W	Blue Cyc	R81	LX-4
121	48	ETC Sxe4 PAR XWFL	750W	Orange Cyc	R21	LX-4
	48	ETC Sxe4 PAR XWFL	750W	Orange Cyc	R21	LX-4
	48	ETC Sxe4 PAR XWFL	750W	Orange Cyc	R21	LX-4