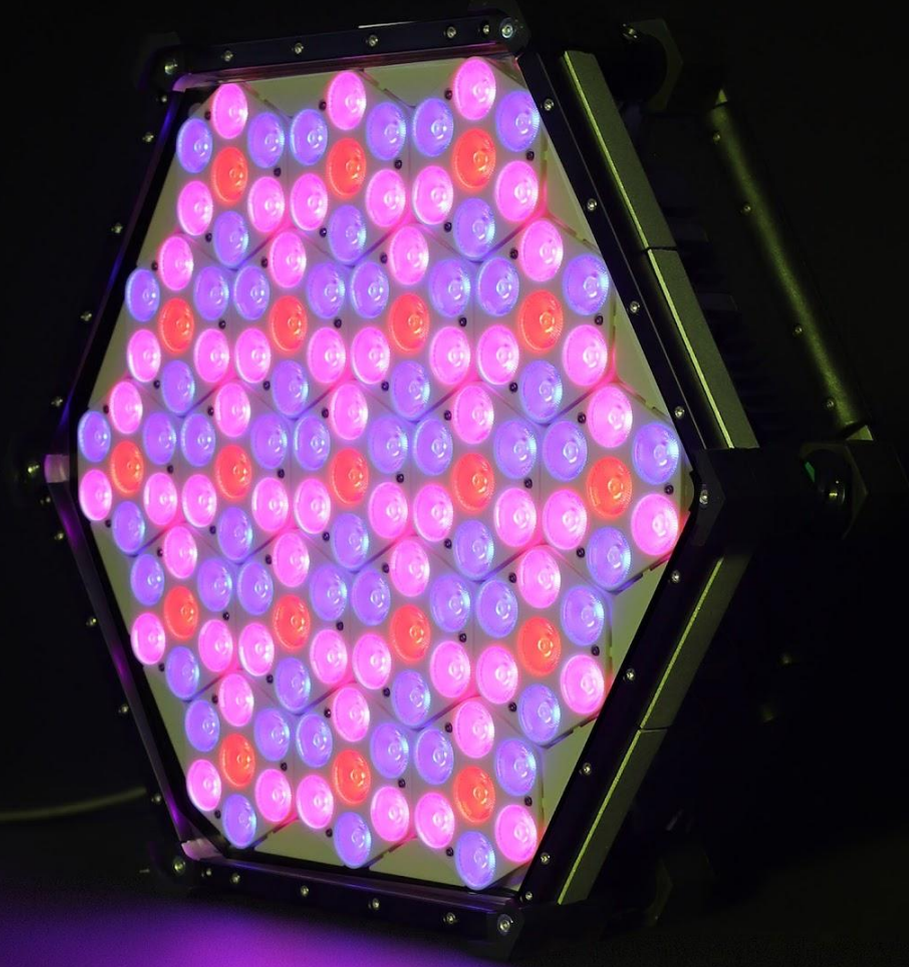




# DMX TABLE

Firmware v.1.3.0. // 2024-03



MADE IN GERMANY

**SUMOLIGHT**

SUMOLIGHT.COM



# TABLE OF CONTENTS

<b>TABLE OF CONTENTS</b> .....	<b>2</b>
1. Important Note.....	2
2. Pixel Mapping (frontside).....	3
3. Personality 1: CCT / 8 Bits / Single Pixel.....	3
4. Personality 2: CCT / 16 Bits / Single Pixel.....	3
5. Personality 3: CCT / 8 Bits / Multi Pixel.....	3
6. Personality 4: CCT / 16 Bits / Multi Pixel.....	6
7. Personality 5: CCT HSI / 8 Bits / Single Pixel.....	9
8. Personality 6: CCT HSI / 16 Bits / Single Pixel.....	9
9. Personality 7: CCT HSI / 8 Bits / Multi Pixel.....	10
10. Personality 8: CCT HSI / 16 Bits / Multi Pixel.....	14
11. Personality 9: CCT RGB / 8 Bits / Single Pixel.....	19
12. Personality 10: CCT RGB / 16 Bits / Single Pixel.....	19
13. Personality 11: CCT RGB / 8 Bits / Multi Pixel.....	20
14. Personality 12: CCT RGB / 16 Bits / Multi Pixel.....	25
15. Personality 13: CCT RGBWW / 8 Bits / Single Pixel.....	33
16. Personality 14: CCT RGBWW / 16 Bit / Single Pixel.....	34
17. Personality 15: CCT RGBWW / 8 Bits / Multi Pixel.....	34
18. Personality 16: CCT RGBWW / 16 Bits / Multi Pixel.....	40
19. Personality 17: RGBWW / 8 Bits / Single Pixel.....	50
20. Personality 18: RGBWW / 16 Bits / Single Pixel.....	50
21. Personality 19: RGBWW / 8 Bits / Multi Pixel.....	50
22. Personality 20: RGBWW / 16 Bits / Multi Pixel.....	53
23. Personality 21: XY / 8 Bits / Single Pixel.....	59
24. Personality 22: XY / 16 Bits / Single Pixel.....	59
25. Personality 23: XY / 8 Bits / Multi Pixel.....	59
26. Personality 24: XY / 16 Bits / Multi Pixel.....	62
27. Personality 25: CCT GEL / 8 Bits / Single Pixel.....	65
28. Personality 26: CCT GEL / 16 Bits / Single Pixel.....	65
29. Personality 27: FX.....	66
30. Personality 28: Flex Mode / 8 Bits / Single Pixel.....	67
31. Personality 29: Flex Mode / 16 Bits / Single Pixel.....	68
32. Gel Distribution over the DMX channels.....	70
33. CCT Distribution over the DMX channels.....	77

## 1. Important Note

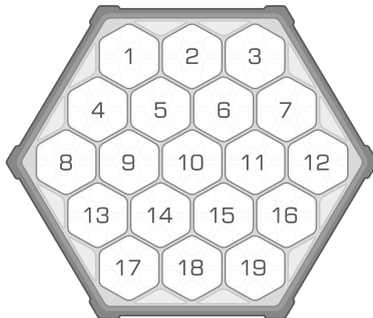
This DMX table is only applicable for SUMOMAX with firmware version 1.3.0 or newer.

Check your firmware version in the integrated Display Menu under Settings.

Please contact [support@sumolight.com](mailto:support@sumolight.com) for more information.



## 2. Pixel Mapping (frontside)



## 3. Personality 1: CCT / 8 Bits / Single Pixel

Slot No.	Slot Name	DMX Value	Output Value
1	Intensity	0 - 255	0 - 100%
2	CCT	0 - 255	1800K - 10000K
3	Green / Magenta	0 - 255 (128 neutral)	-50 % / 50%

See [CCT Distribution over the DMX channels](#) for details.

## 4. Personality 2: CCT / 16 Bits / Single Pixel

Slot No.	Slot Name		DMX Value	Output Value
1	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%
2		LO		
3	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K
4		LO		
5	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%
6		LO		

## 5. Personality 3: CCT / 8 Bits / Multi Pixel

Slot No.	Slot Name	Pixel	DMX Value	Output Value
1	Master Brightness	All	0 - 255	0 - 100%
2	Intensity	1	0 - 255	0 - 100%
3	CCT		0 - 255	1800K - 10000K



Slot No.	Slot Name	Pixel	DMX Value	Output Value
4	Green / Magenta		0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%
5	Intensity	2	0 - 255	0 - 100%
6	CCT		0 - 255	1800K - 10000K
7	Green / Magenta		0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%
8	Intensity	3	0 - 255	0 - 100%
9	CCT		0 - 255	1800K - 10000K
10	Green / Magenta		0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%
11	Intensity	4	0 - 255	0 - 100%
12	CCT		0 - 255	1800K - 10000K
13	Green / Magenta		0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%
14	Intensity	5	0 - 255	0 - 100%
15	CCT		0 - 255	1800K - 10000K
16	Green / Magenta		0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%
17	Intensity	6	0 - 255	0 - 100%
18	CCT		0 - 255	1800K - 10000K
19	Green / Magenta		0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%
20	Intensity	7	0 - 255	0 - 100%
21	CCT		0 - 255	1800K - 10000K
22	Green / Magenta		0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%
23	Intensity	8	0 - 255	0 - 100%
24	CCT		0 - 255	1800K - 10000K
25	Green / Magenta		0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%
26	Intensity	9	0 - 255	0 - 100%
27	CCT		0 - 255	1800K - 10000K
28	Green / Magenta		0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%
29	Intensity	10	0 - 255	0 - 100%
30	CCT		0 - 255	1800K - 10000K
31	Green / Magenta		0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%
32	Intensity	11	0 - 255	0 - 100%
33	CCT		0 - 255	1800K - 10000K
34	Green / Magenta		0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%
35	Intensity	12	0 - 255	0 - 100%



Slot No.	Slot Name	Pixel	DMX Value	Output Value
36	CCT		0 - 255	1800K - 10000K
37	Green / Magenta		0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%
38	Intensity	13	0 - 255	0 - 100%
39	CCT		0 - 255	1800K - 10000K
40	Green / Magenta		0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%
41	Intensity	14	0 - 255	0 - 100%
42	CCT		0 - 255	1800K - 10000K
43	Green / Magenta		0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%
44	Intensity	15	0 - 255	0 - 100%
45	CCT		0 - 255	1800K - 10000K
46	Green / Magenta		0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%
47	Intensity	16	0 - 255	0 - 100%
48	CCT		0 - 255	1800K - 10000K
49	Green / Magenta		0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%
50	Intensity	17	0 - 255	0 - 100%
51	CCT		0 - 255	1800K - 10000K
52	Green / Magenta		0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%
53	Intensity	18	0 - 255	0 - 100%
54	CCT		0 - 255	1800K - 10000K
55	Green / Magenta		0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%
56	Intensity	19	0 - 255	0 - 100%
57	CCT		0 - 255	1800K - 10000K
58	Green / Magenta		0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%



## 6. Personality 4: CCT / 16 Bits / Multi Pixel

Slot No.	Slot Name	Pixel		DMX Value	Output Value	
1	Master	All	HI	0 - 65535	0 - 100%	
2			LO			
3	Intensity	1	HI	0 - 65535	0 - 100%	
4			LO			
5	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K	
6			LO			
7	Green / Magenta		HI	0 - 65535	-50% / 50%	
8			LO			
9	Intensity		2	HI	0 - 65535	0 - 100%
10				LO		
11	CCT	HI		0 - 65535	1800K - 10000K	
12		LO				
13	Green / Magenta	HI		0 - 65535	-50% / 50%	
14		LO				
15	Intensity	3		HI	0 - 65535	0 - 100%
16				LO		
17	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K	
18			LO			
19	Green / Magenta		HI	0 - 65535	-50% / 50%	
20			LO			
21	Intensity		4	HI	0 - 65535	0 - 100%
22				LO		
23	CCT	HI		0 - 65535	1800K - 10000K	
24		LO				
25	Green / Magenta	HI		0 - 65535	-50% / 50%	
26		LO				
27	Intensity	5		HI	0 - 65535	0 - 100%
28				LO		
29	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K	
30			LO			
31	Green / Magenta		HI	0 - 65535	-50% / 50%	
32			LO			
33	Intensity		6	HI	0 - 65535	0 - 100%
34				LO		
35	CCT	HI		0 - 65535	1800K - 10000K	



Slot No.	Slot Name	Pixel		DMX Value	Output Value	
36			LO			
37	Green / Magenta		HI	0 - 65535	-50% / 50%	
38			LO			
39	Intensity	7	HI	0 - 65535	0 - 100%	
40						LO
41	CCT			HI	0 - 65535	1800K - 10000K
42				LO		
43	Green / Magenta			HI	0 - 65535	-50% / 50%
44				LO		
45	Intensity	8	HI	0 - 65535	0 - 100%	
46						LO
47	CCT			HI	0 - 65535	1800K - 10000K
48				LO		
49	Green / Magenta			HI	0 - 65535	-50% / 50%
50				LO		
51	Intensity	9	HI	0 - 65535	0 - 100%	
52						LO
53	CCT			HI	0 - 65535	1800K - 10000K
54				LO		
55	Green / Magenta			HI	0 - 65535	-50% / 50%
56				LO		
57	Intensity	10	HI	0 - 65535	0 - 100%	
58						LO
59	CCT			HI	0 - 65535	1800K - 10000K
60				LO		
61	Green / Magenta			HI	0 - 65535	-50% / 50%
62				LO		
63	Intensity	11	HI	0 - 65535	0 - 100%	
64						LO
65	CCT			HI	0 - 65535	1800K - 10000K
66				LO		
67	Green / Magenta			HI	0 - 65535	-50% / 50%
68				LO		
69	Intensity	12	HI	0 - 65535	0 - 100%	
70						LO
71	CCT			HI	0 - 65535	1800K - 10000K
72				LO		



Slot No.	Slot Name	Pixel		DMX Value	Output Value																																																																																																																																				
73	Green / Magenta		HI	0 - 65535	-50% / 50%																																																																																																																																				
74			LO			75	Intensity	13	HI	0 - 65535	0 - 100%	76	LO	77	CCT	13	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	78	LO	79	Green / Magenta	13	HI	0 - 65535	-50% / 50%	80	LO	81	Intensity	14	HI	0 - 65535	0 - 100%	82	LO	83	CCT	14	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	84	LO	85	Green / Magenta	14	HI	0 - 65535	-50% / 50%	86	LO	87	Intensity	15	HI	0 - 65535	0 - 100%	88	LO	89	CCT	15	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	90	LO	91	Green / Magenta	15	HI	0 - 65535	-50% / 50%	92	LO	93	Intensity	16	HI	0 - 65535	0 - 100%	94	LO	95	CCT	16	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	96	LO	97	Green / Magenta	16	HI	0 - 65535	-50% / 50%	98	LO	99	Intensity	17	HI	0 - 65535	0 - 100%	100	LO	101	CCT	17	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	102	LO	103	Green / Magenta	17	HI	0 - 65535	-50% / 50%	104	LO	105	Intensity	18	HI	0 - 65535	0 - 100%	106	LO	107	CCT	18	HI
75	Intensity	13	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																																				
76			LO			77	CCT	13	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	78	LO	79	Green / Magenta	13	HI	0 - 65535	-50% / 50%	80	LO	81	Intensity	14	HI	0 - 65535	0 - 100%	82	LO	83	CCT	14	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	84	LO	85	Green / Magenta	14	HI	0 - 65535	-50% / 50%	86	LO	87	Intensity	15	HI	0 - 65535	0 - 100%	88	LO	89	CCT	15	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	90	LO	91	Green / Magenta	15	HI	0 - 65535	-50% / 50%	92	LO	93	Intensity	16	HI	0 - 65535	0 - 100%	94	LO	95	CCT	16	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	96	LO	97	Green / Magenta	16	HI	0 - 65535	-50% / 50%	98	LO	99	Intensity	17	HI	0 - 65535	0 - 100%	100	LO	101	CCT	17	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	102	LO	103	Green / Magenta	17	HI	0 - 65535	-50% / 50%	104	LO	105	Intensity	18	HI	0 - 65535	0 - 100%	106	LO	107	CCT	18	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	108	LO				
77	CCT	13	HI	0 - 65535	1800K - 10000K																																																																																																																																				
78			LO			79	Green / Magenta	13	HI	0 - 65535	-50% / 50%	80	LO	81	Intensity	14	HI	0 - 65535	0 - 100%	82	LO	83	CCT	14	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	84	LO	85	Green / Magenta	14	HI	0 - 65535	-50% / 50%	86	LO	87	Intensity	15	HI	0 - 65535	0 - 100%	88	LO	89	CCT	15	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	90	LO	91	Green / Magenta	15	HI	0 - 65535	-50% / 50%	92	LO	93	Intensity	16	HI	0 - 65535	0 - 100%	94	LO	95	CCT	16	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	96	LO	97	Green / Magenta	16	HI	0 - 65535	-50% / 50%	98	LO	99	Intensity	17	HI	0 - 65535	0 - 100%	100	LO	101	CCT	17	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	102	LO	103	Green / Magenta	17	HI	0 - 65535	-50% / 50%	104	LO	105	Intensity	18	HI	0 - 65535	0 - 100%	106	LO	107	CCT	18	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	108	LO												
79	Green / Magenta	13	HI	0 - 65535	-50% / 50%																																																																																																																																				
80			LO			81	Intensity	14	HI	0 - 65535	0 - 100%	82	LO	83	CCT	14	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	84	LO	85	Green / Magenta	14	HI	0 - 65535	-50% / 50%	86	LO	87	Intensity	15	HI	0 - 65535	0 - 100%	88	LO	89	CCT	15	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	90	LO	91	Green / Magenta	15	HI	0 - 65535	-50% / 50%	92	LO	93	Intensity	16	HI	0 - 65535	0 - 100%	94	LO	95	CCT	16	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	96	LO	97	Green / Magenta	16	HI	0 - 65535	-50% / 50%	98	LO	99	Intensity	17	HI	0 - 65535	0 - 100%	100	LO	101	CCT	17	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	102	LO	103	Green / Magenta	17	HI	0 - 65535	-50% / 50%	104	LO	105	Intensity	18	HI	0 - 65535	0 - 100%	106	LO	107	CCT	18	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	108	LO																				
81	Intensity	14	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																																				
82			LO			83	CCT	14	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	84	LO	85	Green / Magenta	14	HI	0 - 65535	-50% / 50%	86	LO	87	Intensity	15	HI	0 - 65535	0 - 100%	88	LO	89	CCT	15	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	90	LO	91	Green / Magenta	15	HI	0 - 65535	-50% / 50%	92	LO	93	Intensity	16	HI	0 - 65535	0 - 100%	94	LO	95	CCT	16	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	96	LO	97	Green / Magenta	16	HI	0 - 65535	-50% / 50%	98	LO	99	Intensity	17	HI	0 - 65535	0 - 100%	100	LO	101	CCT	17	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	102	LO	103	Green / Magenta	17	HI	0 - 65535	-50% / 50%	104	LO	105	Intensity	18	HI	0 - 65535	0 - 100%	106	LO	107	CCT	18	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	108	LO																												
83	CCT	14	HI	0 - 65535	1800K - 10000K																																																																																																																																				
84			LO			85	Green / Magenta	14	HI	0 - 65535	-50% / 50%	86	LO	87	Intensity	15	HI	0 - 65535	0 - 100%	88	LO	89	CCT	15	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	90	LO	91	Green / Magenta	15	HI	0 - 65535	-50% / 50%	92	LO	93	Intensity	16	HI	0 - 65535	0 - 100%	94	LO	95	CCT	16	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	96	LO	97	Green / Magenta	16	HI	0 - 65535	-50% / 50%	98	LO	99	Intensity	17	HI	0 - 65535	0 - 100%	100	LO	101	CCT	17	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	102	LO	103	Green / Magenta	17	HI	0 - 65535	-50% / 50%	104	LO	105	Intensity	18	HI	0 - 65535	0 - 100%	106	LO	107	CCT	18	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	108	LO																																				
85	Green / Magenta	14	HI	0 - 65535	-50% / 50%																																																																																																																																				
86			LO			87	Intensity	15	HI	0 - 65535	0 - 100%	88	LO	89	CCT	15	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	90	LO	91	Green / Magenta	15	HI	0 - 65535	-50% / 50%	92	LO	93	Intensity	16	HI	0 - 65535	0 - 100%	94	LO	95	CCT	16	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	96	LO	97	Green / Magenta	16	HI	0 - 65535	-50% / 50%	98	LO	99	Intensity	17	HI	0 - 65535	0 - 100%	100	LO	101	CCT	17	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	102	LO	103	Green / Magenta	17	HI	0 - 65535	-50% / 50%	104	LO	105	Intensity	18	HI	0 - 65535	0 - 100%	106	LO	107	CCT	18	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	108	LO																																												
87	Intensity	15	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																																				
88			LO			89	CCT	15	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	90	LO	91	Green / Magenta	15	HI	0 - 65535	-50% / 50%	92	LO	93	Intensity	16	HI	0 - 65535	0 - 100%	94	LO	95	CCT	16	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	96	LO	97	Green / Magenta	16	HI	0 - 65535	-50% / 50%	98	LO	99	Intensity	17	HI	0 - 65535	0 - 100%	100	LO	101	CCT	17	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	102	LO	103	Green / Magenta	17	HI	0 - 65535	-50% / 50%	104	LO	105	Intensity	18	HI	0 - 65535	0 - 100%	106	LO	107	CCT	18	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	108	LO																																																				
89	CCT	15	HI	0 - 65535	1800K - 10000K																																																																																																																																				
90			LO			91	Green / Magenta	15	HI	0 - 65535	-50% / 50%	92	LO	93	Intensity	16	HI	0 - 65535	0 - 100%	94	LO	95	CCT	16	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	96	LO	97	Green / Magenta	16	HI	0 - 65535	-50% / 50%	98	LO	99	Intensity	17	HI	0 - 65535	0 - 100%	100	LO	101	CCT	17	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	102	LO	103	Green / Magenta	17	HI	0 - 65535	-50% / 50%	104	LO	105	Intensity	18	HI	0 - 65535	0 - 100%	106	LO	107	CCT	18	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	108	LO																																																												
91	Green / Magenta	15	HI	0 - 65535	-50% / 50%																																																																																																																																				
92			LO			93	Intensity	16	HI	0 - 65535	0 - 100%	94	LO	95	CCT	16	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	96	LO	97	Green / Magenta	16	HI	0 - 65535	-50% / 50%	98	LO	99	Intensity	17	HI	0 - 65535	0 - 100%	100	LO	101	CCT	17	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	102	LO	103	Green / Magenta	17	HI	0 - 65535	-50% / 50%	104	LO	105	Intensity	18	HI	0 - 65535	0 - 100%	106	LO	107	CCT	18	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	108	LO																																																																				
93	Intensity	16	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																																				
94			LO			95	CCT	16	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	96	LO	97	Green / Magenta	16	HI	0 - 65535	-50% / 50%	98	LO	99	Intensity	17	HI	0 - 65535	0 - 100%	100	LO	101	CCT	17	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	102	LO	103	Green / Magenta	17	HI	0 - 65535	-50% / 50%	104	LO	105	Intensity	18	HI	0 - 65535	0 - 100%	106	LO	107	CCT	18	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	108	LO																																																																												
95	CCT	16	HI	0 - 65535	1800K - 10000K																																																																																																																																				
96			LO			97	Green / Magenta	16	HI	0 - 65535	-50% / 50%	98	LO	99	Intensity	17	HI	0 - 65535	0 - 100%	100	LO	101	CCT	17	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	102	LO	103	Green / Magenta	17	HI	0 - 65535	-50% / 50%	104	LO	105	Intensity	18	HI	0 - 65535	0 - 100%	106	LO	107	CCT	18	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	108	LO																																																																																				
97	Green / Magenta	16	HI	0 - 65535	-50% / 50%																																																																																																																																				
98			LO			99	Intensity	17	HI	0 - 65535	0 - 100%	100	LO	101	CCT	17	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	102	LO	103	Green / Magenta	17	HI	0 - 65535	-50% / 50%	104	LO	105	Intensity	18	HI	0 - 65535	0 - 100%	106	LO	107	CCT	18	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	108	LO																																																																																												
99	Intensity	17	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																																				
100			LO			101	CCT	17	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	102	LO	103	Green / Magenta	17	HI	0 - 65535	-50% / 50%	104	LO	105	Intensity	18	HI	0 - 65535	0 - 100%	106	LO	107	CCT	18	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	108	LO																																																																																																				
101	CCT	17	HI	0 - 65535	1800K - 10000K																																																																																																																																				
102			LO			103	Green / Magenta	17	HI	0 - 65535	-50% / 50%	104	LO	105	Intensity	18	HI	0 - 65535	0 - 100%	106	LO	107	CCT	18	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	108	LO																																																																																																												
103	Green / Magenta	17	HI	0 - 65535	-50% / 50%																																																																																																																																				
104			LO			105	Intensity	18	HI	0 - 65535	0 - 100%	106	LO	107	CCT	18	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	108	LO																																																																																																																				
105	Intensity	18	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																																				
106			LO			107	CCT	18	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	108	LO																																																																																																																												
107	CCT	18	HI	0 - 65535	1800K - 10000K																																																																																																																																				
108			LO																																																																																																																																						



Slot No.	Slot Name	Pixel		DMX Value	Output Value
109	Green / Magenta		HI	0 - 65535	-50% / 50%
110			LO		
111	Intensity	19	HI	0 - 65535	0 - 100%
112			LO		
113	CCT	19	Hi	0 - 65535	1800K - 10000K
114			Lo		
115	Green / Magenta	19	Hi	0 - 65535	-50% / 50%
116			Lo		

### 7. Personality 5: CCT HSI / 8 Bits / Single Pixel

Slot No.	Slot Name	DMX Value	Output Value
1	Intensity	0 - 255	0 - 100%
2	CCT	0 - 255	1800K - 10000K
3	Green / Magenta	0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%
4	Hue	0 - 255	0 - 100%
5	Crossfade (Hue/White)	0 - 255	0 - 100% / 100% - 0%

### 8. Personality 6: CCT HSI / 16 Bits / Single Pixel

Slot No.	Slot Name		DMX Value	Output Value
1	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%
2		LO		
3	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K
4		LO		
5	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%
6		LO		
7	Hue	HI	0 - 65535	0 - 100%
8		LO		
9	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	0 - 100% / 100% - 0%
10		LO		



## 9. Personality 7: CCT HSI / 8 Bits / Multi Pixel

Slot No.	Slot Name	Pixel	DMX Value	Output Value
1	Master Brightness	All	0 - 255	0 - 100%
2	Intensity	1	0 - 255	0 - 100%
3	CCT		0 - 255	1800K - 10000K
4	Green / Magenta		0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%
5	Hue		0 - 255	0 -100%
6	Crossfade (Hue/White)		0 - 255	0 -100% / 100% - 0%
7	Intensity		2	0 - 255
8	CCT	0 - 255		1800K - 10000K
9	Green / Magenta	0 - 255 (128 neutral)		-50% / 50%
10	Hue	0 - 255		0 -100%
11	Crossfade (Hue/White)	0 - 255		0 -100% / 100% - 0%
12	Intensity	3	0 - 255	0 - 100%
13	CCT		0 - 255	1800K - 10000K
14	Green / Magenta		0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%
15	Hue		0 - 255	0 -100%
16	Crossfade (Hue/White)		0 - 255	0 -100% / 100% - 0%
17	Intensity	4	0 - 255	0 - 100%
18	CCT		0 - 255	1800K - 10000K
19	Green / Magenta		0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%
20	Hue		0 - 255	0 -100%
21	Crossfade (Hue/White)		0 - 255	0 -100% / 100% - 0%
22	Intensity	5	0 - 255	0 - 100%
23	CCT		0 - 255	1800K - 10000K
24	Green / Magenta		0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%



Slot No.	Slot Name	Pixel	DMX Value	Output Value
25	Hue		0 - 255	0 -100%
26	Crossfade (Hue/White)		0 - 255	0 -100% / 100% - 0%
27	Intensity	6	0 - 255	0 - 100%
28	CCT		0 - 255	1800K - 10000K
29	Green / Magenta		0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%
30	Hue		0 - 255	0 -100%
31	Crossfade (Hue/White)		0 - 255	0 -100% / 100% - 0%
32	Intensity	7	0 - 255	0 - 100%
33	CCT		0 - 255	1800K - 10000K
34	Green / Magenta		0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%
35	Hue		0 - 255	0 -100%
36	Crossfade (Hue/White)		0 - 255	0 -100% / 100% - 0%
37	Intensity	8	0 - 255	0 - 100%
38	CCT		0 - 255	1800K - 10000K
39	Green / Magenta		0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%
40	Hue		0 - 255	0 -100%
41	Crossfade (Hue/White)		0 - 255	0 -100% / 100% - 0%
42	Intensity	9	0 - 255	0 - 100%
43	CCT		0 - 255	1800K - 10000K
44	Green / Magenta		0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%
45	Hue		0 - 255	0 -100%
46	Crossfade (Hue/White)		0 - 255	0 -100% / 100% - 0%
47	Intensity	10	0 - 255	0 - 100%
48	CCT		0 - 255	1800K - 10000K
49	Green / Magenta		0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%



Slot No.	Slot Name	Pixel	DMX Value	Output Value
50	Hue		0 - 255	0 -100%
51	Crossfade (Hue/White)		0 - 255	0 -100% / 100% - 0%
52	Intensity	11	0 - 255	0 - 100%
53	CCT		0 - 255	1800K - 10000K
54	Green / Magenta		0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%
55	Hue		0 - 255	0 -100%
56	Crossfade (Hue/White)		0 - 255	0 -100% / 100% - 0%
57	Intensity	12	0 - 255	0 - 100%
58	CCT		0 - 255	1800K - 10000K
59	Green / Magenta		0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%
60	Hue		0 - 255	0 -100%
61	Crossfade (Hue/White)		0 - 255	0 -100% / 100% - 0%
62	Intensity	13	0 - 255	0 - 100%
63	CCT		0 - 255	1800K - 10000K
64	Green / Magenta		0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%
65	Hue		0 - 255	0 -100%
66	Crossfade (Hue/White)		0 - 255	0 -100% / 100% - 0%
67	Intensity	14	0 - 255	0 - 100%
68	CCT		0 - 255	1800K - 10000K
69	Green / Magenta		0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%
70	Hue		0 - 255	0 -100%
71	Crossfade (Hue/White)		0 - 255	0 -100% / 100% - 0%
72	Intensity	15	0 - 255	0 - 100%
73	CCT		0 - 255	1800K - 10000K
74	Green / Magenta		0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%



Slot No.	Slot Name	Pixel	DMX Value	Output Value
75	Hue		0 - 255	0 -100%
76	Crossfade (Hue/White)		0 - 255	0 -100% / 100% - 0%
77	Intensity	16	0 - 255	0 - 100%
78	CCT		0 - 255	1800K - 10000K
79	Green / Magenta		0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%
80	Hue		0 - 255	0 -100%
81	Crossfade (Hue/White)		0 - 255	0 -100% / 100% - 0%
82	Intensity	17	0 - 255	0 - 100%
83	CCT		0 - 255	1800K - 10000K
84	Green / Magenta		0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%
85	Hue		0 - 255	0 -100%
86	Crossfade (Hue/White)		0 - 255	0 -100% / 100% - 0%
87	Intensity	18	0 - 255	0 - 100%
88	CCT		0 - 255	1800K - 10000K
89	Green / Magenta		0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%
90	Hue		0 - 255	0 -100%
91	Crossfade (Hue/White)		0 - 255	0 -100% / 100% - 0%
92	Intensity	19	0 - 255	0 - 100%
93	CCT		0 - 255	1800K - 10000K
94	Green / Magenta		0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%
95	Hue		0 - 255	0 -100%
96	Crossfade (Hue/White)		0 - 255	0 -100% / 100% - 0%



## 10. Personality 8: CCT HSI / 16 Bits / Multi Pixel

Slot No.	Slot Name	Pixel		DMX Value	Output Value																																																																																																																							
1	Master	All	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																							
2			LO			3	Intensity	1	HI	0 - 65535	0 - 100%	4	LO	5	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	6	LO	7	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	8	LO	9	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	10	LO	11	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	12	LO	13	Intensity	2	HI	0 - 65535	0 - 100%	14	LO	15	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	16	LO	17	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	18	LO	19	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	20	LO	21	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	22	LO	23	Intensity	3	HI	0 - 65535	0 - 100%	24	LO	25	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	26	LO	27	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	28	LO	29	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	30	LO	31	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	32	LO	33	Intensity	4	HI	0 - 65535	0 - 100%	34	LO	35	CCT	HI
3	Intensity	1	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																							
4			LO			5	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K	6	LO	7	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	8	LO	9	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	10	LO	11	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	12	LO	13	Intensity	2	HI	0 - 65535	0 - 100%	14	LO	15		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	16	LO	17	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	18	LO	19	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	20	LO	21	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	22	LO	23	Intensity	3	HI	0 - 65535	0 - 100%	24	LO		25	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	26	LO	27	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	28	LO	29	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	30	LO	31	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	32	LO	33	Intensity	4	HI	0 - 65535	0 - 100%	34		LO	35	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	36	LO
5	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K																																																																																																																							
6			LO			7	Green / Magenta		HI	0 - 65535	-50% / 50%	8	LO	9	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	10	LO	11	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	12	LO	13	Intensity	2	HI	0 - 65535	0 - 100%	14	LO	15		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	16	LO		17	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	18	LO	19	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	20	LO	21	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	22	LO	23	Intensity	3	HI	0 - 65535	0 - 100%	24	LO		25	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K		26	LO	27	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	28	LO	29	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	30	LO	31	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	32	LO	33	Intensity	4	HI	0 - 65535	0 - 100%	34		LO	35	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	36	LO					
7	Green / Magenta		HI	0 - 65535	-50% / 50%																																																																																																																							
8			LO			9	Hue		HI	0 - 65535	0 -100%	10	LO	11	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	12	LO	13	Intensity	2	HI	0 - 65535	0 - 100%	14	LO	15		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	16	LO		17	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	18		LO	19	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	20	LO	21	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	22	LO	23	Intensity	3	HI	0 - 65535	0 - 100%	24	LO		25	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K		26	LO	27	Green / Magenta	HI		0 - 65535	-50% / 50%	28	LO	29	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	30	LO	31	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	32	LO	33	Intensity	4	HI	0 - 65535	0 - 100%	34		LO	35	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	36	LO										
9	Hue		HI	0 - 65535	0 -100%																																																																																																																							
10			LO			11	Crossfade (Hue/White)		HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	12	LO	13	Intensity	2	HI	0 - 65535	0 - 100%	14	LO	15		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	16	LO		17	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	18		LO	19	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%		20	LO	21	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	22	LO	23	Intensity	3	HI	0 - 65535	0 - 100%	24	LO		25	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K		26	LO	27	Green / Magenta	HI		0 - 65535	-50% / 50%	28	LO	29		Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	30	LO	31	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	32	LO	33	Intensity	4	HI	0 - 65535	0 - 100%	34		LO	35	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	36	LO															
11	Crossfade (Hue/White)		HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%																																																																																																																							
12			LO			13	Intensity		2	HI	0 - 65535	0 - 100%	14	LO	15		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	16	LO		17	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	18		LO	19	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%		20	LO	21	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535		0 -100% / 100% - 0%	22	LO	23	Intensity	3	HI	0 - 65535	0 - 100%	24	LO		25	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K		26	LO	27	Green / Magenta	HI		0 - 65535	-50% / 50%	28	LO	29		Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	30		LO	31	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	32	LO	33	Intensity	4	HI	0 - 65535	0 - 100%	34		LO	35	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	36	LO																				
13	Intensity		2	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																						
14				LO			15	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K	16	LO	17		Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	18	LO		19	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	20		LO	21	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%		22	LO	23	Intensity	3	HI	0 - 65535	0 - 100%	24	LO	25	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K	26	LO		27	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%		28	LO	29	Hue	HI		0 - 65535	0 -100%	30	LO	31		Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	32	LO	33	Intensity	4	HI	0 - 65535	0 - 100%	34	LO	35	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K	36	LO																												
15	CCT	HI		0 - 65535	1800K - 10000K																																																																																																																							
16		LO				17	Green / Magenta	HI		0 - 65535	-50% / 50%	18	LO	19	Hue		HI	0 - 65535	0 -100%	20	LO	21		Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	22	LO		23	Intensity	3	HI	0 - 65535	0 - 100%	24	LO	25	CCT	HI		0 - 65535	1800K - 10000K	26	LO	27	Green / Magenta	HI		0 - 65535	-50% / 50%	28	LO	29		Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	30		LO	31	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535		0 -100% / 100% - 0%	32	LO	33	Intensity	4	HI	0 - 65535	0 - 100%	34	LO	35	CCT	HI		0 - 65535	1800K - 10000K	36	LO																																					
17	Green / Magenta	HI		0 - 65535	-50% / 50%																																																																																																																							
18		LO				19	Hue	HI		0 - 65535	0 -100%	20	LO	21	Crossfade (Hue/White)		HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	22	LO	23		Intensity	3	HI	0 - 65535	0 - 100%	24	LO	25	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K	26	LO	27	Green / Magenta	HI		0 - 65535	-50% / 50%	28	LO	29	Hue	HI		0 - 65535	0 -100%	30	LO	31		Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	32		LO	33	Intensity	4	HI	0 - 65535	0 - 100%	34	LO	35	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K	36	LO																																													
19	Hue	HI		0 - 65535	0 -100%																																																																																																																							
20		LO				21	Crossfade (Hue/White)	HI		0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	22	LO	23	Intensity		3	HI	0 - 65535	0 - 100%	24	LO	25	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K	26	LO	27	Green / Magenta		HI	0 - 65535	-50% / 50%	28	LO	29	Hue	HI		0 - 65535	0 -100%	30	LO	31	Crossfade (Hue/White)	HI		0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	32	LO	33		Intensity	4	HI	0 - 65535	0 - 100%	34	LO	35	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K	36	LO																																																					
21	Crossfade (Hue/White)	HI		0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%																																																																																																																							
22		LO				23	Intensity	3		HI	0 - 65535	0 - 100%	24	LO	25	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K	26	LO	27	Green / Magenta		HI	0 - 65535	-50% / 50%	28	LO	29	Hue		HI	0 - 65535	0 -100%	30	LO	31	Crossfade (Hue/White)	HI		0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	32	LO	33	Intensity	4		HI	0 - 65535	0 - 100%	34	LO	35	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K	36	LO																																																													
23	Intensity	3		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																						
24				LO			25		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	26	LO	27	Green / Magenta		HI	0 - 65535	-50% / 50%	28	LO	29	Hue		HI	0 - 65535	0 -100%	30	LO	31	Crossfade (Hue/White)		HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	32	LO	33	Intensity	4		HI	0 - 65535	0 - 100%	34	LO	35		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	36	LO																																																																					
25	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K																																																																																																																							
26			LO			27	Green / Magenta		HI	0 - 65535	-50% / 50%	28	LO	29	Hue	HI		0 - 65535	0 -100%	30	LO	31	Crossfade (Hue/White)	HI		0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	32	LO	33	Intensity	4		HI	0 - 65535	0 - 100%	34	LO	35	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K	36	LO																																																																														
27	Green / Magenta		HI	0 - 65535	-50% / 50%																																																																																																																							
28			LO			29	Hue		HI	0 - 65535	0 -100%	30	LO	31	Crossfade (Hue/White)	HI		0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	32	LO	33	Intensity	4		HI	0 - 65535	0 - 100%	34	LO	35		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	36	LO																																																																																						
29	Hue		HI	0 - 65535	0 -100%																																																																																																																							
30			LO			31	Crossfade (Hue/White)		HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	32	LO	33	Intensity	4		HI	0 - 65535	0 - 100%	34	LO	35		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	36	LO																																																																																														
31	Crossfade (Hue/White)		HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%																																																																																																																							
32			LO			33	Intensity		4	HI	0 - 65535	0 - 100%	34	LO	35		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	36	LO																																																																																																						
33	Intensity		4	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																						
34				LO			35	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K	36	LO																																																																																																														
35	CCT	HI		0 - 65535	1800K - 10000K																																																																																																																							
36		LO																																																																																																																										



Slot No.	Slot Name	Pixel		DMX Value	Output Value																																																																																																																						
37	Green / Magenta	5	HI	0 - 65535	-50% / 50%																																																																																																																						
38			LO			39	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	40	LO	41	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	42	LO	43	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	44	LO	45	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	46	LO	47	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	48	LO	49	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	50	LO	51	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	52	LO	53	Intensity	6	HI	0 - 65535	0 - 100%	54	LO	55	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	56	LO	57	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	58	LO	59	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	60	LO	61	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	62	LO	63	Intensity	7	HI	0 - 65535	0 - 100%	64	LO	65	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	66	LO	67	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	68	LO	69	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	70	LO	71	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535
39	Hue		HI	0 - 65535	0 -100%																																																																																																																						
40			LO			41	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	42	LO	43	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	44	LO	45	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	46	LO	47	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	48	LO	49	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	50	LO	51	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	52	LO	53	Intensity	6	HI	0 - 65535	0 - 100%	54	LO	55		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	56	LO	57	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	58	LO	59	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	60	LO	61	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	62	LO	63	Intensity	7	HI	0 - 65535	0 - 100%	64	LO		65	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	66	LO	67	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	68	LO	69	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	70	LO	71	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	72	LO		
41	Crossfade (Hue/White)		HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%																																																																																																																						
42			LO			43	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	44	LO	45	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	46	LO	47	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	48	LO	49	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	50	LO	51	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	52	LO	53	Intensity	6	HI	0 - 65535	0 - 100%	54	LO	55		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	56	LO		57	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	58	LO	59	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	60	LO	61	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	62	LO	63	Intensity	7	HI	0 - 65535	0 - 100%	64	LO		65	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K		66	LO	67	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	68	LO	69	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	70	LO	71	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	72	LO							
43	Intensity		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																						
44			LO			45	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	46	LO	47	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	48	LO	49	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	50	LO	51	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	52	LO	53	Intensity	6	HI	0 - 65535	0 - 100%	54	LO	55		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	56	LO		57	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	58		LO	59	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	60	LO	61	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	62	LO	63	Intensity	7	HI	0 - 65535	0 - 100%	64	LO		65	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K		66	LO	67	Green / Magenta	HI		0 - 65535	-50% / 50%	68	LO	69	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	70	LO	71	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	72	LO												
45	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K																																																																																																																						
46			LO			47	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	48	LO	49	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	50	LO	51	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	52	LO	53	Intensity	6	HI	0 - 65535	0 - 100%	54	LO	55		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	56	LO		57	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	58		LO	59	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%		60	LO	61	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	62	LO	63	Intensity	7	HI	0 - 65535	0 - 100%	64	LO		65	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K		66	LO	67	Green / Magenta	HI		0 - 65535	-50% / 50%	68	LO	69		Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	70	LO	71	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	72	LO																	
47	Green / Magenta		HI	0 - 65535	-50% / 50%																																																																																																																						
48			LO			49	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	50	LO	51	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	52	LO	53	Intensity	6	HI	0 - 65535	0 - 100%	54	LO	55		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	56	LO		57	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	58		LO	59	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%		60	LO	61	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535		0 -100% / 100% - 0%	62	LO	63	Intensity	7	HI	0 - 65535	0 - 100%	64	LO		65	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K		66	LO	67	Green / Magenta	HI		0 - 65535	-50% / 50%	68	LO	69		Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	70		LO	71	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	72	LO																						
49	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%																																																																																																																							
50		LO			51	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	52	LO	53	Intensity	6	HI	0 - 65535	0 - 100%	54	LO	55	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K	56	LO	57		Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	58	LO		59	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	60		LO	61	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%		62	LO	63	Intensity	7	HI	0 - 65535	0 - 100%	64	LO	65	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K	66	LO		67	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%		68	LO	69	Hue	HI		0 - 65535	0 -100%	70	LO	71		Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	72	LO																														
51	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%																																																																																																																							
52		LO			53	Intensity	6	HI	0 - 65535	0 - 100%	54	LO	55		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	56	LO	57		Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	58	LO		59	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	60		LO	61	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%		62	LO	63	Intensity	7	HI	0 - 65535	0 - 100%	64	LO	65		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	66	LO	67		Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	68		LO	69	Hue	HI	0 - 65535		0 -100%	70	LO	71	Crossfade (Hue/White)		HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	72	LO																																					
53	Intensity	6	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																						
54			LO			55		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	56	LO		57	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	58	LO		59	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	60		LO	61	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%		62	LO	63	Intensity	7	HI	0 - 65535	0 - 100%	64	LO	65		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	66	LO		67	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	68	LO		69	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%		70	LO	71	Crossfade (Hue/White)	HI		0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	72	LO																																												
55	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K																																																																																																																						
56			LO			57		Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	58	LO		59	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	60	LO		61	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	62		LO	63	Intensity	7	HI	0 - 65535	0 - 100%	64	LO	65	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K	66	LO	67		Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	68	LO		69	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	70	LO		71	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%		72	LO																																																				
57	Green / Magenta		HI	0 - 65535	-50% / 50%																																																																																																																						
58			LO			59		Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	60	LO		61	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	62	LO		63	Intensity	7	HI	0 - 65535	0 - 100%	64	LO	65	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K	66	LO	67	Green / Magenta		HI	0 - 65535	-50% / 50%	68	LO	69		Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	70	LO		71	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	72	LO																																																													
59	Hue		HI	0 - 65535	0 -100%																																																																																																																						
60			LO			61		Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	62	LO		63	Intensity	7	HI	0 - 65535	0 - 100%	64	LO	65	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K	66	LO	67	Green / Magenta		HI	0 - 65535	-50% / 50%	68	LO	69	Hue		HI	0 - 65535	0 -100%	70	LO	71		Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	72	LO																																																																					
61	Crossfade (Hue/White)		HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%																																																																																																																						
62			LO			63		Intensity	7	HI	0 - 65535	0 - 100%	64	LO	65	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K	66	LO	67	Green / Magenta		HI	0 - 65535	-50% / 50%	68	LO	69	Hue		HI	0 - 65535	0 -100%	70	LO	71	Crossfade (Hue/White)		HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	72	LO																																																																													
63	Intensity		7	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																					
64				LO			65	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K	66	LO	67	Green / Magenta		HI	0 - 65535	-50% / 50%	68	LO	69	Hue		HI	0 - 65535	0 -100%	70	LO	71	Crossfade (Hue/White)		HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	72	LO																																																																																					
65	CCT	HI		0 - 65535	1800K - 10000K																																																																																																																						
66		LO				67	Green / Magenta	HI		0 - 65535	-50% / 50%	68	LO	69	Hue	HI		0 - 65535	0 -100%	70	LO	71	Crossfade (Hue/White)	HI		0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	72	LO																																																																																														
67	Green / Magenta	HI		0 - 65535	-50% / 50%																																																																																																																						
68		LO				69	Hue	HI		0 - 65535	0 -100%	70	LO	71	Crossfade (Hue/White)	HI		0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	72	LO																																																																																																						
69	Hue	HI		0 - 65535	0 -100%																																																																																																																						
70		LO				71	Crossfade (Hue/White)	HI		0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	72	LO																																																																																																														
71	Crossfade (Hue/White)	HI		0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%																																																																																																																						
72		LO																																																																																																																									



Slot No.	Slot Name	Pixel		DMX Value	Output Value																																																																																																																							
73	Intensity	8	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																							
74			LO			75	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	76	LO	77	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	78	LO	79	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	80	LO	81	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	82	LO	83	Intensity	9	HI	0 - 65535	0 - 100%	84	LO	85	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	86	LO	87	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	88	LO	89	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	90	LO	91	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	92	LO	93	Intensity	10	HI	0 - 65535	0 - 100%	94	LO	95	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	96	LO	97	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	98	LO	99	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	100	LO	101	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	102	LO	103	Intensity	11	HI	0 - 65535	0 - 100%	104	LO	105	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	106	LO	107	Green / Magenta	HI	0 - 65535
75	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K																																																																																																																							
76			LO			77	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	78	LO	79	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	80	LO	81	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	82	LO	83	Intensity	9	HI	0 - 65535	0 - 100%	84	LO	85		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	86	LO	87	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	88	LO	89	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	90	LO	91	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	92	LO	93	Intensity	10	HI	0 - 65535	0 - 100%	94	LO		95	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	96	LO	97	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	98	LO	99	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	100	LO	101	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	102	LO	103	Intensity	11	HI	0 - 65535	0 - 100%	104		LO	105	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	106	LO	107	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	108	LO	
77	Green / Magenta		HI	0 - 65535	-50% / 50%																																																																																																																							
78			LO			79	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	80	LO	81	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	82	LO	83	Intensity	9	HI	0 - 65535	0 - 100%	84	LO	85		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	86	LO		87	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	88	LO	89	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	90	LO	91	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	92	LO	93	Intensity	10	HI	0 - 65535	0 - 100%	94	LO		95	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K		96	LO	97	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	98	LO	99	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	100	LO	101	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	102	LO	103	Intensity	11	HI	0 - 65535	0 - 100%	104		LO	105	CCT	HI		0 - 65535	1800K - 10000K	106	LO	107	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	108	LO					
79	Hue		HI	0 - 65535	0 -100%																																																																																																																							
80			LO			81	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	82	LO	83	Intensity	9	HI	0 - 65535	0 - 100%	84	LO	85		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	86	LO		87	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	88		LO	89	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	90	LO	91	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	92	LO	93	Intensity	10	HI	0 - 65535	0 - 100%	94	LO		95	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K		96	LO	97	Green / Magenta	HI		0 - 65535	-50% / 50%	98	LO	99	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	100	LO	101	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	102	LO	103	Intensity	11	HI	0 - 65535	0 - 100%	104		LO	105	CCT	HI		0 - 65535	1800K - 10000K	106	LO	107	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	108	LO										
81	Crossfade (Hue/White)		HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%																																																																																																																							
82			LO			83	Intensity	9	HI	0 - 65535	0 - 100%	84	LO	85		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	86	LO		87	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	88		LO	89	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%		90	LO	91	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	92	LO	93	Intensity	10	HI	0 - 65535	0 - 100%	94	LO		95	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K		96	LO	97	Green / Magenta	HI		0 - 65535	-50% / 50%	98	LO	99		Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	100	LO	101	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	102	LO	103	Intensity	11	HI	0 - 65535	0 - 100%	104		LO	105	CCT	HI		0 - 65535	1800K - 10000K	106	LO	107	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	108	LO															
83	Intensity		9	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																						
84				LO			85		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	86	LO		87	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	88		LO	89	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%		90	LO	91	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535		0 -100% / 100% - 0%	92	LO	93	Intensity	10	HI	0 - 65535	0 - 100%	94	LO		95	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K		96	LO	97	Green / Magenta	HI		0 - 65535	-50% / 50%	98	LO	99		Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	100		LO	101	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	102	LO	103	Intensity	11	HI	0 - 65535	0 - 100%	104		LO	105	CCT	HI		0 - 65535	1800K - 10000K	106	LO	107	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	108	LO																				
85	CCT			HI	0 - 65535	1800K - 10000K																																																																																																																						
86				LO			87		Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	88	LO		89	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	90		LO	91	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%		92	LO	93	Intensity	10	HI	0 - 65535	0 - 100%	94	LO	95	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K	96	LO		97	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%		98	LO	99	Hue	HI		0 - 65535	0 -100%	100	LO	101		Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	102	LO	103	Intensity	11	HI	0 - 65535	0 - 100%	104	LO	105	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K	106		LO	107	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	108	LO																												
87	Green / Magenta			HI	0 - 65535	-50% / 50%																																																																																																																						
88				LO			89		Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	90	LO		91	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	92		LO	93	Intensity	10	HI	0 - 65535	0 - 100%	94	LO	95	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K	96	LO	97	Green / Magenta		HI	0 - 65535	-50% / 50%	98	LO		99	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%		100	LO	101	Crossfade (Hue/White)	HI		0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	102	LO	103	Intensity	11	HI	0 - 65535	0 - 100%	104	LO	105	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K	106	LO	107	Green / Magenta		HI	0 - 65535	-50% / 50%	108	LO																																				
89	Hue	HI		0 - 65535	0 -100%																																																																																																																							
90		LO				91	Crossfade (Hue/White)		HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	92	LO	93		Intensity	10	HI	0 - 65535	0 - 100%	94	LO	95	CCT	HI		0 - 65535	1800K - 10000K	96	LO	97	Green / Magenta	HI		0 - 65535	-50% / 50%	98	LO	99	Hue	HI		0 - 65535	0 -100%	100	LO	101		Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	102		LO	103	Intensity	11	HI	0 - 65535	0 - 100%	104	LO	105	CCT	HI		0 - 65535	1800K - 10000K	106	LO	107	Green / Magenta	HI		0 - 65535	-50% / 50%	108	LO																																													
91	Crossfade (Hue/White)	HI		0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%																																																																																																																							
92		LO				93	Intensity		10	HI	0 - 65535	0 - 100%	94	LO	95	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K	96	LO	97	Green / Magenta	HI		0 - 65535	-50% / 50%	98	LO	99	Hue	HI		0 - 65535	0 -100%	100	LO	101	Crossfade (Hue/White)	HI		0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	102	LO	103		Intensity	11	HI	0 - 65535	0 - 100%	104	LO	105	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K	106	LO	107	Green / Magenta	HI		0 - 65535	-50% / 50%	108	LO																																																					
93	Intensity	10		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																						
94				LO			95	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K	96	LO	97	Green / Magenta		HI	0 - 65535	-50% / 50%	98	LO	99	Hue	HI		0 - 65535	0 -100%	100	LO	101	Crossfade (Hue/White)	HI		0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	102	LO	103	Intensity	11		HI	0 - 65535	0 - 100%	104	LO	105	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K	106	LO	107	Green / Magenta		HI	0 - 65535	-50% / 50%	108	LO																																																													
95	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K																																																																																																																							
96			LO			97	Green / Magenta	HI		0 - 65535	-50% / 50%	98	LO	99	Hue	HI		0 - 65535	0 -100%	100	LO	101	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535		0 -100% / 100% - 0%	102	LO	103	Intensity	11	HI		0 - 65535	0 - 100%	104	LO	105	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K	106	LO	107	Green / Magenta	HI		0 - 65535	-50% / 50%	108	LO																																																																						
97	Green / Magenta		HI	0 - 65535	-50% / 50%																																																																																																																							
98			LO			99	Hue	HI		0 - 65535	0 -100%	100	LO	101	Crossfade (Hue/White)	HI		0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	102	LO	103	Intensity	11	HI		0 - 65535	0 - 100%	104	LO	105		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	106	LO	107	Green / Magenta		HI	0 - 65535	-50% / 50%	108	LO																																																																														
99	Hue		HI	0 - 65535	0 -100%																																																																																																																							
100			LO			101	Crossfade (Hue/White)	HI		0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	102	LO	103	Intensity	11		HI	0 - 65535	0 - 100%	104	LO	105		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	106	LO	107		Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	108	LO																																																																																						
101	Crossfade (Hue/White)		HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%																																																																																																																							
102			LO			103	Intensity	11		HI	0 - 65535	0 - 100%	104	LO	105		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	106	LO	107		Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	108	LO																																																																																														
103	Intensity		11	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																						
104				LO			105		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	106	LO	107		Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	108	LO																																																																																																						
105	CCT	HI		0 - 65535	1800K - 10000K																																																																																																																							
106		LO				107	Green / Magenta		HI	0 - 65535	-50% / 50%	108	LO																																																																																																															
107	Green / Magenta	HI		0 - 65535	-50% / 50%																																																																																																																							
108		LO																																																																																																																										



Slot No.	Slot Name	Pixel		DMX Value	Output Value																																																																																																																							
109	Hue	12	HI	0 - 65535	0 -100%																																																																																																																							
110			LO			111	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	112	LO	113	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	114	LO	115	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	116	LO	117	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	118	LO	119	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	120	LO	121	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	122	LO	123	Intensity	13	HI	0 - 65535	0 - 100%	124	LO	125	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	126	LO	127	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	128	LO	129	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	130	LO	131	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	132	LO	133	Intensity	14	HI	0 - 65535	0 - 100%	134	LO	135	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	136	LO	137	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	138	LO	139	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	140	LO	141	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	142	LO	143	Intensity	15	HI	0 - 65535
111	Crossfade (Hue/White)		HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%																																																																																																																							
112			LO			113	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	114	LO	115	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	116	LO	117	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	118	LO	119	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	120	LO	121	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	122	LO	123	Intensity	13	HI	0 - 65535	0 - 100%	124	LO	125		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	126	LO	127	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	128	LO	129	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	130	LO	131	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	132	LO	133	Intensity	14	HI	0 - 65535	0 - 100%	134	LO		135	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	136	LO	137	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	138	LO	139	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	140	LO	141	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	142	LO	143	Intensity	15	HI	0 - 65535	0 - 100%	144	LO		
113	Intensity		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																							
114			LO			115	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	116	LO	117	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	118	LO	119	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	120	LO	121	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	122	LO	123	Intensity	13	HI	0 - 65535	0 - 100%	124	LO	125		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	126	LO		127	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	128	LO	129	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	130	LO	131	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	132	LO	133	Intensity	14	HI	0 - 65535	0 - 100%	134	LO		135	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K		136	LO	137	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	138	LO	139	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	140	LO	141	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	142	LO	143	Intensity	15	HI	0 - 65535	0 - 100%	144	LO							
115	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K																																																																																																																							
116			LO			117	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	118	LO	119	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	120	LO	121	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	122	LO	123	Intensity	13	HI	0 - 65535	0 - 100%	124	LO	125		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	126	LO		127	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	128		LO	129	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	130	LO	131	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	132	LO	133	Intensity	14	HI	0 - 65535	0 - 100%	134	LO		135	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K		136	LO	137	Green / Magenta	HI		0 - 65535	-50% / 50%	138	LO	139	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	140	LO	141	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	142	LO	143	Intensity	15	HI	0 - 65535	0 - 100%	144	LO												
117	Green / Magenta		HI	0 - 65535	-50% / 50%																																																																																																																							
118			LO			119	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	120	LO	121	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	122	LO	123	Intensity	13	HI	0 - 65535	0 - 100%	124	LO	125		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	126	LO		127	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	128		LO	129	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%		130	LO	131	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	132	LO	133	Intensity	14	HI	0 - 65535	0 - 100%	134	LO		135	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K		136	LO	137	Green / Magenta	HI		0 - 65535	-50% / 50%	138	LO	139		Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	140	LO	141	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	142	LO	143	Intensity	15	HI	0 - 65535	0 - 100%	144	LO																	
119	Hue		HI	0 - 65535	0 -100%																																																																																																																							
120			LO			121	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	122	LO	123	Intensity	13	HI	0 - 65535	0 - 100%	124	LO	125		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	126	LO		127	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	128		LO	129	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%		130	LO	131	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535		0 -100% / 100% - 0%	132	LO	133	Intensity	14	HI	0 - 65535	0 - 100%	134	LO		135	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K		136	LO	137	Green / Magenta	HI		0 - 65535	-50% / 50%	138	LO	139		Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	140		LO	141	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	142	LO	143	Intensity	15	HI	0 - 65535	0 - 100%	144	LO																						
121	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%																																																																																																																								
122		LO			123	Intensity	13	HI	0 - 65535	0 - 100%	124	LO	125	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K	126	LO	127		Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	128	LO		129	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	130		LO	131	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%		132	LO	133	Intensity	14	HI	0 - 65535	0 - 100%	134	LO	135	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K	136	LO		137	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%		138	LO	139	Hue	HI		0 - 65535	0 -100%	140	LO	141		Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	142	LO	143	Intensity	15	HI	0 - 65535	0 - 100%	144	LO																														
123	Intensity	13	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																							
124			LO			125		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	126	LO	127		Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	128	LO		129	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	130		LO	131	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%		132	LO	133	Intensity	14	HI	0 - 65535	0 - 100%	134	LO	135		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	136	LO	137		Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	138		LO	139	Hue	HI	0 - 65535		0 -100%	140	LO	141	Crossfade (Hue/White)		HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	142	LO	143	Intensity	15	HI	0 - 65535	0 - 100%	144	LO																																					
125	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K																																																																																																																							
126			LO			127		Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	128	LO	129		Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	130	LO		131	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	132		LO	133	Intensity	14	HI	0 - 65535	0 - 100%	134	LO	135	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K	136	LO	137		Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	138	LO	139		Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	140		LO	141	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535		0 -100% / 100% - 0%	142	LO	143	Intensity	15	HI	0 - 65535	0 - 100%	144	LO																																													
127	Green / Magenta		HI	0 - 65535	-50% / 50%																																																																																																																							
128			LO			129		Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	130	LO	131		Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	132	LO		133	Intensity	14	HI	0 - 65535	0 - 100%	134	LO	135	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K	136	LO	137	Green / Magenta		HI	0 - 65535	-50% / 50%	138	LO	139		Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	140	LO	141		Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	142		LO	143	Intensity	15	HI	0 - 65535	0 - 100%	144	LO																																																					
129	Hue		HI	0 - 65535	0 -100%																																																																																																																							
130			LO			131		Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	132	LO	133		Intensity	14	HI	0 - 65535	0 - 100%	134	LO	135	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K	136	LO	137	Green / Magenta		HI	0 - 65535	-50% / 50%	138	LO	139	Hue		HI	0 - 65535	0 -100%	140	LO	141		Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	142	LO	143		Intensity	15	HI	0 - 65535	0 - 100%	144	LO																																																													
131	Crossfade (Hue/White)		HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%																																																																																																																							
132			LO			133		Intensity	14	HI	0 - 65535	0 - 100%	134	LO	135	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K	136	LO	137	Green / Magenta		HI	0 - 65535	-50% / 50%	138	LO	139	Hue		HI	0 - 65535	0 -100%	140	LO	141	Crossfade (Hue/White)		HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	142	LO	143		Intensity	15	HI	0 - 65535	0 - 100%	144	LO																																																																					
133	Intensity		14	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																						
134				LO			135	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K	136	LO	137	Green / Magenta		HI	0 - 65535	-50% / 50%	138	LO	139	Hue		HI	0 - 65535	0 -100%	140	LO	141	Crossfade (Hue/White)		HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	142	LO	143	Intensity		15	HI	0 - 65535	0 - 100%	144	LO																																																																													
135	CCT	HI		0 - 65535	1800K - 10000K																																																																																																																							
136		LO				137	Green / Magenta	HI		0 - 65535	-50% / 50%	138	LO	139	Hue	HI		0 - 65535	0 -100%	140	LO	141	Crossfade (Hue/White)	HI		0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	142	LO	143	Intensity	15		HI	0 - 65535	0 - 100%	144	LO																																																																																						
137	Green / Magenta	HI		0 - 65535	-50% / 50%																																																																																																																							
138		LO				139	Hue	HI		0 - 65535	0 -100%	140	LO	141	Crossfade (Hue/White)	HI		0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	142	LO	143	Intensity	15		HI	0 - 65535	0 - 100%	144	LO																																																																																														
139	Hue	HI		0 - 65535	0 -100%																																																																																																																							
140		LO				141	Crossfade (Hue/White)	HI		0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	142	LO	143	Intensity	15		HI	0 - 65535	0 - 100%	144	LO																																																																																																						
141	Crossfade (Hue/White)	HI		0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%																																																																																																																							
142		LO				143	Intensity	15		HI	0 - 65535	0 - 100%	144	LO																																																																																																														
143	Intensity	15		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																						
144				LO																																																																																																																								



Slot No.	Slot Name	Pixel		DMX Value	Output Value																																																																																																																				
145	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K																																																																																																																				
146			LO			147	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	148	LO	149	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	150	LO	151	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	152	LO	153	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	154	LO	155	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	156	LO	157	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	158	LO	159	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	160	LO	161	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	162	LO	163	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	164	LO	165	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	166	LO	167	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	168	LO	169	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	170	LO	171	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	172	LO	173	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	174	LO	175	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	176	LO	177	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	178	LO	179	Hue	HI	0 - 65535
147	Green / Magenta		HI	0 - 65535	-50% / 50%																																																																																																																				
148			LO			149	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	150	LO	151	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	152	LO	153	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	154	LO	155	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	156	LO	157	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	158	LO	159	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	160	LO	161	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	162	LO	163	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	164	LO	165	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	166	LO	167	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	168	LO	169	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	170	LO	171	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	172	LO	173	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	174	LO	175	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	176	LO	177	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	178	LO	179	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	180	LO				
149	Hue		HI	0 - 65535	0 -100%																																																																																																																				
150			LO			151	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	152	LO	153	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	154	LO	155	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	156	LO	157	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	158	LO	159	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	160	LO	161	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	162	LO	163	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	164	LO	165	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	166	LO	167	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	168	LO	169	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	170	LO	171	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	172	LO	173	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	174	LO	175	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	176	LO	177	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	178	LO	179	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	180	LO											
151	Crossfade (Hue/White)		HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%																																																																																																																				
152			LO			153	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	154	LO	155	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	156	LO	157	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	158	LO	159	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	160	LO	161	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	162	LO	163	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	164	LO	165	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	166	LO	167	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	168	LO	169	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	170	LO	171	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	172	LO	173	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	174	LO	175	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	176	LO	177	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	178	LO	179	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	180	LO																		
153	Intensity		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																				
154			LO			155	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	156	LO	157	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	158	LO	159	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	160	LO	161	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	162	LO	163	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	164	LO	165	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	166	LO	167	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	168	LO	169	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	170	LO	171	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	172	LO	173	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	174	LO	175	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	176	LO	177	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	178	LO	179	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	180	LO																									
155	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K																																																																																																																				
156			LO			157	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	158	LO	159	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	160	LO	161	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	162	LO	163	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	164	LO	165	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	166	LO	167	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	168	LO	169	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	170	LO	171	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	172	LO	173	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	174	LO	175	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	176	LO	177	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	178	LO	179	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	180	LO																																
157	Green / Magenta		HI	0 - 65535	-50% / 50%																																																																																																																				
158			LO			159	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	160	LO	161	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	162	LO	163	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	164	LO	165	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	166	LO	167	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	168	LO	169	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	170	LO	171	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	172	LO	173	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	174	LO	175	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	176	LO	177	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	178	LO	179	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	180	LO																																							
159	Hue		HI	0 - 65535	0 -100%																																																																																																																				
160			LO			161	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	162	LO	163	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	164	LO	165	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	166	LO	167	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	168	LO	169	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	170	LO	171	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	172	LO	173	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	174	LO	175	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	176	LO	177	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	178	LO	179	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	180	LO																																														
161	Crossfade (Hue/White)		HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%																																																																																																																				
162			LO			163	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	164	LO	165	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	166	LO	167	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	168	LO	169	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	170	LO	171	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	172	LO	173	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	174	LO	175	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	176	LO	177	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	178	LO	179	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	180	LO																																																					
163	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																					
164		LO			165	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	166	LO	167	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	168	LO	169	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	170	LO	171	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	172	LO	173	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	174	LO	175	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	176	LO	177	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	178	LO	179	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	180	LO																																																													
165	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K																																																																																																																					
166		LO			167	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	168	LO	169	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	170	LO	171	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	172	LO	173	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	174	LO	175	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	176	LO	177	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	178	LO	179	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	180	LO																																																																				
167	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%																																																																																																																					
168		LO			169	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	170	LO	171	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	172	LO	173	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	174	LO	175	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	176	LO	177	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	178	LO	179	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	180	LO																																																																											
169	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%																																																																																																																					
170		LO			171	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	172	LO	173	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	174	LO	175	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	176	LO	177	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	178	LO	179	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	180	LO																																																																																		
171	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%																																																																																																																					
172		LO			173	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	174	LO	175	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	176	LO	177	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	178	LO	179	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	180	LO																																																																																									
173	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																					
174		LO			175	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	176	LO	177	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	178	LO	179	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	180	LO																																																																																																
175	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K																																																																																																																					
176		LO			177	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	178	LO	179	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	180	LO																																																																																																							
177	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%																																																																																																																					
178		LO			179	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%	180	LO																																																																																																														
179	Hue	HI	0 - 65535	0 -100%																																																																																																																					
180		LO																																																																																																																							



Slot No.	Slot Name	Pixel		DMX Value	Output Value
181	Crossfade (Hue/White)		HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%
182			LO		
183	Intensity		HI	0 - 65535	0 - 100%
184			LO		
185	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K
186			LO		
187	Green / Magenta	19	HI	0 - 65535	-50% / 50%
188			LO		
189	Hue		HI	0 - 65535	0 -100%
190			LO		
191	Crossfade (Hue/White)		HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%
192			LO		

### 11. Personality 9: CCT RGB / 8 Bits / Single Pixel

Slot No.	Slot Name	DMX Value	Output Value
1	Intensity	0 - 255	0 - 100%
2	CCT	0 - 255	1800K - 10000K
3	Green / Magenta	0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%
4	Crossfade (Hue/White)	0 - 255	0 -100% / 100% - 0%
5	Red	0 - 255	0 - 100%
6	Green	0 - 255	0 - 100%
7	Blue	0 - 255	0 - 100%

### 12. Personality 10: CCT RGB / 16 Bits / Single Pixel

Slot No.	Slot Name		DMX Value	Output Value
1	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%
2		LO		
3	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K
4		LO		
5	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%
6		LO		



Slot No.	Slot Name		DMX Value	Output Value
7	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	0 - 100% / 100% - 0%
8		LO		
9	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%
10		LO		
11	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%
12		LO		
13	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%
14		LO		

### 13. Personality 11: CCT RGB / 8 Bits / Multi Pixel

Slot No.	Slot Name	Pixel	DMX Value	Output Value
1	Master Brightness	All	0 - 255	0 - 100%
2	Intensity	1	0 - 255	0 - 100%
3	CCT		0 - 255	1800K - 10000K
4	Green / Magenta		0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%
5	Crossfade (Hue/White)		0 - 255	0 - 100% / 100% - 0%
6	Red		0 - 255	0 - 100%
7	Green		0 - 255	0 - 100%
8	Blue		0 - 255	0 - 100%
9	Intensity		2	0 - 255
10	CCT	0 - 255		1800K - 10000K
11	Green / Magenta	0 - 255 (128 neutral)		-50% / 50%
12	Crossfade (Hue/White)	0 - 255		0 - 100% / 100% - 0%
13	Red	0 - 255		0 - 100%
14	Green	0 - 255		0 - 100%
15	Blue	0 - 255		0 - 100%



Slot No.	Slot Name	Pixel	DMX Value	Output Value
16	Intensity	3	0 - 255	0 - 100%
17	CCT		0 - 255	1800K - 10000K
18	Green / Magenta		0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%
19	Crossfade (Hue/White)		0 - 255	0 -100% / 100% - 0%
20	Red		0 - 255	0 - 100%
21	Green		0 - 255	0 - 100%
22	Blue		0 - 255	0 - 100%
23	Intensity	4	0 - 255	0 - 100%
24	CCT		0 - 255	1800K - 10000K
25	Green / Magenta		0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%
26	Crossfade (Hue/White)		0 - 255	0 -100% / 100% - 0%
27	Red		0 - 255	0 - 100%
28	Green		0 - 255	0 - 100%
29	Blue		0 - 255	0 - 100%
30	Intensity	5	0 - 255	0 - 100%
31	CCT		0 - 255	1800K - 10000K
32	Green / Magenta		0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%
33	Crossfade (Hue/White)		0 - 255	0 -100% / 100% - 0%
34	Red		0 - 255	0 - 100%
35	Green		0 - 255	0 - 100%
36	Blue		0 - 255	0 - 100%
37	Intensity	6	0 - 255	0 - 100%
38	CCT		0 - 255	1800K - 10000K
39	Green / Magenta		0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%
40	Crossfade (Hue/White)		0 - 255	0 -100% / 100% - 0%
41	Red		0 - 255	0 - 100%
42	Green		0 - 255	0 - 100%
43	Blue		0 - 255	0 - 100%



Slot No.	Slot Name	Pixel	DMX Value	Output Value
44	Intensity	7	0 - 255	0 - 100%
45	CCT		0 - 255	1800K - 10000K
46	Green / Magenta		0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%
47	Crossfade (Hue/White)		0 - 255	0 -100% / 100% - 0%
48	Red		0 - 255	0 - 100%
49	Green		0 - 255	0 - 100%
50	Blue		0 - 255	0 - 100%
51	Intensity	8	0 - 255	0 - 100%
52	CCT		0 - 255	1800K - 10000K
53	Green / Magenta		0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%
54	Crossfade (Hue/White)		0 - 255	0 -100% / 100% - 0%
55	Red		0 - 255	0 - 100%
56	Green		0 - 255	0 - 100%
57	Blue		0 - 255	0 - 100%
58	Intensity	9	0 - 255	0 - 100%
59	CCT		0 - 255	1800K - 10000K
60	Green / Magenta		0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%
61	Crossfade (Hue/White)		0 - 255	0 -100% / 100% - 0%
62	Red		0 - 255	0 - 100%
63	Green		0 - 255	0 - 100%
64	Blue		0 - 255	0 - 100%
65	Intensity	10	0 - 255	0 - 100%
66	CCT		0 - 255	1800K - 10000K
67	Green / Magenta		0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%
68	Crossfade (Hue/White)		0 - 255	0 -100% / 100% - 0%
69	Red		0 - 255	0 - 100%
70	Green		0 - 255	0 - 100%
71	Blue		0 - 255	0 - 100%



Slot No.	Slot Name	Pixel	DMX Value	Output Value
72	Intensity	11	0 - 255	0 - 100%
73	CCT		0 - 255	1800K - 10000K
74	Green / Magenta		0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%
75	Crossfade (Hue/White)		0 - 255	0 -100% / 100% - 0%
76	Red		0 - 255	0 - 100%
77	Green		0 - 255	0 - 100%
78	Blue		0 - 255	0 - 100%
79	Intensity	12	0 - 255	0 - 100%
80	CCT		0 - 255	1800K - 10000K
81	Green / Magenta		0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%
82	Crossfade (Hue/White)		0 - 255	0 -100% / 100% - 0%
83	Red		0 - 255	0 - 100%
84	Green		0 - 255	0 - 100%
85	Blue	0 - 255	0 - 100%	
86	Intensity	13	0 - 255	0 - 100%
87	CCT		0 - 255	1800K - 10000K
88	Green / Magenta		0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%
89	Crossfade (Hue/White)		0 - 255	0 -100% / 100% - 0%
90	Red		0 - 255	0 - 100%
91	Green		0 - 255	0 - 100%
92	Blue	0 - 255	0 - 100%	
93	Intensity	14	0 - 255	0 - 100%
94	CCT		0 - 255	1800K - 10000K
95	Green / Magenta		0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%
96	Crossfade (Hue/White)		0 - 255	0 -100% / 100% - 0%
97	Red		0 - 255	0 - 100%
98	Green		0 - 255	0 - 100%
99	Blue		0 - 255	0 - 100%
100	Intensity	15	0 - 255	0 - 100%
101	CCT		0 - 255	1800K - 10000K



Slot No.	Slot Name	Pixel	DMX Value	Output Value
102	Green / Magenta		0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%
103	Crossfade (Hue/White)		0 - 255	0 -100% / 100% - 0%
104	Red		0 - 255	0 - 100%
105	Green		0 - 255	0 - 100%
106	Blue		0 - 255	0 - 100%
107	Intensity		16	0 - 255
108	CCT	0 - 255		1800K - 10000K
109	Green / Magenta	0 - 255 (128 neutral)		-50% / 50%
110	Crossfade (Hue/White)	0 - 255		0 -100% / 100% - 0%
111	Red	0 - 255		0 - 100%
112	Green	0 - 255		0 - 100%
113	Blue	0 - 255	0 - 100%	
114	Intensity	17	0 - 255	0 - 100%
115	CCT		0 - 255	1800K - 10000K
116	Green / Magenta		0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%
117	Crossfade (Hue/White)		0 - 255	0 -100% / 100% - 0%
118	Red		0 - 255	0 - 100%
119	Green		0 - 255	0 - 100%
120	Blue	0 - 255	0 - 100%	
121	Intensity	18	0 - 255	0 - 100%
122	CCT		0 - 255	1800K - 10000K
123	Green / Magenta		0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%
124	Crossfade (Hue/White)		0 - 255	0 -100% / 100% - 0%
125	Red		0 - 255	0 - 100%
126	Green		0 - 255	0 - 100%
127	Blue	0 - 255	0 - 100%	
128	Intensity	19	0 - 255	0 - 100%
129	CCT		0 - 255	1800K - 10000K



Slot No.	Slot Name	Pixel	DMX Value	Output Value
130	Green / Magenta		0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%
131	Crossfade (Hue/White)		0 - 255	0 - 100% / 100% - 0%
132	Red		0 - 255	0 - 100%
133	Green		0 - 255	0 - 100%
134	Blue		0 - 255	0 - 100%

## 14. Personality 12: CCT RGB / 16 Bits / Multi Pixel

Slot No.	Slot Name	Pixel		DMX Value	Output Value	
1	Master	All	HI	0 - 65535	0 - 100%	
2			LO			
3	Intensity	1	HI	0 - 65535	0 - 100%	
4			LO			
5	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K	
6			LO			
7	Green / Magenta		HI	0 - 65535	-50% / 50%	
8			LO			
9	Crossfade (Hue/White)		HI	0 - 65535	0 - 100% / 100% - 0%	
10			LO			
11	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%	
12			LO			
13	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%	
14			LO			
15	Blue		HI	0 - 65535	0 - 100%	
16			LO			
17	Intensity		2	HI	0 - 65535	0 - 100%
18				LO		
19	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K		
20		LO				
21	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%		
22		LO				



Slot No.	Slot Name	Pixel		DMX Value	Output Value																																																																																																						
23	Crossfade (Hue/White)	3	HI	0 - 65535	0 - 100% / 100% - 0%																																																																																																						
24			LO			25	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	26	LO	27	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	28	LO	29	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	30	LO	31	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	32	LO	33	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	34	LO	35	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	36	LO	37	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 - 100% / 100% - 0%	38	LO	39	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	40	LO	41	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	42	LO	43	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	44	LO	45	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	46	LO	47	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	48	LO	49	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	50	LO	51	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 - 100% / 100% - 0%	52	LO	53	Red	HI	0 - 65535
25	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																						
26			LO			27	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	28	LO	29	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	30	LO	31	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	32	LO	33	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	34	LO	35	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	36	LO	37	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 - 100% / 100% - 0%	38	LO	39	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	40	LO	41	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	42	LO	43	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	44	LO	45	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	46	LO	47	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	48	LO	49	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	50	LO	51	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 - 100% / 100% - 0%	52	LO	53	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	54	LO				
27	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																						
28			LO			29	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	30	LO	31	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	32	LO	33	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	34	LO	35	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	36	LO	37	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 - 100% / 100% - 0%	38	LO	39	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	40	LO	41	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	42	LO	43	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	44	LO	45	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	46	LO	47	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	48	LO	49	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	50	LO	51	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 - 100% / 100% - 0%	52	LO	53	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	54	LO											
29	Blue		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																						
30			LO			31	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	32	LO	33	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	34	LO	35	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	36	LO	37	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 - 100% / 100% - 0%	38	LO	39	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	40	LO	41	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	42	LO	43	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	44	LO	45	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	46	LO	47	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	48	LO	49	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	50	LO	51	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 - 100% / 100% - 0%	52	LO	53	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	54	LO																		
31	Intensity		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																						
32			LO			33	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	34	LO	35	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	36	LO	37	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 - 100% / 100% - 0%	38	LO	39	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	40	LO	41	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	42	LO	43	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	44	LO	45	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	46	LO	47	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	48	LO	49	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	50	LO	51	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 - 100% / 100% - 0%	52	LO	53	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	54	LO																									
33	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K																																																																																																						
34			LO			35	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	36	LO	37	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 - 100% / 100% - 0%	38	LO	39	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	40	LO	41	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	42	LO	43	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	44	LO	45	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	46	LO	47	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	48	LO	49	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	50	LO	51	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 - 100% / 100% - 0%	52	LO	53	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	54	LO																																
35	Green / Magenta		HI	0 - 65535	-50% / 50%																																																																																																						
36			LO			37	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 - 100% / 100% - 0%	38	LO	39	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	40	LO	41	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	42	LO	43	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	44	LO	45	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	46	LO	47	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	48	LO	49	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	50	LO	51	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 - 100% / 100% - 0%	52	LO	53	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	54	LO																																							
37	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 - 100% / 100% - 0%																																																																																																							
38		LO			39	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	40	LO	41	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	42	LO	43	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	44	LO	45	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	46	LO	47	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	48	LO	49	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	50	LO	51	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 - 100% / 100% - 0%	52	LO	53	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	54	LO																																															
39	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																							
40		LO			41	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	42	LO	43	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	44	LO	45	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	46	LO	47	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	48	LO	49	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	50	LO	51	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 - 100% / 100% - 0%	52	LO	53	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	54	LO																																																						
41	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																							
42		LO			43	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	44	LO	45	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	46	LO	47	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	48	LO	49	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	50	LO	51	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 - 100% / 100% - 0%	52	LO	53	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	54	LO																																																													
43	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																							
44		LO			45	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	46	LO	47	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	48	LO	49	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	50	LO	51	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 - 100% / 100% - 0%	52	LO	53	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	54	LO																																																																				
45	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																							
46		LO			47	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	48	LO	49	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	50	LO	51	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 - 100% / 100% - 0%	52	LO	53	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	54	LO																																																																											
47	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K																																																																																																							
48		LO			49	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	50	LO	51	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 - 100% / 100% - 0%	52	LO	53	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	54	LO																																																																																		
49	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%																																																																																																							
50		LO			51	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 - 100% / 100% - 0%	52	LO	53	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	54	LO																																																																																									
51	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 - 100% / 100% - 0%																																																																																																							
52		LO			53	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	54	LO																																																																																																
53	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																							
54		LO																																																																																																									



Slot No.	Slot Name	Pixel		DMX Value	Output Value																																																																																																
55	Green	5	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																
56			LO			57	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	58	LO	59	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	60	LO	61	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	62	LO	63	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	64	LO	65	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	66	LO	67	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	68	LO	69	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	70	LO	71	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	72	LO	73	Intensity	6	HI	0 - 65535	0 - 100%	74	LO	75	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	76	LO	77	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	78	LO	79	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	80	LO	81	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	82	LO	83	Green	HI	0 - 65535
57	Blue		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																
58			LO			59	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	60	LO	61	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	62	LO	63	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	64	LO	65	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	66	LO	67	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	68	LO	69	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	70	LO	71	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	72	LO	73	Intensity	6	HI	0 - 65535	0 - 100%	74	LO	75		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	76	LO	77	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	78	LO	79	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	80	LO	81	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	82	LO	83	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	84	LO			
59	Intensity		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																
60			LO			61	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	62	LO	63	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	64	LO	65	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	66	LO	67	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	68	LO	69	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	70	LO	71	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	72	LO	73	Intensity	6	HI	0 - 65535	0 - 100%	74	LO	75		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	76	LO		77	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	78	LO	79	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	80	LO	81	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	82	LO	83	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	84	LO									
61	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K																																																																																																
62			LO			63	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	64	LO	65	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	66	LO	67	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	68	LO	69	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	70	LO	71	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	72	LO	73	Intensity	6	HI	0 - 65535	0 - 100%	74	LO	75		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	76	LO		77	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	78		LO	79	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	80	LO	81	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	82	LO	83	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	84	LO															
63	Green / Magenta		HI	0 - 65535	-50% / 50%																																																																																																
64			LO			65	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	66	LO	67	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	68	LO	69	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	70	LO	71	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	72	LO	73	Intensity	6	HI	0 - 65535	0 - 100%	74	LO	75		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	76	LO		77	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	78		LO	79	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%		80	LO	81	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	82	LO	83	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	84	LO																					
65	Crossfade (Hue/White)		HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%																																																																																																
66			LO			67	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	68	LO	69	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	70	LO	71	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	72	LO	73	Intensity	6	HI	0 - 65535	0 - 100%	74	LO	75		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	76	LO		77	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	78		LO	79	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%		80	LO	81	Red	HI	0 - 65535		0 - 100%	82	LO	83	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	84	LO																											
67	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																	
68		LO			69	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	70	LO	71	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	72	LO	73	Intensity	6	HI	0 - 65535	0 - 100%	74	LO	75	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K	76	LO	77		Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	78	LO		79	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	80		LO	81	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%		82	LO	83	Green	HI	0 - 65535		0 - 100%	84	LO																																		
69	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																	
70		LO			71	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	72	LO	73	Intensity	6	HI	0 - 65535	0 - 100%	74	LO	75		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	76	LO	77		Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	78	LO		79	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	80		LO	81	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%		82	LO	83	Green	HI	0 - 65535		0 - 100%	84	LO																																									
71	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																	
72		LO			73	Intensity	6	HI	0 - 65535	0 - 100%	74	LO	75		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	76	LO		77	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	78	LO		79	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	80		LO	81	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%		82	LO	83	Green	HI	0 - 65535		0 - 100%	84	LO																																																
73	Intensity	6	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																
74			LO			75		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	76	LO		77	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	78		LO	79	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	80		LO	81	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%		82	LO	83	Green	HI	0 - 65535		0 - 100%	84	LO																																																							
75	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K																																																																																																
76			LO			77		Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	78	LO		79	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	80		LO	81	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	82		LO	83	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%		84	LO																																																															
77	Green / Magenta		HI	0 - 65535	-50% / 50%																																																																																																
78			LO			79		Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	80	LO		81	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	82		LO	83	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	84		LO																																																																							
79	Crossfade (Hue/White)		HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%																																																																																																
80			LO			81		Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	82	LO		83	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	84		LO																																																																															
81	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																
82			LO			83		Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	84	LO																																																																																								
83	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																
84			LO																																																																																																		



Slot No.	Slot Name	Pixel		DMX Value	Output Value																																																																																																																				
85	Blue		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																				
86			LO			87	Intensity		HI	0 - 65535	0 - 100%	88	LO	89	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K	90	LO	91	Green / Magenta		HI	0 - 65535	-50% / 50%	92	LO	93	Crossfade (Hue/White)	7	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	94	LO	95	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%	96	LO	97	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%	98	LO	99	Blue		HI	0 - 65535	0 - 100%	100	LO	101	Intensity		HI	0 - 65535	0 - 100%	102	LO	103	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K	104	LO	105	Green / Magenta		HI	0 - 65535	-50% / 50%	106	LO	107	Crossfade (Hue/White)	8	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	108	LO	109	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%	110	LO	111	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%	112	LO	113	Blue		HI	0 - 65535	0 - 100%	114	LO	115	Intensity	9	HI
87	Intensity		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																				
88			LO			89	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K	90	LO	91	Green / Magenta		HI	0 - 65535	-50% / 50%	92	LO	93	Crossfade (Hue/White)	7	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	94	LO	95	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%	96	LO	97	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%	98	LO	99	Blue		HI	0 - 65535	0 - 100%	100	LO	101	Intensity		HI	0 - 65535	0 - 100%	102	LO	103	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K	104	LO	105	Green / Magenta		HI	0 - 65535	-50% / 50%	106	LO	107	Crossfade (Hue/White)	8	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	108	LO	109	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%	110	LO	111	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%	112	LO	113	Blue		HI	0 - 65535	0 - 100%	114	LO	115	Intensity	9	HI	0 - 65535	0 - 100%	116	LO				
89	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K																																																																																																																				
90			LO			91	Green / Magenta		HI	0 - 65535	-50% / 50%	92	LO	93	Crossfade (Hue/White)	7	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	94	LO	95	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%	96	LO	97	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%	98	LO	99	Blue		HI	0 - 65535	0 - 100%	100	LO	101	Intensity		HI	0 - 65535	0 - 100%	102	LO	103	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K	104	LO	105	Green / Magenta		HI	0 - 65535	-50% / 50%	106	LO	107	Crossfade (Hue/White)	8	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	108	LO	109	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%	110	LO	111	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%	112	LO	113	Blue		HI	0 - 65535	0 - 100%	114	LO	115	Intensity	9	HI	0 - 65535	0 - 100%	116	LO												
91	Green / Magenta		HI	0 - 65535	-50% / 50%																																																																																																																				
92			LO			93	Crossfade (Hue/White)	7	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	94	LO	95	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%	96	LO	97	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%	98	LO	99	Blue		HI	0 - 65535	0 - 100%	100	LO	101	Intensity		HI	0 - 65535	0 - 100%	102	LO	103	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K	104	LO	105	Green / Magenta		HI	0 - 65535	-50% / 50%	106	LO	107	Crossfade (Hue/White)	8	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	108	LO	109	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%	110	LO	111	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%	112	LO	113	Blue		HI	0 - 65535	0 - 100%	114	LO	115	Intensity	9	HI	0 - 65535	0 - 100%	116	LO																				
93	Crossfade (Hue/White)	7	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%																																																																																																																				
94			LO			95	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%	96	LO	97	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%	98	LO	99	Blue		HI	0 - 65535	0 - 100%	100	LO	101	Intensity		HI	0 - 65535	0 - 100%	102	LO	103	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K	104	LO	105	Green / Magenta		HI	0 - 65535	-50% / 50%	106	LO	107	Crossfade (Hue/White)	8	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	108	LO	109	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%	110	LO	111	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%	112	LO	113	Blue		HI	0 - 65535	0 - 100%	114	LO	115	Intensity	9	HI	0 - 65535	0 - 100%	116	LO																												
95	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																				
96			LO			97	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%	98	LO	99	Blue		HI	0 - 65535	0 - 100%	100	LO	101	Intensity		HI	0 - 65535	0 - 100%	102	LO	103	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K	104	LO	105	Green / Magenta		HI	0 - 65535	-50% / 50%	106	LO	107	Crossfade (Hue/White)	8	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	108	LO	109	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%	110	LO	111	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%	112	LO	113	Blue		HI	0 - 65535	0 - 100%	114	LO	115	Intensity	9	HI	0 - 65535	0 - 100%	116	LO																																				
97	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																				
98			LO			99	Blue		HI	0 - 65535	0 - 100%	100	LO	101	Intensity		HI	0 - 65535	0 - 100%	102	LO	103	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K	104	LO	105	Green / Magenta		HI	0 - 65535	-50% / 50%	106	LO	107	Crossfade (Hue/White)	8	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	108	LO	109	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%	110	LO	111	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%	112	LO	113	Blue		HI	0 - 65535	0 - 100%	114	LO	115	Intensity	9	HI	0 - 65535	0 - 100%	116	LO																																												
99	Blue		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																				
100			LO			101	Intensity		HI	0 - 65535	0 - 100%	102	LO	103	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K	104	LO	105	Green / Magenta		HI	0 - 65535	-50% / 50%	106	LO	107	Crossfade (Hue/White)	8	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	108	LO	109	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%	110	LO	111	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%	112	LO	113	Blue		HI	0 - 65535	0 - 100%	114	LO	115	Intensity	9	HI	0 - 65535	0 - 100%	116	LO																																																				
101	Intensity		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																				
102			LO			103	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K	104	LO	105	Green / Magenta		HI	0 - 65535	-50% / 50%	106	LO	107	Crossfade (Hue/White)	8	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	108	LO	109	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%	110	LO	111	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%	112	LO	113	Blue		HI	0 - 65535	0 - 100%	114	LO	115	Intensity	9	HI	0 - 65535	0 - 100%	116	LO																																																												
103	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K																																																																																																																				
104			LO			105	Green / Magenta		HI	0 - 65535	-50% / 50%	106	LO	107	Crossfade (Hue/White)	8	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	108	LO	109	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%	110	LO	111	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%	112	LO	113	Blue		HI	0 - 65535	0 - 100%	114	LO	115	Intensity	9	HI	0 - 65535	0 - 100%	116	LO																																																																				
105	Green / Magenta		HI	0 - 65535	-50% / 50%																																																																																																																				
106			LO			107	Crossfade (Hue/White)	8	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	108	LO	109	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%	110	LO	111	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%	112	LO	113	Blue		HI	0 - 65535	0 - 100%	114	LO	115	Intensity	9	HI	0 - 65535	0 - 100%	116	LO																																																																												
107	Crossfade (Hue/White)	8	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%																																																																																																																				
108			LO			109	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%	110	LO	111	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%	112	LO	113	Blue		HI	0 - 65535	0 - 100%	114	LO	115	Intensity	9	HI	0 - 65535	0 - 100%	116	LO																																																																																				
109	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																				
110			LO			111	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%	112	LO	113	Blue		HI	0 - 65535	0 - 100%	114	LO	115	Intensity	9	HI	0 - 65535	0 - 100%	116	LO																																																																																												
111	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																				
112			LO			113	Blue		HI	0 - 65535	0 - 100%	114	LO	115	Intensity	9	HI	0 - 65535	0 - 100%	116	LO																																																																																																				
113	Blue		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																				
114			LO			115	Intensity	9	HI	0 - 65535	0 - 100%	116	LO																																																																																																												
115	Intensity	9	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																				
116			LO																																																																																																																						



Slot No.	Slot Name	Pixel		DMX Value	Output Value																																																																																																						
117	CCT	10	HI	0 - 65535	1800K - 10000K																																																																																																						
118			LO			119	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	120	LO	121	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	122	LO	123	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	124	LO	125	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	126	LO	127	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	128	LO	129	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	130	LO	131	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	132	LO	133	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	134	LO	135	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	136	LO	137	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	138	LO	139	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	140	LO	141	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	142	LO	143	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	144	LO	145	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	146	LO	147	Green / Magenta	HI	0 - 65535
119	Green / Magenta		HI	0 - 65535	-50% / 50%																																																																																																						
120			LO			121	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	122	LO	123	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	124	LO	125	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	126	LO	127	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	128	LO	129	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	130	LO	131	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	132	LO	133	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	134	LO	135	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	136	LO	137	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	138	LO	139	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	140	LO	141	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	142	LO	143	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	144	LO	145	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	146	LO	147	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	148	LO				
121	Crossfade (Hue/White)		HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%																																																																																																						
122			LO			123	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	124	LO	125	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	126	LO	127	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	128	LO	129	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	130	LO	131	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	132	LO	133	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	134	LO	135	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	136	LO	137	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	138	LO	139	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	140	LO	141	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	142	LO	143	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	144	LO	145	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	146	LO	147	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	148	LO											
123	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																						
124			LO			125	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	126	LO	127	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	128	LO	129	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	130	LO	131	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	132	LO	133	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	134	LO	135	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	136	LO	137	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	138	LO	139	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	140	LO	141	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	142	LO	143	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	144	LO	145	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	146	LO	147	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	148	LO																		
125	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																						
126			LO			127	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	128	LO	129	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	130	LO	131	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	132	LO	133	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	134	LO	135	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	136	LO	137	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	138	LO	139	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	140	LO	141	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	142	LO	143	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	144	LO	145	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	146	LO	147	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	148	LO																									
127	Blue		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																						
128			LO			129	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	130	LO	131	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	132	LO	133	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	134	LO	135	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	136	LO	137	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	138	LO	139	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	140	LO	141	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	142	LO	143	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	144	LO	145	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	146	LO	147	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	148	LO																																
129	Intensity		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																						
130			LO			131	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	132	LO	133	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	134	LO	135	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	136	LO	137	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	138	LO	139	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	140	LO	141	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	142	LO	143	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	144	LO	145	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	146	LO	147	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	148	LO																																							
131	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K																																																																																																						
132			LO			133	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	134	LO	135	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	136	LO	137	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	138	LO	139	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	140	LO	141	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	142	LO	143	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	144	LO	145	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	146	LO	147	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	148	LO																																														
133	Green / Magenta		HI	0 - 65535	-50% / 50%																																																																																																						
134			LO			135	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	136	LO	137	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	138	LO	139	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	140	LO	141	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	142	LO	143	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	144	LO	145	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	146	LO	147	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	148	LO																																																					
135	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%																																																																																																							
136		LO			137	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	138	LO	139	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	140	LO	141	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	142	LO	143	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	144	LO	145	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	146	LO	147	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	148	LO																																																													
137	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																							
138		LO			139	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	140	LO	141	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	142	LO	143	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	144	LO	145	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	146	LO	147	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	148	LO																																																																				
139	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																							
140		LO			141	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	142	LO	143	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	144	LO	145	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	146	LO	147	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	148	LO																																																																											
141	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																							
142		LO			143	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	144	LO	145	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	146	LO	147	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	148	LO																																																																																		
143	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																							
144		LO			145	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	146	LO	147	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	148	LO																																																																																									
145	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K																																																																																																							
146		LO			147	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	148	LO																																																																																																
147	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%																																																																																																							
148		LO																																																																																																									



Slot No.	Slot Name	Pixel		DMX Value	Output Value																																																																																																						
149	Crossfade (Hue/White)	12	HI	0 - 65535	0 - 100% / 100% - 0%																																																																																																						
150			LO			151	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	152	LO	153	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	154	LO	155	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	156	LO	157	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	158	LO	159	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	160	LO	161	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	162	LO	163	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 - 100% / 100% - 0%	164	LO	165	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	166	LO	167	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	168	LO	169	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	170	LO	171	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	172	LO	173	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	174	LO	175	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	176	LO	177	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 - 100% / 100% - 0%	178	LO	179	Red	HI	0 - 65535
151	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																						
152			LO			153	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	154	LO	155	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	156	LO	157	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	158	LO	159	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	160	LO	161	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	162	LO	163	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 - 100% / 100% - 0%	164	LO	165	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	166	LO	167	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	168	LO	169	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	170	LO	171	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	172	LO	173	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	174	LO	175	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	176	LO	177	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 - 100% / 100% - 0%	178	LO	179	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	180	LO				
153	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																						
154			LO			155	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	156	LO	157	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	158	LO	159	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	160	LO	161	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	162	LO	163	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 - 100% / 100% - 0%	164	LO	165	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	166	LO	167	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	168	LO	169	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	170	LO	171	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	172	LO	173	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	174	LO	175	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	176	LO	177	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 - 100% / 100% - 0%	178	LO	179	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	180	LO											
155	Blue		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																						
156			LO			157	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	158	LO	159	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	160	LO	161	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	162	LO	163	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 - 100% / 100% - 0%	164	LO	165	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	166	LO	167	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	168	LO	169	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	170	LO	171	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	172	LO	173	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	174	LO	175	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	176	LO	177	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 - 100% / 100% - 0%	178	LO	179	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	180	LO																		
157	Intensity		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																						
158			LO			159	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	160	LO	161	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	162	LO	163	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 - 100% / 100% - 0%	164	LO	165	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	166	LO	167	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	168	LO	169	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	170	LO	171	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	172	LO	173	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	174	LO	175	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	176	LO	177	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 - 100% / 100% - 0%	178	LO	179	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	180	LO																									
159	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K																																																																																																						
160			LO			161	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	162	LO	163	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 - 100% / 100% - 0%	164	LO	165	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	166	LO	167	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	168	LO	169	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	170	LO	171	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	172	LO	173	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	174	LO	175	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	176	LO	177	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 - 100% / 100% - 0%	178	LO	179	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	180	LO																																
161	Green / Magenta		HI	0 - 65535	-50% / 50%																																																																																																						
162			LO			163	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 - 100% / 100% - 0%	164	LO	165	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	166	LO	167	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	168	LO	169	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	170	LO	171	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	172	LO	173	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	174	LO	175	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	176	LO	177	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 - 100% / 100% - 0%	178	LO	179	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	180	LO																																							
163	Crossfade (Hue/White)		HI	0 - 65535	0 - 100% / 100% - 0%																																																																																																						
164			LO			165	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	166	LO	167	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	168	LO	169	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	170	LO	171	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	172	LO	173	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	174	LO	175	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	176	LO	177	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 - 100% / 100% - 0%	178	LO	179	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	180	LO																																														
165	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																						
166			LO			167	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	168	LO	169	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	170	LO	171	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	172	LO	173	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	174	LO	175	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	176	LO	177	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 - 100% / 100% - 0%	178	LO	179	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	180	LO																																																					
167	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																							
168		LO			169	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	170	LO	171	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	172	LO	173	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	174	LO	175	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	176	LO	177	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 - 100% / 100% - 0%	178	LO	179	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	180	LO																																																													
169	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																							
170		LO			171	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	172	LO	173	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	174	LO	175	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	176	LO	177	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 - 100% / 100% - 0%	178	LO	179	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	180	LO																																																																				
171	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																							
172		LO			173	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	174	LO	175	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	176	LO	177	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 - 100% / 100% - 0%	178	LO	179	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	180	LO																																																																											
173	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K																																																																																																							
174		LO			175	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	176	LO	177	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 - 100% / 100% - 0%	178	LO	179	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	180	LO																																																																																		
175	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%																																																																																																							
176		LO			177	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 - 100% / 100% - 0%	178	LO	179	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	180	LO																																																																																									
177	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 - 100% / 100% - 0%																																																																																																							
178		LO			179	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	180	LO																																																																																																
179	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																							
180		LO																																																																																																									



Slot No.	Slot Name	Pixel		DMX Value	Output Value																																																																																																							
181	Green	14	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																							
182			LO			183	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	184	LO	185	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	186	LO	187	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	188	LO	189	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	190	LO	191	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	192	LO	193	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	194	LO	195	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	196	LO	197	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	198	LO	199	Intensity	15	HI	0 - 65535	0 - 100%	200	LO	y201	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	202	LO	203	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	204	LO	205	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	206	LO	207	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	208	LO	209	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	210	LO	211	Blue	HI	0 - 65535
183	Blue		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																							
184			LO			185	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	186	LO	187	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	188	LO	189	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	190	LO	191	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	192	LO	193	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	194	LO	195	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	196	LO	197	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	198	LO	199	Intensity	15	HI	0 - 65535	0 - 100%	200	LO	y201		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	202	LO	203	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	204	LO	205	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	206	LO	207	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	208	LO	209	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	210	LO	211	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	212	LO			
185	Intensity		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																							
186			LO			187	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	188	LO	189	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	190	LO	191	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	192	LO	193	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	194	LO	195	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	196	LO	197	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	198	LO	199	Intensity	15	HI	0 - 65535	0 - 100%	200	LO	y201		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	202	LO		203	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	204	LO	205	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	206	LO	207	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	208	LO	209	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	210	LO	211	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	212	LO									
187	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K																																																																																																							
188			LO			189	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	190	LO	191	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	192	LO	193	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	194	LO	195	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	196	LO	197	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	198	LO	199	Intensity	15	HI	0 - 65535	0 - 100%	200	LO	y201		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	202	LO		203	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	204		LO	205	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	206	LO	207	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	208	LO	209	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	210	LO	211	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	212	LO															
189	Green / Magenta		HI	0 - 65535	-50% / 50%																																																																																																							
190			LO			191	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	192	LO	193	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	194	LO	195	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	196	LO	197	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	198	LO	199	Intensity	15	HI	0 - 65535	0 - 100%	200	LO	y201		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	202	LO		203	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	204		LO	205	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%		206	LO	207	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	208	LO	209	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	210	LO	211	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	212	LO																					
191	Crossfade (Hue/White)		HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%																																																																																																							
192			LO			193	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	194	LO	195	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	196	LO	197	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	198	LO	199	Intensity	15	HI	0 - 65535	0 - 100%	200	LO	y201		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	202	LO		203	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	204		LO	205	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%		206	LO	207	Red	HI	0 - 65535		0 - 100%	208	LO	209	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	210	LO	211	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	212	LO																											
193	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																								
194		LO			195	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	196	LO	197	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	198	LO	199	Intensity	15	HI	0 - 65535	0 - 100%	200	LO	y201	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K	202	LO	203		Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	204	LO		205	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	206		LO	207	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%		208	LO	209	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	210	LO	211	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	212	LO																																			
195	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																								
196		LO			197	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	198	LO	199	Intensity	15	HI	0 - 65535	0 - 100%	200	LO	y201		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	202	LO	203		Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	204	LO		205	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	206		LO	207	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%		208	LO	209	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	210	LO	211	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	212	LO																																										
197	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																								
198		LO			199	Intensity	15	HI	0 - 65535	0 - 100%	200	LO	y201		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	202	LO		203	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	204	LO		205	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	206		LO	207	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%		208	LO	209	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	210	LO	211	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	212	LO																																																	
199	Intensity	15	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																							
200			LO			y201		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	202	LO		203	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	204		LO	205	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	206		LO	207	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%		208	LO	209	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	210	LO	211	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	212	LO																																																								
y201	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K																																																																																																							
202			LO			203		Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	204	LO		205	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	206		LO	207	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	208		LO	209	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	210	LO	211	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	212	LO																																																																
203	Green / Magenta		HI	0 - 65535	-50% / 50%																																																																																																							
204			LO			205		Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	206	LO		207	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	208		LO	209	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	210	LO	211	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	212	LO																																																																								
205	Crossfade (Hue/White)		HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%																																																																																																							
206			LO			207		Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	208	LO		209	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	210	LO	211	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	212	LO																																																																																
207	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																							
208			LO			209		Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	210	LO	211	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	212	LO																																																																																								
209	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																							
210			LO			211	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	212	LO																																																																																																
211	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																								
212		LO																																																																																																										



Slot No.	Slot Name	Pixel		DMX Value	Output Value																																																																																																								
213	Intensity	16	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																								
214			LO			215	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	216	LO	217	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	218	LO	219	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	220	LO	221	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	222	LO	223	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	224	LO	225	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	226	LO	227	Intensity	17	HI	0 - 65535	0 - 100%	228	LO	229	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	230	LO	231	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	232	LO	233	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	234	LO	235	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	236	LO	237	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	238	LO	239	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	240	LO	241	Intensity	18	HI	0 - 65535	0 - 100%	242	LO	243	CCT	HI	0 - 65535
215	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K																																																																																																								
216			LO			217	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	218	LO	219	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	220	LO	221	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	222	LO	223	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	224	LO	225	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	226	LO	227	Intensity	17	HI	0 - 65535	0 - 100%	228	LO	229		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	230	LO	231	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	232	LO	233	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	234	LO	235	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	236	LO	237	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	238	LO	239	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	240	LO	241	Intensity	18	HI	0 - 65535	0 - 100%	242	LO		243	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	244	LO		
217	Green / Magenta		HI	0 - 65535	-50% / 50%																																																																																																								
218			LO			219	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	220	LO	221	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	222	LO	223	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	224	LO	225	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	226	LO	227	Intensity	17	HI	0 - 65535	0 - 100%	228	LO	229		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	230	LO		231	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	232	LO	233	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	234	LO	235	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	236	LO	237	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	238	LO	239	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	240	LO	241	Intensity	18	HI	0 - 65535	0 - 100%	242	LO		243	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K		244	LO							
219	Crossfade (Hue/White)		HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%																																																																																																								
220			LO			221	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	222	LO	223	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	224	LO	225	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	226	LO	227	Intensity	17	HI	0 - 65535	0 - 100%	228	LO	229		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	230	LO		231	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	232		LO	233	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	234	LO	235	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	236	LO	237	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	238	LO	239	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	240	LO	241	Intensity	18	HI	0 - 65535	0 - 100%	242	LO		243	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K		244	LO													
221	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																								
222			LO			223	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	224	LO	225	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	226	LO	227	Intensity	17	HI	0 - 65535	0 - 100%	228	LO	229		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	230	LO		231	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	232		LO	233	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%		234	LO	235	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	236	LO	237	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	238	LO	239	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	240	LO	241	Intensity	18	HI	0 - 65535	0 - 100%	242	LO		243	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K		244	LO																			
223	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																								
224			LO			225	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	226	LO	227	Intensity	17	HI	0 - 65535	0 - 100%	228	LO	229		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	230	LO		231	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	232		LO	233	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%		234	LO	235	Red	HI	0 - 65535		0 - 100%	236	LO	237	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	238	LO	239	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	240	LO	241	Intensity	18	HI	0 - 65535	0 - 100%	242	LO		243	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K		244	LO																									
225	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																									
226		LO			227	Intensity	17	HI	0 - 65535	0 - 100%	228	LO	229	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K	230	LO	231		Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	232	LO		233	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	234		LO	235	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%		236	LO	237	Green	HI	0 - 65535		0 - 100%	238	LO	239	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	240	LO	241	Intensity	18	HI	0 - 65535	0 - 100%	242	LO	243		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	244		LO																																
227	Intensity	17	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																								
228			LO			229		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	230	LO	231		Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	232	LO		233	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	234		LO	235	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%		236	LO	237	Green	HI	0 - 65535		0 - 100%	238	LO	239	Blue	HI		0 - 65535	0 - 100%	240	LO	241	Intensity	18	HI	0 - 65535	0 - 100%	242	LO		243	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	244		LO																																						
229	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K																																																																																																								
230			LO			231		Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	232	LO	233		Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	234	LO		235	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	236		LO	237	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%		238	LO	239	Blue	HI	0 - 65535		0 - 100%	240	LO	241	Intensity	18		HI	0 - 65535	0 - 100%	242	LO	243		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	244		LO																																													
231	Green / Magenta		HI	0 - 65535	-50% / 50%																																																																																																								
232			LO			233		Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	234	LO	235		Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	236	LO		237	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	238		LO	239	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%		240	LO	241	Intensity	18	HI		0 - 65535	0 - 100%	242	LO	243			CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	244	LO																																																					
233	Crossfade (Hue/White)		HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%																																																																																																								
234			LO			235		Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	236	LO	237		Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	238	LO		239	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	240		LO	241	Intensity	18	HI	0 - 65535		0 - 100%	242	LO	243		CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K	244	LO																																																													
235	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																								
236			LO			237		Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	238	LO	239		Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	240	LO		241	Intensity	18	HI	0 - 65535	0 - 100%		242	LO	243		CCT	HI		0 - 65535	1800K - 10000K	244	LO																																																																					
237	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																								
238			LO			239		Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	240	LO	241		Intensity	18	HI	0 - 65535	0 - 100%	242		LO	243		CCT	HI	0 - 65535		1800K - 10000K	244	LO																																																																													
239	Blue		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																								
240			LO			241		Intensity	18	HI	0 - 65535	0 - 100%	242	LO		243		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K		244	LO																																																																																					
241	Intensity		18	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																							
242				LO				243		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	244		LO																																																																																													
243	CCT			HI	0 - 65535	1800K - 10000K																																																																																																							
244				LO																																																																																																									



Slot No.	Slot Name	Pixel		DMX Value	Output Value																																																																										
245	Green / Magenta	19	HI	0 - 65535	-50% / 50%																																																																										
246			LO			247	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	248	LO	249	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	250	LO	251	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	252	LO	253	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	254	LO	255	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	256	LO	257	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	258	LO	259	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	260	LO	261	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	262	LO	263	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	264	LO	265	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	266	LO	267	Blue	HI	0 - 65535
247	Crossfade (Hue/White)		HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%																																																																										
248			LO			249	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	250	LO	251	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	252	LO	253	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	254	LO	255	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	256	LO	257	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	258	LO	259	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	260	LO	261	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	262	LO	263	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	264	LO	265	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	266	LO	267	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	268	LO				
249	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																										
250			LO			251	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	252	LO	253	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	254	LO	255	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	256	LO	257	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	258	LO	259	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	260	LO	261	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	262	LO	263	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	264	LO	265	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	266	LO	267	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	268	LO											
251	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																										
252			LO			253	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	254	LO	255	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	256	LO	257	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	258	LO	259	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	260	LO	261	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	262	LO	263	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	264	LO	265	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	266	LO	267	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	268	LO																		
253	Blue		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																										
254			LO			255	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	256	LO	257	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	258	LO	259	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	260	LO	261	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	262	LO	263	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	264	LO	265	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	266	LO	267	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	268	LO																									
255	Intensity		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																										
256			LO			257	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	258	LO	259	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	260	LO	261	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	262	LO	263	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	264	LO	265	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	266	LO	267	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	268	LO																																
257	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K																																																																										
258			LO			259	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%	260	LO	261	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	262	LO	263	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	264	LO	265	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	266	LO	267	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	268	LO																																							
259	Green / Magenta	HI	0 - 65535	-50% / 50%																																																																											
260		LO			261	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%	262	LO	263	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	264	LO	265	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	266	LO	267	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	268	LO																																															
261	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535	0 -100% / 100% - 0%																																																																											
262		LO			263	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	264	LO	265	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	266	LO	267	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	268	LO																																																						
263	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																											
264		LO			265	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	266	LO	267	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	268	LO																																																													
265	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																											
266		LO			267	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	268	LO																																																																				
267	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																											
268		LO																																																																													

## 15. Personality 13: CCT RGBWW / 8 Bits / Single Pixel

Slot No.	Slot Name	DMX Value	Output Value
1	Intensity	0 - 255	0 - 100%
2	CCT	0 - 255	1800K - 10000K
3	Green / Magenta	0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%
4	Crossfade (CCT/RGBWW)	0 - 255	100% - 0% / 0 -100%



5	Red	0 - 255	0 - 100%
6	Green	0 - 255	0 - 100%
7	Blue	0 - 255	0 - 100%
8	Warm White	0 - 255	0 - 100%
9	Cold White	0 - 255	0 - 100%

## 16. Personality 14: CCT RGBWW / 16 Bit / Single Pixel

Slot No.	Slot Name		DMX Value	Output Value
1	Intensity	HI	0 - 255	0 - 100%
2		LO		
3	CCT	HI	0 - 255	1800K - 10000K
4		LO		
5	Green / Magenta	HI	0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%
6		LO		
7	Crossfade (CCT/RGBWW)	HI	0 - 255	100% - 0% / 0 -100%
8		LO		
9	Red	HI	0 - 255	0 - 100%
10		LO		
11	Green	HI	0 - 255	0 - 100%
12		LO		
13	Blue	HI	0 - 255	0 - 100%
14		LO		
15	Warm White	HI	0 - 255	0 - 100%
16		LO		
17	Cold White	HI	0 - 255	0 - 100%
18		LO		

## 17. Personality 15: CCT RGBWW / 8 Bits / Multi Pixel

Slot No.	Slot Name	Pixel	DMX Value	Output Value
1	Master Brightness	All	0 - 255	0 - 100%
2	Intensity	1	0 - 255	0 - 100%
3	CCT		0 - 255	1800K - 10000K
4	Green / Magenta		0 - 255 (128 neutral)	-50%/ 50%



Slot No.	Slot Name	Pixel	DMX Value	Output Value
5	Crossfade (CCT RGBWW)		0 - 255	100% - 0% / 0 -100%
6	Red		0 - 255	0 - 100%
7	Green		0 - 255	0 - 100%
8	Blue		0 - 255	0 - 100%
9	Warm White		0 - 255	0 - 100%
10	Cold White		0 - 255	0 - 100%
11	Intensity	2	0 - 255	0 - 100%
12	CCT		0 - 255	1800K - 10000K
13	Green / Magenta		0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%
14	Crossfade (CCT RGBWW)		0 - 255	100% - 0% / 0 -100%
15	Red		0 - 255	0 - 100%
16	Green		0 - 255	0 - 100%
17	Blue		0 - 255	0 - 100%
18	Warm White		0 - 255	0 - 100%
19	Cold White		0 - 255	0 - 100%
20	Intensity	3	0 - 255	0 - 100%
21	CCT		0 - 255	1800K - 10000K
22	Green / Magenta		0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%
23	Crossfade (CCT RGBWW)		0 - 255	100% - 0% / 0 -100%
24	Red		0 - 255	0 - 100%
25	Green		0 - 255	0 - 100%
26	Blue		0 - 255	0 - 100%
27	Warm White		0 - 255	0 - 100%
28	Cold White		0 - 255	0 - 100%
29	Intensity	4	0 - 255	0 - 100%
30	CCT		0 - 255	1800K - 10000K
31	Green / Magenta		0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%
32	Crossfade (CCT RGBWW)		0 - 255	100% - 0% / 0 -100%
33	Red		0 - 255	0 - 100%
34	Green		0 - 255	0 - 100%
35	Blue		0 - 255	0 - 100%



Slot No.	Slot Name	Pixel	DMX Value	Output Value
36	Warm White		0 - 255	0 - 100%
37	Cold White		0 - 255	0 - 100%
38	Intensity	5	0 - 255	0 - 100%
39	CCT		0 - 255	1800K - 10000K
40	Green / Magenta		0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%
41	Crossfade (CCT RGBWW)		0 - 255	100% - 0% / 0 -100%
42	Red		0 - 255	0 - 100%
43	Green		0 - 255	0 - 100%
44	Blue		0 - 255	0 - 100%
45	Warm White		0 - 255	0 - 100%
46	Cold White		0 - 255	0 - 100%
47	Intensity		6	0 - 255
48	CCT	0 - 255		1800K - 10000K
49	Green / Magenta	0 - 255 (128 neutral)		-50% / 50%
50	Crossfade (CCT RGBWW)	0 - 255		100% - 0% / 0 -100%
51	Red	0 - 255		0 - 100%
52	Green	0 - 255		0 - 100%
53	Blue	0 - 255		0 - 100%
54	Warm White	0 - 255		0 - 100%
55	Cold White	0 - 255		0 - 100%
56	Intensity	7	0 - 255	0 - 100%
57	CCT		0 - 255	1800K - 10000K
58	Green / Magenta		0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%
59	Crossfade (CCT RGBWW)		0 - 255	100% - 0% / 0 -100%
60	Red		0 - 255	0 - 100%
61	Green		0 - 255	0 - 100%
62	Blue		0 - 255	0 - 100%
63	Warm White		0 - 255	0 - 100%
64	Cold White	0 - 255	0 - 100%	
65	Intensity	8	0 - 255	0 - 100%
66	CCT		0 - 255	1800K - 10000K



Slot No.	Slot Name	Pixel	DMX Value	Output Value
67	Green / Magenta		0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%
68	Crossfade (CCT RGBWW)		0 - 255	100% - 0% / 0 -100%
69	Red		0 - 255	0 - 100%
70	Green		0 - 255	0 - 100%
71	Blue		0 - 255	0 - 100%
72	Warm White		0 - 255	0 - 100%
73	Cold White		0 - 255	0 - 100%
74	Intensity		9	0 - 255
75	CCT	0 - 255		1800K - 10000K
76	Green / Magenta	0 - 255 (128 neutral)		-50% / 50%
77	Crossfade (CCT RGBWW)	0 - 255		100% - 0% / 0 -100%
78	Red	0 - 255		0 - 100%
79	Green	0 - 255		0 - 100%
80	Blue	0 - 255		0 - 100%
81	Warm White	0 - 255		0 - 100%
82	Cold White	0 - 255	0 - 100%	
83	Intensity	10	0 - 255	0 - 100%
84	CCT		0 - 255	1800K - 10000K
85	Green / Magenta		0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%
86	Crossfade (CCT RGBWW)		0 - 255	100% - 0% / 0 -100%
87	Red		0 - 255	0 - 100%
88	Green		0 - 255	0 - 100%
89	Blue		0 - 255	0 - 100%
90	Warm White		0 - 255	0 - 100%
91	Cold White	0 - 255	0 - 100%	
92	Intensity	11	0 - 255	0 - 100%
93	CCT		0 - 255	1800K - 10000K
94	Green / Magenta		0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%
95	Crossfade (CCT RGBWW)		0 - 255	100% - 0% / 0 -100%
96	Red		0 - 255	0 - 100%
97	Green		0 - 255	0 - 100%



Slot No.	Slot Name	Pixel	DMX Value	Output Value
98	Blue		0 - 255	0 - 100%
99	Warm White		0 - 255	0 - 100%
100	Cold White		0 - 255	0 - 100%
101	Intensity	12	0 - 255	0 - 100%
102	CCT		0 - 255	1800K - 10000K
103	Green / Magenta		0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%
104	Crossfade (CCT RGBWW)		0 - 255	100% - 0% / 0 -100%
105	Red		0 - 255	0 - 100%
106	Green		0 - 255	0 - 100%
107	Blue		0 - 255	0 - 100%
108	Warm White		0 - 255	0 - 100%
109	Cold White		0 - 255	0 - 100%
110	Intensity	13	0 - 255	0 - 100%
111	CCT		0 - 255	1800K - 10000K
112	Green / Magenta		0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%
113	Crossfade (CCT RGBWW)		0 - 255	100% - 0% / 0 -100%
114	Red		0 - 255	0 - 100%
115	Green		0 - 255	0 - 100%
116	Blue		0 - 255	0 - 100%
117	Warm White		0 - 255	0 - 100%
118	Cold White		0 - 255	0 - 100%
119	Intensity	14	0 - 255	0 - 100%
120	CCT		0 - 255	1800K - 10000K
121	Green / Magenta		0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%
122	Crossfade (CCT RGBWW)		0 - 255	100% - 0% / 0 -100%
123	Red		0 - 255	0 - 100%
124	Green		0 - 255	0 - 100%
125	Blue		0 - 255	0 - 100%
126	Warm White		0 - 255	0 - 100%
127	Cold White		0 - 255	0 - 100%
128	Intensity	15	0 - 255	0 - 100%



Slot No.	Slot Name	Pixel	DMX Value	Output Value
129	CCT		0 - 255	1800K - 10000K
130	Green / Magenta		0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%
131	Crossfade (CCT RGBWW)		0 - 255	100% - 0% / 0 -100%
132	Red		0 - 255	0 - 100%
133	Green		0 - 255	0 - 100%
134	Blue		0 - 255	0 - 100%
135	Warm White		0 - 255	0 - 100%
136	Cold White		0 - 255	0 - 100%
137	Intensity	16	0 - 255	0 - 100%
138	CCT		0 - 255	1800K - 10000K
139	Green / Magenta		0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%
140	Crossfade (CCT RGBWW)		0 - 255	100% - 0% / 0 -100%
141	Red		0 - 255	0 - 100%
142	Green		0 - 255	0 - 100%
143	Blue		0 - 255	0 - 100%
144	Warm White		0 - 255	0 - 100%
145	Cold White	0 - 255	0 - 100%	
146	Intensity	17	0 - 255	0 - 100%
147	CCT		0 - 255	1800K - 10000K
148	Green / Magenta		0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%
149	Crossfade (CCT RGBWW)		0 - 255	100% - 0% / 0 -100%
150	Red		0 - 255	0 - 100%
151	Green		0 - 255	0 - 100%
152	Blue		0 - 255	0 - 100%
153	Warm White		0 - 255	0 - 100%
154	Cold White	0 - 255	0 - 100%	
155	Intensity	18	0 - 255	0 - 100%
156	CCT		0 - 255	1800K - 10000K
157	Green / Magenta		0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%
158	Crossfade (CCT RGBWW)		0 - 255	100% - 0% / 0 -100%
159	Red		0 - 255	0 - 100%



Slot No.	Slot Name	Pixel	DMX Value	Output Value
160	Green		0 - 255	0 - 100%
161	Blue		0 - 255	0 - 100%
162	Warm White		0 - 255	0 - 100%
163	Cold White		0 - 255	0 - 100%
164	Intensity	19	0 - 255	0 - 100%
165	CCT		0 - 255	1800K - 10000K
166	Green / Magenta		0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%
167	Crossfade (CCT RGBWW)		0 - 255	100% - 0% / 0 -100%
168	Red		0 - 255	0 - 100%
169	Green		0 - 255	0 - 100%
170	Blue		0 - 255	0 - 100%
171	Warm White		0 - 255	0 - 100%
172	Cold White		0 - 255	0 - 100%

## 18. Personality 16: CCT RGBWW / 16 Bits / Multi Pixel

Slot No.	Slot Name	Pixel		DMX Value	Output Value
1	Master Brightness	All	HI	0 - 65535	0 - 100%
2			LO		
3	Intensity	1	HI	0 - 65535	0 - 100%
4			LO		
5	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K
6			LO		
7	Green / Magenta		HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%
8			LO		
9	Crossfade (CCT RGBWW)		HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%
10			LO		
11	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%
12			LO		
13	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%
14			LO		
15	Blue		HI	0 - 65535	0 - 100%
16			LO		
17	Warm White		HI	0 - 65535	0 - 100%
				LO	



Slot No.	Slot Name	Pixel		DMX Value	Output Value
18					
19	Cold White		HI	0 - 65535	0 - 100%
20			LO		
21	Intensity		HI	0 - 65535	0 - 100%
22			LO		
23	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K
24			LO		
25	Green / Magenta		HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%
26			LO		
27	Crossfade (CCT RGBWW)		HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%
28			LO		
29	Red	2	HI	0 - 65535	0 - 100%
30			LO		
31	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%
32			LO		
33	Blue		HI	0 - 65535	0 - 100%
34			LO		
35	Warm White		HI	0 - 65535	0 - 100%
36			LO		
37	Cold White		HI	0 - 65535	0 - 100%
38			LO		
39	Intensity		HI	0 - 65535	0 - 100%
40			LO		
41	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K
42			LO		
43	Green / Magenta		HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%
44			LO		
45	Crossfade (CCT RGBWW)	3	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%
46			LO		
47	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%
48			LO		
49	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%
50			LO		
51	Blue		HI	0 - 65535	0 - 100%
52			LO		



Slot No.	Slot Name	Pixel		DMX Value	Output Value																																																																																																																					
53	Warm White	4	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																					
54			LO			55	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	56	LO	57	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	58	LO	59	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	60	LO	61	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	62	LO	63	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 - 100%	64	LO	65	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	66	LO	67	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	68	LO	69	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	70	LO	71	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	72	LO	73	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	74	LO	75	Intensity	5	HI	0 - 65535	0 - 100%	76	LO	77	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	78	LO	79	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	80	LO	81	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 - 100%	82	LO	83	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	84	LO	85	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	86	LO	87	Blue	HI	0 - 65535
55	Cold White		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																					
56			LO			57	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	58	LO	59	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	60	LO	61	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	62	LO	63	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 - 100%	64	LO	65	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	66	LO	67	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	68	LO	69	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	70	LO	71	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	72	LO	73	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	74	LO	75	Intensity	5	HI	0 - 65535	0 - 100%	76	LO	77		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	78	LO	79	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	80	LO	81	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 - 100%	82	LO	83	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	84	LO	85	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	86	LO	87	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	88	LO			
57	Intensity		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																					
58			LO			59	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	60	LO	61	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	62	LO	63	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 - 100%	64	LO	65	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	66	LO	67	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	68	LO	69	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	70	LO	71	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	72	LO	73	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	74	LO	75	Intensity	5	HI	0 - 65535	0 - 100%	76	LO	77		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	78	LO		79	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	80	LO	81	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 - 100%	82	LO	83	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	84	LO	85	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	86	LO	87	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	88	LO									
59	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K																																																																																																																					
60			LO			61	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	62	LO	63	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 - 100%	64	LO	65	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	66	LO	67	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	68	LO	69	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	70	LO	71	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	72	LO	73	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	74	LO	75	Intensity	5	HI	0 - 65535	0 - 100%	76	LO	77		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	78	LO		79	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	80		LO	81	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 - 100%	82	LO	83	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	84	LO	85	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	86	LO	87	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	88	LO															
61	Green / Magenta		HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%																																																																																																																					
62			LO			63	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 - 100%	64	LO	65	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	66	LO	67	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	68	LO	69	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	70	LO	71	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	72	LO	73	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	74	LO	75	Intensity	5	HI	0 - 65535	0 - 100%	76	LO	77		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	78	LO		79	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	80		LO	81	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 - 100%		82	LO	83	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	84	LO	85	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	86	LO	87	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	88	LO																					
63	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 - 100%																																																																																																																						
64		LO			65	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	66	LO	67	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	68	LO	69	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	70	LO	71	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	72	LO	73	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	74	LO	75	Intensity	5	HI	0 - 65535	0 - 100%	76	LO	77	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K	78	LO	79		Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	80	LO		81	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 - 100%	82		LO	83	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	84	LO	85	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	86	LO	87	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	88	LO																													
65	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																						
66		LO			67	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	68	LO	69	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	70	LO	71	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	72	LO	73	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	74	LO	75	Intensity	5	HI	0 - 65535	0 - 100%	76	LO	77		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	78	LO	79		Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	80	LO		81	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 - 100%	82		LO	83	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	84	LO	85	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	86	LO	87	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	88	LO																																				
67	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																						
68		LO			69	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	70	LO	71	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	72	LO	73	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	74	LO	75	Intensity	5	HI	0 - 65535	0 - 100%	76	LO	77		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	78	LO		79	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	80	LO		81	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 - 100%	82		LO	83	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	84	LO	85	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	86	LO	87	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	88	LO																																											
69	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																						
70		LO			71	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	72	LO	73	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	74	LO	75	Intensity	5	HI	0 - 65535	0 - 100%	76	LO	77		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	78	LO		79	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	80		LO	81	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 - 100%	82		LO	83	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	84	LO	85	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	86	LO	87	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	88	LO																																																		
71	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																						
72		LO			73	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	74	LO	75	Intensity	5	HI	0 - 65535	0 - 100%	76	LO	77		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	78	LO		79	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	80		LO	81	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 - 100%		82	LO	83	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	84	LO	85	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	86	LO	87	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	88	LO																																																									
73	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																						
74		LO			75	Intensity	5	HI	0 - 65535	0 - 100%	76	LO	77		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	78	LO		79	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	80		LO	81	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 - 100%		82	LO	83	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	84	LO	85	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	86	LO	87	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	88	LO																																																																
75	Intensity	5	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																					
76			LO			77		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	78	LO		79	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	80		LO	81	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 - 100%		82	LO	83	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	84	LO	85	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	86	LO	87	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	88	LO																																																																							
77	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K																																																																																																																					
78			LO			79		Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	80	LO		81	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 - 100%	82		LO	83	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	84	LO	85	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	86	LO	87	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	88	LO																																																																															
79	Green / Magenta		HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%																																																																																																																					
80			LO			81		Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 - 100%	82	LO		83	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	84	LO	85	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	86	LO	87	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	88	LO																																																																																							
81	Crossfade (CCT RGBWW)		HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 - 100%																																																																																																																					
82			LO			83		Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	84	LO	85	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	86	LO	87	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	88	LO																																																																																															
83	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																					
84			LO			85	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	86	LO	87	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	88	LO																																																																																																							
85	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																						
86		LO			87	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	88	LO																																																																																																															
87	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																						
88		LO																																																																																																																								



Slot No.	Slot Name	Pixel		DMX Value	Output Value																																																																																																																					
89	Warm White	6	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																					
90			LO			91	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	92	LO	93	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	94	LO	95	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	96	LO	97	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	98	LO	99	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	100	LO	101	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	102	LO	103	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	104	LO	105	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	106	LO	107	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	108	LO	109	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	110	LO	111	Intensity	7	HI	0 - 65535	0 - 100%	112	LO	113	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	114	LO	115	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	116	LO	117	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	118	LO	119	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	120	LO	121	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	122	LO	123	Blue	HI	0 - 65535
91	Cold White		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																					
92			LO			93	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	94	LO	95	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	96	LO	97	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	98	LO	99	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	100	LO	101	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	102	LO	103	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	104	LO	105	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	106	LO	107	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	108	LO	109	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	110	LO	111	Intensity	7	HI	0 - 65535	0 - 100%	112	LO	113		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	114	LO	115	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	116	LO	117	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	118	LO	119	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	120	LO	121	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	122	LO	123	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	124	LO			
93	Intensity		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																					
94			LO			95	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	96	LO	97	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	98	LO	99	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	100	LO	101	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	102	LO	103	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	104	LO	105	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	106	LO	107	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	108	LO	109	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	110	LO	111	Intensity	7	HI	0 - 65535	0 - 100%	112	LO	113		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	114	LO		115	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	116	LO	117	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	118	LO	119	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	120	LO	121	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	122	LO	123	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	124	LO									
95	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K																																																																																																																					
96			LO			97	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	98	LO	99	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	100	LO	101	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	102	LO	103	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	104	LO	105	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	106	LO	107	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	108	LO	109	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	110	LO	111	Intensity	7	HI	0 - 65535	0 - 100%	112	LO	113		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	114	LO		115	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	116		LO	117	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	118	LO	119	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	120	LO	121	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	122	LO	123	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	124	LO															
97	Green / Magenta		HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%																																																																																																																					
98			LO			99	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	100	LO	101	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	102	LO	103	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	104	LO	105	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	106	LO	107	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	108	LO	109	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	110	LO	111	Intensity	7	HI	0 - 65535	0 - 100%	112	LO	113		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	114	LO		115	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	116		LO	117	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%		118	LO	119	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	120	LO	121	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	122	LO	123	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	124	LO																					
99	Crossfade (CCT RGBWW)		HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%																																																																																																																					
100			LO			101	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	102	LO	103	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	104	LO	105	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	106	LO	107	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	108	LO	109	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	110	LO	111	Intensity	7	HI	0 - 65535	0 - 100%	112	LO	113		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	114	LO		115	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	116		LO	117	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%		118	LO	119	Red	HI	0 - 65535		0 - 100%	120	LO	121	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	122	LO	123	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	124	LO																											
101	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																						
102		LO			103	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	104	LO	105	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	106	LO	107	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	108	LO	109	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	110	LO	111	Intensity	7	HI	0 - 65535	0 - 100%	112	LO	113	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K	114	LO	115		Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	116	LO		117	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	118		LO	119	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%		120	LO	121	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	122	LO	123	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	124	LO																																			
103	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																						
104		LO			105	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	106	LO	107	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	108	LO	109	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	110	LO	111	Intensity	7	HI	0 - 65535	0 - 100%	112	LO	113		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	114	LO	115		Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	116	LO		117	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	118		LO	119	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%		120	LO	121	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	122	LO	123	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	124	LO																																										
105	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																						
106		LO			107	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	108	LO	109	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	110	LO	111	Intensity	7	HI	0 - 65535	0 - 100%	112	LO	113		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	114	LO		115	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	116	LO		117	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	118		LO	119	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%		120	LO	121	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	122	LO	123	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	124	LO																																																	
107	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																						
108		LO			109	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	110	LO	111	Intensity	7	HI	0 - 65535	0 - 100%	112	LO	113		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	114	LO		115	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	116		LO	117	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	118		LO	119	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%		120	LO	121	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	122	LO	123	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	124	LO																																																								
109	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																						
110		LO			111	Intensity	7	HI	0 - 65535	0 - 100%	112	LO	113		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	114	LO		115	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	116		LO	117	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%		118	LO	119	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%		120	LO	121	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	122	LO	123	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	124	LO																																																															
111	Intensity	7	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																					
112			LO			113		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	114	LO		115	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	116		LO	117	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%		118	LO	119	Red	HI	0 - 65535		0 - 100%	120	LO	121	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	122	LO	123	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	124	LO																																																																						
113	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K																																																																																																																					
114			LO			115		Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	116	LO		117	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	118		LO	119	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%		120	LO	121	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	122	LO	123	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	124	LO																																																																														
115	Green / Magenta		HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%																																																																																																																					
116			LO			117		Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	118	LO		119	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	120		LO	121	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	122	LO	123	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	124	LO																																																																																						
117	Crossfade (CCT RGBWW)		HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%																																																																																																																					
118			LO			119		Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	120	LO		121	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	122	LO	123	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	124	LO																																																																																														
119	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																					
120			LO			121		Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	122	LO	123	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	124	LO																																																																																																						
121	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																					
122			LO			123	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	124	LO																																																																																																														
123	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																						
124		LO																																																																																																																								



Slot No.	Slot Name	Pixel		DMX Value	Output Value																																																																																																																					
125	Warm White	8	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																					
126			LO			127	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	128	LO	129	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	130	LO	131	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	132	LO	133	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	134	LO	135	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	136	LO	137	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	138	LO	139	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	140	LO	141	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	142	LO	143	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	144	LO	145	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	146	LO	147	Intensity	9	HI	0 - 65535	0 - 100%	148	LO	149	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	150	LO	151	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	152	LO	153	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	154	LO	155	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	156	LO	157	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	158	LO	159	Blue	HI	0 - 65535
127	Cold White		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																					
128			LO			129	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	130	LO	131	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	132	LO	133	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	134	LO	135	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	136	LO	137	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	138	LO	139	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	140	LO	141	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	142	LO	143	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	144	LO	145	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	146	LO	147	Intensity	9	HI	0 - 65535	0 - 100%	148	LO	149		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	150	LO	151	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	152	LO	153	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	154	LO	155	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	156	LO	157	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	158	LO	159	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	160	LO			
129	Intensity		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																					
130			LO			131	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	132	LO	133	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	134	LO	135	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	136	LO	137	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	138	LO	139	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	140	LO	141	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	142	LO	143	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	144	LO	145	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	146	LO	147	Intensity	9	HI	0 - 65535	0 - 100%	148	LO	149		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	150	LO		151	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	152	LO	153	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	154	LO	155	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	156	LO	157	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	158	LO	159	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	160	LO									
131	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K																																																																																																																					
132			LO			133	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	134	LO	135	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	136	LO	137	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	138	LO	139	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	140	LO	141	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	142	LO	143	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	144	LO	145	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	146	LO	147	Intensity	9	HI	0 - 65535	0 - 100%	148	LO	149		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	150	LO		151	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	152		LO	153	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	154	LO	155	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	156	LO	157	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	158	LO	159	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	160	LO															
133	Green / Magenta		HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%																																																																																																																					
134			LO			135	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	136	LO	137	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	138	LO	139	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	140	LO	141	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	142	LO	143	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	144	LO	145	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	146	LO	147	Intensity	9	HI	0 - 65535	0 - 100%	148	LO	149		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	150	LO		151	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	152		LO	153	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%		154	LO	155	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	156	LO	157	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	158	LO	159	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	160	LO																					
135	Crossfade (CCT RGBWW)		HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%																																																																																																																					
136			LO			137	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	138	LO	139	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	140	LO	141	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	142	LO	143	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	144	LO	145	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	146	LO	147	Intensity	9	HI	0 - 65535	0 - 100%	148	LO	149		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	150	LO		151	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	152		LO	153	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%		154	LO	155	Red	HI	0 - 65535		0 - 100%	156	LO	157	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	158	LO	159	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	160	LO																											
137	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																					
138			LO			139	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	140	LO	141	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	142	LO	143	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	144	LO	145	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	146	LO	147	Intensity	9	HI	0 - 65535	0 - 100%	148	LO	149		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	150	LO		151	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	152		LO	153	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%		154	LO	155	Red	HI	0 - 65535		0 - 100%	156	LO	157	Green	HI		0 - 65535	0 - 100%	158	LO	159	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	160	LO																																	
139	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																					
140			LO			141	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	142	LO	143	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	144	LO	145	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	146	LO	147	Intensity	9	HI	0 - 65535	0 - 100%	148	LO	149		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	150	LO		151	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	152		LO	153	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%		154	LO	155	Red	HI	0 - 65535		0 - 100%	156	LO	157	Green	HI		0 - 65535	0 - 100%	158	LO	159	Blue		HI	0 - 65535	0 - 100%	160	LO																																							
141	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																						
142		LO			143	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	144	LO	145	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	146	LO	147	Intensity	9	HI	0 - 65535	0 - 100%	148	LO	149	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K	150	LO	151		Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	152	LO		153	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	154		LO	155	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%		156	LO	157	Green	HI	0 - 65535		0 - 100%	158	LO	159	Blue	HI		0 - 65535	0 - 100%	160	LO																																															
143	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																						
144		LO			145	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	146	LO	147	Intensity	9	HI	0 - 65535	0 - 100%	148	LO	149		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	150	LO	151		Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	152	LO		153	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	154		LO	155	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%		156	LO	157	Green	HI	0 - 65535		0 - 100%	158	LO	159	Blue	HI		0 - 65535	0 - 100%	160	LO																																																						
145	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																						
146		LO			147	Intensity	9	HI	0 - 65535	0 - 100%	148	LO	149		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	150	LO		151	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	152	LO		153	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	154		LO	155	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%		156	LO	157	Green	HI	0 - 65535		0 - 100%	158	LO	159	Blue	HI		0 - 65535	0 - 100%	160	LO																																																													
147	Intensity	9	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																					
148			LO			149		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	150	LO		151	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	152		LO	153	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	154		LO	155	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%		156	LO	157	Green	HI	0 - 65535		0 - 100%	158	LO	159	Blue	HI		0 - 65535	0 - 100%	160	LO																																																																				
149	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K																																																																																																																					
150			LO			151		Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	152	LO		153	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	154		LO	155	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	156		LO	157	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%		158	LO	159	Blue	HI	0 - 65535		0 - 100%	160	LO																																																																												
151	Green / Magenta		HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%																																																																																																																					
152			LO			153		Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	154	LO		155	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	156		LO	157	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	158		LO	159	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%		160	LO																																																																																				
153	Crossfade (CCT RGBWW)		HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%																																																																																																																					
154			LO			155		Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	156	LO		157	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	158		LO	159	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	160		LO																																																																																												
155	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																					
156			LO			157		Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	158	LO		159	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	160		LO																																																																																																				
157	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																					
158			LO			159		Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	160	LO																																																																																																													
159	Blue		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																					
160			LO																																																																																																																							



Slot No.	Slot Name	Pixel		DMX Value	Output Value																																																																																																																					
161	Warm White	10	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																					
162			LO			163	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	164	LO	165	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	166	LO	167	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	168	LO	169	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	170	LO	171	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	172	LO	173	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	174	LO	175	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	176	LO	177	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	178	LO	179	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	180	LO	181	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	182	LO	183	Intensity	11	HI	0 - 65535	0 - 100%	184	LO	185	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	186	LO	187	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	188	LO	189	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	190	LO	191	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	192	LO	193	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	194	LO	195	Blue	HI	0 - 65535
163	Cold White		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																					
164			LO			165	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	166	LO	167	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	168	LO	169	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	170	LO	171	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	172	LO	173	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	174	LO	175	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	176	LO	177	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	178	LO	179	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	180	LO	181	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	182	LO	183	Intensity	11	HI	0 - 65535	0 - 100%	184	LO	185		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	186	LO	187	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	188	LO	189	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	190	LO	191	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	192	LO	193	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	194	LO	195	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	196	LO			
165	Intensity		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																					
166			LO			167	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	168	LO	169	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	170	LO	171	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	172	LO	173	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	174	LO	175	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	176	LO	177	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	178	LO	179	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	180	LO	181	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	182	LO	183	Intensity	11	HI	0 - 65535	0 - 100%	184	LO	185		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	186	LO		187	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	188	LO	189	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	190	LO	191	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	192	LO	193	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	194	LO	195	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	196	LO									
167	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K																																																																																																																					
168			LO			169	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	170	LO	171	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	172	LO	173	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	174	LO	175	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	176	LO	177	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	178	LO	179	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	180	LO	181	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	182	LO	183	Intensity	11	HI	0 - 65535	0 - 100%	184	LO	185		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	186	LO		187	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	188		LO	189	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	190	LO	191	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	192	LO	193	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	194	LO	195	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	196	LO															
169	Green / Magenta		HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%																																																																																																																					
170			LO			171	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	172	LO	173	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	174	LO	175	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	176	LO	177	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	178	LO	179	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	180	LO	181	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	182	LO	183	Intensity	11	HI	0 - 65535	0 - 100%	184	LO	185		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	186	LO		187	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	188		LO	189	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%		190	LO	191	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	192	LO	193	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	194	LO	195	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	196	LO																					
171	Crossfade (CCT RGBWW)		HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%																																																																																																																					
172			LO			173	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	174	LO	175	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	176	LO	177	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	178	LO	179	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	180	LO	181	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	182	LO	183	Intensity	11	HI	0 - 65535	0 - 100%	184	LO	185		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	186	LO		187	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	188		LO	189	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%		190	LO	191	Red	HI	0 - 65535		0 - 100%	192	LO	193	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	194	LO	195	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	196	LO																											
173	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																					
174			LO			175	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	176	LO	177	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	178	LO	179	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	180	LO	181	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	182	LO	183	Intensity	11	HI	0 - 65535	0 - 100%	184	LO	185		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	186	LO		187	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	188		LO	189	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%		190	LO	191	Red	HI	0 - 65535		0 - 100%	192	LO	193	Green	HI		0 - 65535	0 - 100%	194	LO	195	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	196	LO																																	
175	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																					
176			LO			177	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	178	LO	179	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	180	LO	181	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	182	LO	183	Intensity	11	HI	0 - 65535	0 - 100%	184	LO	185		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	186	LO		187	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	188		LO	189	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%		190	LO	191	Red	HI	0 - 65535		0 - 100%	192	LO	193	Green	HI		0 - 65535	0 - 100%	194	LO	195	Blue		HI	0 - 65535	0 - 100%	196	LO																																							
177	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																						
178		LO			179	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	180	LO	181	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	182	LO	183	Intensity	11	HI	0 - 65535	0 - 100%	184	LO	185	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K	186	LO	187		Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	188	LO		189	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	190		LO	191	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%		192	LO	193	Green	HI	0 - 65535		0 - 100%	194	LO	195	Blue	HI		0 - 65535	0 - 100%	196	LO																																															
179	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																						
180		LO			181	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	182	LO	183	Intensity	11	HI	0 - 65535	0 - 100%	184	LO	185		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	186	LO	187		Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	188	LO		189	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	190		LO	191	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%		192	LO	193	Green	HI	0 - 65535		0 - 100%	194	LO	195	Blue	HI		0 - 65535	0 - 100%	196	LO																																																						
181	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																						
182		LO			183	Intensity	11	HI	0 - 65535	0 - 100%	184	LO	185		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	186	LO		187	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	188	LO		189	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	190		LO	191	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%		192	LO	193	Green	HI	0 - 65535		0 - 100%	194	LO	195	Blue	HI		0 - 65535	0 - 100%	196	LO																																																													
183	Intensity	11	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																					
184			LO			185		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	186	LO		187	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	188		LO	189	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	190		LO	191	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%		192	LO	193	Green	HI	0 - 65535		0 - 100%	194	LO	195	Blue	HI		0 - 65535	0 - 100%	196	LO																																																																				
185	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K																																																																																																																					
186			LO			187		Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	188	LO		189	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	190		LO	191	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	192		LO	193	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%		194	LO	195	Blue	HI	0 - 65535		0 - 100%	196	LO																																																																												
187	Green / Magenta		HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%																																																																																																																					
188			LO			189		Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	190	LO		191	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	192		LO	193	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	194		LO	195	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%		196	LO																																																																																				
189	Crossfade (CCT RGBWW)		HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%																																																																																																																					
190			LO			191		Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	192	LO		193	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	194		LO	195	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	196		LO																																																																																												
191	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																					
192			LO			193		Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	194	LO		195	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	196		LO																																																																																																				
193	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																					
194			LO			195		Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	196	LO																																																																																																													
195	Blue		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																					
196			LO																																																																																																																							



Slot No.	Slot Name	Pixel		DMX Value	Output Value																																																																																																																					
197	Warm White	12	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																					
198			LO			199	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	200	LO	201	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	202	LO	203	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	204	LO	205	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	206	LO	207	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	208	LO	209	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	210	LO	211	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	212	LO	213	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	214	LO	215	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	216	LO	217	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	218	LO	219	Intensity	13	HI	0 - 65535	0 - 100%	220	LO	221	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	222	LO	223	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	224	LO	225	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	226	LO	227	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	228	LO	229	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	230	LO	231	Blue	HI	0 - 65535
199	Cold White		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																					
200			LO			201	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	202	LO	203	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	204	LO	205	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	206	LO	207	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	208	LO	209	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	210	LO	211	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	212	LO	213	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	214	LO	215	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	216	LO	217	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	218	LO	219	Intensity	13	HI	0 - 65535	0 - 100%	220	LO	221		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	222	LO	223	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	224	LO	225	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	226	LO	227	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	228	LO	229	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	230	LO	231	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	232	LO			
201	Intensity		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																					
202			LO			203	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	204	LO	205	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	206	LO	207	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	208	LO	209	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	210	LO	211	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	212	LO	213	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	214	LO	215	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	216	LO	217	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	218	LO	219	Intensity	13	HI	0 - 65535	0 - 100%	220	LO	221		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	222	LO		223	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	224	LO	225	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	226	LO	227	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	228	LO	229	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	230	LO	231	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	232	LO									
203	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K																																																																																																																					
204			LO			205	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	206	LO	207	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	208	LO	209	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	210	LO	211	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	212	LO	213	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	214	LO	215	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	216	LO	217	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	218	LO	219	Intensity	13	HI	0 - 65535	0 - 100%	220	LO	221		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	222	LO		223	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	224		LO	225	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	226	LO	227	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	228	LO	229	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	230	LO	231	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	232	LO															
205	Green / Magenta		HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%																																																																																																																					
206			LO			207	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	208	LO	209	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	210	LO	211	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	212	LO	213	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	214	LO	215	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	216	LO	217	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	218	LO	219	Intensity	13	HI	0 - 65535	0 - 100%	220	LO	221		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	222	LO		223	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	224		LO	225	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%		226	LO	227	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	228	LO	229	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	230	LO	231	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	232	LO																					
207	Crossfade (CCT RGBWW)		HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%																																																																																																																					
208			LO			209	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	210	LO	211	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	212	LO	213	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	214	LO	215	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	216	LO	217	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	218	LO	219	Intensity	13	HI	0 - 65535	0 - 100%	220	LO	221		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	222	LO		223	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	224		LO	225	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%		226	LO	227	Red	HI	0 - 65535		0 - 100%	228	LO	229	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	230	LO	231	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	232	LO																											
209	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																						
210		LO			211	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	212	LO	213	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	214	LO	215	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	216	LO	217	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	218	LO	219	Intensity	13	HI	0 - 65535	0 - 100%	220	LO	221	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K	222	LO	223		Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	224	LO		225	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	226		LO	227	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%		228	LO	229	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	230	LO	231	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	232	LO																																			
211	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																						
212		LO			213	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	214	LO	215	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	216	LO	217	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	218	LO	219	Intensity	13	HI	0 - 65535	0 - 100%	220	LO	221		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	222	LO	223		Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	224	LO		225	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	226		LO	227	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%		228	LO	229	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	230	LO	231	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	232	LO																																										
213	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																						
214		LO			215	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	216	LO	217	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	218	LO	219	Intensity	13	HI	0 - 65535	0 - 100%	220	LO	221		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	222	LO		223	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	224	LO		225	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	226		LO	227	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%		228	LO	229	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	230	LO	231	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	232	LO																																																	
215	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																						
216		LO			217	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	218	LO	219	Intensity	13	HI	0 - 65535	0 - 100%	220	LO	221		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	222	LO		223	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	224		LO	225	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	226		LO	227	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%		228	LO	229	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	230	LO	231	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	232	LO																																																								
217	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																						
218		LO			219	Intensity	13	HI	0 - 65535	0 - 100%	220	LO	221		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	222	LO		223	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	224		LO	225	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%		226	LO	227	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%		228	LO	229	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	230	LO	231	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	232	LO																																																															
219	Intensity	13	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																					
220			LO			221		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	222	LO		223	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	224		LO	225	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%		226	LO	227	Red	HI	0 - 65535		0 - 100%	228	LO	229	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	230	LO	231	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	232	LO																																																																						
221	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K																																																																																																																					
222			LO			223		Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	224	LO		225	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	226		LO	227	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%		228	LO	229	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	230	LO	231	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	232	LO																																																																														
223	Green / Magenta		HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%																																																																																																																					
224			LO			225		Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	226	LO		227	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	228		LO	229	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	230	LO	231	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	232	LO																																																																																						
225	Crossfade (CCT RGBWW)		HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%																																																																																																																					
226			LO			227		Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	228	LO		229	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	230	LO	231	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	232	LO																																																																																														
227	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																					
228			LO			229		Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	230	LO	231	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	232	LO																																																																																																						
229	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																					
230			LO			231	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	232	LO																																																																																																														
231	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																						
232		LO																																																																																																																								



Slot No.	Slot Name	Pixel		DMX Value	Output Value																																																																																																																					
233	Warm White	14	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																					
234			LO			235	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	236	LO	237	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	238	LO	239	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	240	LO	241	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	242	LO	243	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	244	LO	245	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	246	LO	247	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	248	LO	249	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	250	LO	251	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	252	LO	253	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	254	LO	255	Intensity	15	HI	0 - 65535	0 - 100%	256	LO	257	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	258	LO	259	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	260	LO	261	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	262	LO	263	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	264	LO	265	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	266	LO	267	Blue	HI	0 - 65535
235	Cold White		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																					
236			LO			237	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	238	LO	239	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	240	LO	241	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	242	LO	243	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	244	LO	245	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	246	LO	247	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	248	LO	249	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	250	LO	251	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	252	LO	253	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	254	LO	255	Intensity	15	HI	0 - 65535	0 - 100%	256	LO	257		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	258	LO	259	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	260	LO	261	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	262	LO	263	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	264	LO	265	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	266	LO	267	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	268	LO			
237	Intensity		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																					
238			LO			239	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	240	LO	241	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	242	LO	243	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	244	LO	245	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	246	LO	247	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	248	LO	249	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	250	LO	251	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	252	LO	253	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	254	LO	255	Intensity	15	HI	0 - 65535	0 - 100%	256	LO	257		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	258	LO		259	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	260	LO	261	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	262	LO	263	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	264	LO	265	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	266	LO	267	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	268	LO									
239	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K																																																																																																																					
240			LO			241	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	242	LO	243	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	244	LO	245	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	246	LO	247	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	248	LO	249	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	250	LO	251	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	252	LO	253	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	254	LO	255	Intensity	15	HI	0 - 65535	0 - 100%	256	LO	257		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	258	LO		259	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	260		LO	261	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	262	LO	263	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	264	LO	265	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	266	LO	267	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	268	LO															
241	Green / Magenta		HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%																																																																																																																					
242			LO			243	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	244	LO	245	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	246	LO	247	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	248	LO	249	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	250	LO	251	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	252	LO	253	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	254	LO	255	Intensity	15	HI	0 - 65535	0 - 100%	256	LO	257		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	258	LO		259	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	260		LO	261	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%		262	LO	263	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	264	LO	265	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	266	LO	267	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	268	LO																					
243	Crossfade (CCT RGBWW)		HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%																																																																																																																					
244			LO			245	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	246	LO	247	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	248	LO	249	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	250	LO	251	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	252	LO	253	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	254	LO	255	Intensity	15	HI	0 - 65535	0 - 100%	256	LO	257		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	258	LO		259	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	260		LO	261	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%		262	LO	263	Red	HI	0 - 65535		0 - 100%	264	LO	265	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	266	LO	267	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	268	LO																											
245	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																					
246			LO			247	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	248	LO	249	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	250	LO	251	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	252	LO	253	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	254	LO	255	Intensity	15	HI	0 - 65535	0 - 100%	256	LO	257		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	258	LO		259	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	260		LO	261	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%		262	LO	263	Red	HI	0 - 65535		0 - 100%	264	LO	265	Green	HI		0 - 65535	0 - 100%	266	LO	267	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	268	LO																																	
247	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																						
248		LO			249	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	250	LO	251	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	252	LO	253	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	254	LO	255	Intensity	15	HI	0 - 65535	0 - 100%	256	LO	257	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K	258	LO	259		Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	260	LO		261	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	262		LO	263	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%		264	LO	265	Green	HI	0 - 65535		0 - 100%	266	LO	267	Blue	HI		0 - 65535	0 - 100%	268	LO																																								
249	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																						
250		LO			251	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	252	LO	253	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	254	LO	255	Intensity	15	HI	0 - 65535	0 - 100%	256	LO	257		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	258	LO	259		Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	260	LO		261	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	262		LO	263	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%		264	LO	265	Green	HI	0 - 65535		0 - 100%	266	LO	267	Blue	HI		0 - 65535	0 - 100%	268	LO																																															
251	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																						
252		LO			253	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	254	LO	255	Intensity	15	HI	0 - 65535	0 - 100%	256	LO	257		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	258	LO		259	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	260	LO		261	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	262		LO	263	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%		264	LO	265	Green	HI	0 - 65535		0 - 100%	266	LO	267	Blue	HI		0 - 65535	0 - 100%	268	LO																																																						
253	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																						
254		LO			255	Intensity	15	HI	0 - 65535	0 - 100%	256	LO	257		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	258	LO		259	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	260		LO	261	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	262		LO	263	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%		264	LO	265	Green	HI	0 - 65535		0 - 100%	266	LO	267	Blue	HI		0 - 65535	0 - 100%	268	LO																																																													
255	Intensity	15	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																					
256			LO			257		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	258	LO		259	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	260		LO	261	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%		262	LO	263	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%		264	LO	265	Green	HI	0 - 65535		0 - 100%	266	LO	267	Blue	HI		0 - 65535	0 - 100%	268	LO																																																																				
257	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K																																																																																																																					
258			LO			259		Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	260	LO		261	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	262		LO	263	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%		264	LO	265	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%		266	LO	267	Blue	HI	0 - 65535		0 - 100%	268	LO																																																																												
259	Green / Magenta		HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%																																																																																																																					
260			LO			261		Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	262	LO		263	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	264		LO	265	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%		266	LO	267	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%		268	LO																																																																																				
261	Crossfade (CCT RGBWW)		HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%																																																																																																																					
262			LO			263		Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	264	LO		265	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	266		LO	267	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%		268	LO																																																																																												
263	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																					
264			LO			265		Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	266	LO		267	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	268		LO																																																																																																				
265	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																					
266			LO			267		Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	268	LO																																																																																																													
267	Blue		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																					
268			LO																																																																																																																							



Slot No.	Slot Name	Pixel		DMX Value	Output Value																																																																																																														
269	Warm White	16	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																														
270			LO			271	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	272	LO	273	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	274	LO	275	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	276	LO	277	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	278	LO	279	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	280	LO	281	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	282	LO	283	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	284	LO	285	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	286	LO	287	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	288	LO	289	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	290	LO	291	Intensity	17	HI	0 - 65535	0 - 100%	292	LO	293	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	294	LO	295	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	296	LO	297	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	298	LO	299	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	300	LO	301	Green	HI	0 - 65535
271	Cold White		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																														
272			LO			273	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	274	LO	275	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	276	LO	277	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	278	LO	279	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	280	LO	281	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	282	LO	283	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	284	LO	285	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	286	LO	287	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	288	LO	289	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	290	LO	291	Intensity	17	HI	0 - 65535	0 - 100%	292	LO	293		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	294	LO	295	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	296	LO	297	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	298	LO	299	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	300	LO	301	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	302	LO			
273	Intensity		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																														
274			LO			275	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	276	LO	277	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	278	LO	279	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	280	LO	281	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	282	LO	283	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	284	LO	285	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	286	LO	287	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	288	LO	289	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	290	LO	291	Intensity	17	HI	0 - 65535	0 - 100%	292	LO	293		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	294	LO		295	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	296	LO	297	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	298	LO	299	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	300	LO	301	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	302	LO									
275	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K																																																																																																														
276			LO			277	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	278	LO	279	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	280	LO	281	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	282	LO	283	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	284	LO	285	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	286	LO	287	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	288	LO	289	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	290	LO	291	Intensity	17	HI	0 - 65535	0 - 100%	292	LO	293		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	294	LO		295	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	296		LO	297	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	298	LO	299	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	300	LO	301	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	302	LO															
277	Green / Magenta		HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%																																																																																																														
278			LO			279	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	280	LO	281	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	282	LO	283	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	284	LO	285	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	286	LO	287	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	288	LO	289	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	290	LO	291	Intensity	17	HI	0 - 65535	0 - 100%	292	LO	293		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	294	LO		295	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	296		LO	297	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%		298	LO	299	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	300	LO	301	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	302	LO																					
279	Crossfade (CCT RGBWW)		HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%																																																																																																														
280			LO			281	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	282	LO	283	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	284	LO	285	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	286	LO	287	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	288	LO	289	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	290	LO	291	Intensity	17	HI	0 - 65535	0 - 100%	292	LO	293		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	294	LO		295	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	296		LO	297	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%		298	LO	299	Red	HI	0 - 65535		0 - 100%	300	LO	301	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	302	LO																											
281	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																														
282			LO			283	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	284	LO	285	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	286	LO	287	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	288	LO	289	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	290	LO	291	Intensity	17	HI	0 - 65535	0 - 100%	292	LO	293		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	294	LO		295	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	296		LO	297	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%		298	LO	299	Red	HI	0 - 65535		0 - 100%	300	LO	301	Green	HI		0 - 65535	0 - 100%	302	LO																																	
283	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																														
284			LO			285	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	286	LO	287	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	288	LO	289	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	290	LO	291	Intensity	17	HI	0 - 65535	0 - 100%	292	LO	293		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	294	LO		295	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	296		LO	297	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%		298	LO	299	Red	HI	0 - 65535		0 - 100%	300	LO	301	Green	HI		0 - 65535	0 - 100%	302	LO																																								
285	Blue		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																														
286		LO	287			Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	288	LO	289	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	290	LO	291	Intensity	17	HI	0 - 65535	0 - 100%	292	LO	293	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K	294	LO	295		Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	296	LO		297	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	298		LO	299	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%		300	LO	301	Green	HI	0 - 65535		0 - 100%	302	LO																																																
287	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																															
288		LO			289	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	290	LO	291	Intensity	17	HI	0 - 65535	0 - 100%	292	LO	293		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	294	LO	295		Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	296	LO		297	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	298		LO	299	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%		300	LO	301	Green	HI	0 - 65535		0 - 100%	302	LO																																																							
289	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																															
290		LO			291	Intensity	17	HI	0 - 65535	0 - 100%	292	LO	293		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	294	LO		295	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	296	LO		297	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	298		LO	299	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%		300	LO	301	Green	HI	0 - 65535		0 - 100%	302	LO																																																														
291	Intensity	17	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																														
292			LO			293		CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	294	LO		295	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	296		LO	297	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	298		LO	299	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%		300	LO	301	Green	HI	0 - 65535		0 - 100%	302	LO																																																																					
293	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K																																																																																																														
294			LO			295		Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	296	LO		297	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	298		LO	299	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	300		LO	301	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%		302	LO																																																																													
295	Green / Magenta		HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%																																																																																																														
296			LO			297		Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	298	LO		299	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	300		LO	301	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	302		LO																																																																																					
297	Crossfade (CCT RGBWW)		HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%																																																																																																														
298			LO			299		Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	300	LO		301	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	302		LO																																																																																													
299	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																														
300			LO			301		Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	302	LO																																																																																																						
301	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																														
302			LO																																																																																																																



Slot No.	Slot Name	Pixel		DMX Value	Output Value																																																																																																																																	
303	Blue	18	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																																	
304			LO			305	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	306	LO	307	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	308	LO	309	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	310	LO	311	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	312	LO	313	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	314	LO	315	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	316	LO	317	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	318	LO	319	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	320	LO	321	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	322	LO	323	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	324	LO	325	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	326	LO	327	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	328	LO	329	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	330	LO	331	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	332	LO	333	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	334	LO	335	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	336	LO	337	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	338	LO	339	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	340	LO			19
305	Warm White		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																																	
306			LO			307	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	308	LO	309	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	310	LO	311	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	312	LO	313	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	314	LO	315	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	316	LO	317	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	318	LO	319	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	320	LO	321	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	322	LO	323	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	324	LO	325	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	326	LO	327	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	328	LO	329	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	330	LO	331	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	332	LO	333	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	334	LO	335	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	336	LO	337	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	338	LO	339	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	340	LO			19							
307	Cold White		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																																	
308			LO			309	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	310	LO	311	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	312	LO	313	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	314	LO	315	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	316	LO	317	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	318	LO	319	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	320	LO	321	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	322	LO	323	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	324	LO	325	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	326	LO	327	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	328	LO	329	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	330	LO	331	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	332	LO	333	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	334	LO	335	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	336	LO	337	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	338	LO	339	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	340	LO			19														
309	Intensity		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																																	
310			LO			311	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	312	LO	313	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	314	LO	315	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	316	LO	317	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	318	LO	319	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	320	LO	321	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	322	LO	323	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	324	LO	325	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	326	LO	327	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	328	LO	329	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	330	LO	331	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	332	LO	333	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	334	LO	335	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	336	LO	337	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	338	LO	339	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	340	LO			19																					
311	CCT		HI	0 - 65535	1800K - 10000K																																																																																																																																	
312			LO			313	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	314	LO	315	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	316	LO	317	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	318	LO	319	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	320	LO	321	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	322	LO	323	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	324	LO	325	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	326	LO	327	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	328	LO	329	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	330	LO	331	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	332	LO	333	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	334	LO	335	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	336	LO	337	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	338	LO	339	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	340	LO			19																												
313	Green / Magenta		HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%																																																																																																																																	
314			LO			315	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	316	LO	317	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	318	LO	319	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	320	LO	321	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	322	LO	323	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	324	LO	325	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	326	LO	327	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	328	LO	329	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	330	LO	331	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	332	LO	333	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	334	LO	335	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	336	LO	337	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	338	LO	339	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	340	LO			19																																			
315	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%																																																																																																																																		
316		LO			317	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	318	LO	319	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	320	LO	321	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	322	LO	323	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	324	LO	325	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	326	LO	327	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	328	LO	329	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	330	LO	331	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	332	LO	333	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	334	LO	335	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	336	LO	337	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	338	LO	339	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	340	LO			19																																											
317	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																																		
318		LO			319	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	320	LO	321	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	322	LO	323	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	324	LO	325	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	326	LO	327	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	328	LO	329	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	330	LO	331	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	332	LO	333	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	334	LO	335	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	336	LO	337	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	338	LO	339	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	340	LO			19																																																		
319	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																																		
320		LO			321	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	322	LO	323	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	324	LO	325	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	326	LO	327	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	328	LO	329	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	330	LO	331	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	332	LO	333	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	334	LO	335	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	336	LO	337	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	338	LO	339	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	340	LO			19																																																									
321	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																																		
322		LO			323	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	324	LO	325	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	326	LO	327	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	328	LO	329	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	330	LO	331	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	332	LO	333	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	334	LO	335	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	336	LO	337	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	338	LO	339	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	340	LO			19																																																																
323	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																																		
324		LO			325	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	326	LO	327	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	328	LO	329	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	330	LO	331	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	332	LO	333	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	334	LO	335	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	336	LO	337	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	338	LO	339	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	340	LO			19																																																																							
325	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																																		
326		LO			327	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%	328	LO	329	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	330	LO	331	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	332	LO	333	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	334	LO	335	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	336	LO	337	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	338	LO	339	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	340	LO			19																																																																														
327	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																																		
328		LO			329	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K	330	LO	331	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	332	LO	333	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	334	LO	335	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	336	LO	337	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	338	LO	339	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	340	LO			19																																																																																					
329	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K																																																																																																																																		
330		LO			331	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%	332	LO	333	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	334	LO	335	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	336	LO	337	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	338	LO	339	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	340	LO			19																																																																																												
331	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%																																																																																																																																		
332		LO			333	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%	334	LO	335	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	336	LO	337	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	338	LO	339	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	340	LO			19																																																																																																			
333	Crossfade (CCT RGBWW)	HI	0 - 65535	100% - 0% / 0 -100%																																																																																																																																		
334		LO			335	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	336	LO	337	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	338	LO	339	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	340	LO			19																																																																																																										
335	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																																		
336		LO			337	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	338	LO	339	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	340	LO			19																																																																																																																	
337	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																																		
338		LO			339	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	340	LO			19																																																																																																																								
339	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																																		
340		LO					19																																																																																																																															
		19																																																																																																																																				



Slot No.	Slot Name	Pixel	DMX Value	Output Value	
341	Warm White		HI	0 - 65535	0 - 100%
342			LO		
343	Cold White		HI	0 - 65535	0 - 100%
344			LO		

### 19. Personality 17: RGBWW / 8 Bits / Single Pixel

Slot No.	Slot Name	DMX Value	Output Value
1	Red	0 - 255	0 - 100%
2	Green	0 - 255	0 - 100%
3	Blue	0 - 255	0 - 100%
4	Warm White	0 - 255	0 - 100%
5	Cold White	0 - 255	0 - 100%

### 20. Personality 18: RGBWW / 16 Bits / Single Pixel

Slot No.	Slot Name	Pixel	DMX Value	Output Value
1	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%
2		LO		
3	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%
4		LO		
5	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%
6		LO		
7	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%
8		LO		
9	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%
10		LO		

### 21. Personality 19: RGBWW / 8 Bits / Multi Pixel

Slot No.	Slot Name	Pix.	DMX Value	Output Value
1	Master Brightness	All	0 - 255	0 - 100%
2	Red	1	0 - 255	0 - 100%
3	Green		0 - 255	0 - 100%



4	Blue		0 - 255	0 - 100%
5	Warm White		0 - 255	0 - 100%
6	Cold White		0 - 255	0 - 100%
7	Red	2	0 - 255	0 - 100%
8	Green		0 - 255	0 - 100%
9	Blue		0 - 255	0 - 100%
10	Warm White		0 - 255	0 - 100%
11	Cold White		0 - 255	0 - 100%
12	Red	3	0 - 255	0 - 100%
13	Green		0 - 255	0 - 100%
14	Blue		0 - 255	0 - 100%
15	Warm White		0 - 255	0 - 100%
16	Cold White		0 - 255	0 - 100%
17	Red	4	0 - 255	0 - 100%
18	Green		0 - 255	0 - 100%
19	Blue		0 - 255	0 - 100%
20	Warm White		0 - 255	0 - 100%
21	Cold White		0 - 255	0 - 100%
22	Red	5	0 - 255	0 - 100%
23	Green		0 - 255	0 - 100%
24	Blue		0 - 255	0 - 100%
25	Warm White		0 - 255	0 - 100%
26	Cold White		0 - 255	0 - 100%
27	Red	6	0 - 255	0 - 100%
28	Green		0 - 255	0 - 100%
29	Blue		0 - 255	0 - 100%
30	Warm White		0 - 255	0 - 100%
31	Cold White		0 - 255	0 - 100%
32	Red	7	0 - 255	0 - 100%
33	Green		0 - 255	0 - 100%
34	Blue		0 - 255	0 - 100%
35	Warm White		0 - 255	0 - 100%
36	Cold White		0 - 255	0 - 100%



37	Red	8	0 - 255	0 - 100%
38	Green		0 - 255	0 - 100%
39	Blue		0 - 255	0 - 100%
40	Warm White		0 - 255	0 - 100%
41	Cold White		0 - 255	0 - 100%
42	Red	9	0 - 255	0 - 100%
43	Green		0 - 255	0 - 100%
44	Blue		0 - 255	0 - 100%
45	Warm White		0 - 255	0 - 100%
46	Cold White		0 - 255	0 - 100%
47	Red	10	0 - 255	0 - 100%
48	Green		0 - 255	0 - 100%
49	Blue		0 - 255	0 - 100%
50	Warm White		0 - 255	0 - 100%
51	Cold White		0 - 255	0 - 100%
52	Red	11	0 - 255	0 - 100%
53	Green		0 - 255	0 - 100%
54	Blue		0 - 255	0 - 100%
55	Warm White		0 - 255	0 - 100%
56	Cold White		0 - 255	0 - 100%
57	Red	12	0 - 255	0 - 100%
58	Green		0 - 255	0 - 100%
59	Blue		0 - 255	0 - 100%
60	Warm White		0 - 255	0 - 100%
61	Cold White		0 - 255	0 - 100%
62	Red	13	0 - 255	0 - 100%
63	Green		0 - 255	0 - 100%
64	Blue		0 - 255	0 - 100%
65	Warm White		0 - 255	0 - 100%
66	Cold White		0 - 255	0 - 100%
67	Red	14	0 - 255	0 - 100%
68	Green		0 - 255	0 - 100%
69	Blue		0 - 255	0 - 100%



70	Warm White		0 - 255	0 - 100%
71	Cold White		0 - 255	0 - 100%
72	Red	15	0 - 255	0 - 100%
73	Green		0 - 255	0 - 100%
74	Blue		0 - 255	0 - 100%
75	Warm White		0 - 255	0 - 100%
76	Cold White		0 - 255	0 - 100%
77	Red		16	0 - 255
78	Green	0 - 255		0 - 100%
79	Blue	0 - 255		0 - 100%
80	Warm White	0 - 255		0 - 100%
81	Cold White	0 - 255		0 - 100%
82	Red	17	0 - 255	0 - 100%
83	Green		0 - 255	0 - 100%
84	Blue		0 - 255	0 - 100%
85	Warm White		0 - 255	0 - 100%
86	Cold White		0 - 255	0 - 100%
87	Red	18	0 - 255	0 - 100%
88	Green		0 - 255	0 - 100%
89	Blue		0 - 255	0 - 100%
90	Warm White		0 - 255	0 - 100%
91	Cold White		0 - 255	0 - 100%
92	Red	19	0 - 255	0 - 100%
93	Green		0 - 255	0 - 100%
94	Blue		0 - 255	0 - 100%
95	Warm White		0 - 255	0 - 100%
96	Cold White		0 - 255	0 - 100%

## 22. Personality 20: RGBWW / 16 Bits / Multi Pixel

Slot No.	Slot Name	Pix.		DMX Value	Output Value
1	Master	All	HI	0 - 65535	0 - 100%
2			LO		



Slot No.	Slot Name	Pix.		DMX Value	Output Value	
3	Red	1	HI	0 - 65535	0 - 100%	
4			LO			
5	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%	
6			LO			
7	Blue		HI	0 - 65535	0 - 100%	
8			LO			
9	Warm White		HI	0 - 65535	0 - 100%	
10			LO			
11	Cold White		HI	0 - 65535	0 - 100%	
12			LO			
13	Red		2	HI	0 - 65535	0 - 100%
14				LO		
15	Green	HI		0 - 65535	0 - 100%	
16		LO				
17	Blue	HI		0 - 65535	0 - 100%	
18		LO				
19	Warm White	HI		0 - 65535	0 - 100%	
20		LO				
21	Cold White	HI		0 - 65535	0 - 100%	
22		LO				
23	Red	3		HI	0 - 65535	0 - 100%
24				LO		
25	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%	
26			LO			
27	Blue		HI	0 - 65535	0 - 100%	
28			LO			
29	Warm White		HI	0 - 65535	0 - 100%	
30			LO			
31	Cold White		HI	0 - 65535	0 - 100%	
32			LO			
33	Red		4	HI	0 - 65535	0 - 100%
34				LO		
35	Green	HI		0 - 65535	0 - 100%	
36		LO				
37	Blue	HI		0 - 65535	0 - 100%	
38		LO				



Slot No.	Slot Name	Pix.		DMX Value	Output Value																																																																																																																							
39	Warm White	5	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																							
40			LO			41	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	42	LO	43	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	44	LO	45	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	46	LO	47	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	48	LO	49	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	50	LO	51	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	52	LO	53	Red	6	HI	0 - 65535	0 - 100%	54	LO	55	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	56	LO	57	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	58	LO	59	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	60	LO	61	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	62	LO	63	Red	7	HI	0 - 65535	0 - 100%	64	LO	65	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	66	LO	67	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	68	LO	69	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	70	LO	71	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	72	LO	73	Red	8	HI	0 - 65535
41	Cold White		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																							
42			LO			43	Red	HI	0 - 65535	0 - 100%	44	LO	45	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	46	LO	47	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	48	LO	49	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	50	LO	51	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	52	LO	53	Red	6	HI	0 - 65535	0 - 100%	54	LO	55		Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	56	LO	57	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	58	LO	59	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	60	LO	61	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	62	LO	63	Red	7	HI	0 - 65535	0 - 100%	64	LO		65	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	66	LO	67	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	68	LO	69	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	70	LO	71	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	72	LO	73	Red	8	HI	0 - 65535	0 - 100%	74	LO		
43	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																							
44			LO			45	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	46	LO	47	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	48	LO	49	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	50	LO	51	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	52	LO	53	Red	6	HI	0 - 65535	0 - 100%	54	LO	55		Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	56	LO		57	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	58	LO	59	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	60	LO	61	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	62	LO	63	Red	7	HI	0 - 65535	0 - 100%	64	LO		65	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%		66	LO	67	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	68	LO	69	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	70	LO	71	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	72	LO	73	Red	8	HI	0 - 65535	0 - 100%	74	LO							
45	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																							
46			LO			47	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	48	LO	49	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	50	LO	51	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	52	LO	53	Red	6	HI	0 - 65535	0 - 100%	54	LO	55		Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	56	LO		57	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	58		LO	59	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	60	LO	61	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	62	LO	63	Red	7	HI	0 - 65535	0 - 100%	64	LO		65	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%		66	LO	67	Blue	HI		0 - 65535	0 - 100%	68	LO	69	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	70	LO	71	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	72	LO	73	Red	8	HI	0 - 65535	0 - 100%	74	LO												
47	Blue		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																							
48			LO			49	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	50	LO	51	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	52	LO	53	Red	6	HI	0 - 65535	0 - 100%	54	LO	55		Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	56	LO		57	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	58		LO	59	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%		60	LO	61	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	62	LO	63	Red	7	HI	0 - 65535	0 - 100%	64	LO		65	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%		66	LO	67	Blue	HI		0 - 65535	0 - 100%	68	LO	69		Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	70	LO	71	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	72	LO	73	Red	8	HI	0 - 65535	0 - 100%	74	LO																	
49	Warm White		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																							
50			LO			51	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	52	LO	53	Red	6	HI	0 - 65535	0 - 100%	54	LO	55		Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	56	LO		57	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	58		LO	59	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%		60	LO	61	Cold White	HI	0 - 65535		0 - 100%	62	LO	63	Red	7	HI	0 - 65535	0 - 100%	64	LO		65	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%		66	LO	67	Blue	HI		0 - 65535	0 - 100%	68	LO	69		Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	70		LO	71	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	72	LO	73	Red	8	HI	0 - 65535	0 - 100%	74	LO																						
51	Cold White		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																							
52			LO			53	Red	6	HI	0 - 65535	0 - 100%	54	LO	55		Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	56	LO		57	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	58		LO	59	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%		60	LO	61	Cold White	HI	0 - 65535		0 - 100%	62	LO	63	Red	7	HI	0 - 65535	0 - 100%	64	LO	65		Green	HI	0 - 65535	0 - 100%	66		LO	67	Blue	HI	0 - 65535		0 - 100%	68	LO	69	Warm White		HI	0 - 65535	0 - 100%	70	LO		71	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	72	LO	73	Red	8	HI	0 - 65535	0 - 100%	74	LO																													
53	Red	6	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																							
54			LO			55	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%	56	LO	57		Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	58	LO		59	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	60		LO	61	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%		62	LO	63	Red	7	HI	0 - 65535	0 - 100%	64	LO	65	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%	66	LO	67		Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%	68		LO	69	Warm White	HI	0 - 65535		0 - 100%	70	LO	71	Cold White		HI	0 - 65535	0 - 100%	72	LO	73	Red	8	HI	0 - 65535	0 - 100%	74	LO																																					
55	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																							
56			LO			57	Blue		HI	0 - 65535	0 - 100%	58	LO	59		Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	60	LO		61	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	62		LO	63	Red	7	HI	0 - 65535	0 - 100%	64	LO	65	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%	66	LO	67	Blue		HI	0 - 65535	0 - 100%	68	LO	69		Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%	70		LO	71	Cold White	HI	0 - 65535		0 - 100%	72	LO	73	Red	8	HI	0 - 65535	0 - 100%	74	LO																																													
57	Blue		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																							
58			LO			59	Warm White		HI	0 - 65535	0 - 100%	60	LO	61		Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	62	LO		63	Red	7	HI	0 - 65535	0 - 100%	64	LO	65	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%	66	LO	67	Blue		HI	0 - 65535	0 - 100%	68	LO	69	Warm White		HI	0 - 65535	0 - 100%	70	LO	71		Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%	72		LO	73	Red	8	HI	0 - 65535	0 - 100%	74	LO																																																					
59	Warm White		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																							
60			LO			61	Cold White		HI	0 - 65535	0 - 100%	62	LO	63		Red	7	HI	0 - 65535	0 - 100%	64	LO	65	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%	66	LO	67	Blue		HI	0 - 65535	0 - 100%	68	LO	69	Warm White		HI	0 - 65535	0 - 100%	70	LO	71	Cold White		HI	0 - 65535	0 - 100%	72	LO	73		Red	8	HI	0 - 65535	0 - 100%	74	LO																																																													
61	Cold White		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																							
62			LO			63	Red		7	HI	0 - 65535	0 - 100%	64	LO	65	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%	66	LO	67	Blue		HI	0 - 65535	0 - 100%	68	LO	69	Warm White		HI	0 - 65535	0 - 100%	70	LO	71	Cold White		HI	0 - 65535	0 - 100%	72	LO	73	Red		8	HI	0 - 65535	0 - 100%	74	LO																																																																					
63	Red		7	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																						
64				LO			65	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%	66	LO	67	Blue		HI	0 - 65535	0 - 100%	68	LO	69	Warm White		HI	0 - 65535	0 - 100%	70	LO	71	Cold White		HI	0 - 65535	0 - 100%	72	LO	73	Red		8	HI	0 - 65535	0 - 100%	74	LO																																																																													
65	Green	HI		0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																							
66		LO				67	Blue	HI		0 - 65535	0 - 100%	68	LO	69	Warm White	HI		0 - 65535	0 - 100%	70	LO	71	Cold White	HI		0 - 65535	0 - 100%	72	LO	73	Red	8		HI	0 - 65535	0 - 100%	74	LO																																																																																						
67	Blue	HI		0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																							
68		LO				69	Warm White	HI		0 - 65535	0 - 100%	70	LO	71	Cold White	HI		0 - 65535	0 - 100%	72	LO	73	Red	8		HI	0 - 65535	0 - 100%	74	LO																																																																																														
69	Warm White	HI		0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																							
70		LO				71	Cold White	HI		0 - 65535	0 - 100%	72	LO	73	Red	8		HI	0 - 65535	0 - 100%	74	LO																																																																																																						
71	Cold White	HI		0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																							
72		LO				73	Red	8		HI	0 - 65535	0 - 100%	74	LO																																																																																																														
73	Red	8		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																						
74				LO																																																																																																																								



Slot No.	Slot Name	Pix.		DMX Value	Output Value	
75	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%	
76			LO			
77	Blue		HI	0 - 65535	0 - 100%	
78			LO			
79	Warm White		HI	0 - 65535	0 - 100%	
80			LO			
81	Cold White		HI	0 - 65535	0 - 100%	
82			LO			
83	Red		9	HI	0 - 65535	0 - 100%
84				LO		
85	Green			HI	0 - 65535	0 - 100%
86				LO		
87	Blue	HI		0 - 65535	0 - 100%	
88		LO				
89	Warm White	HI		0 - 65535	0 - 100%	
90		LO				
91	Cold White	HI		0 - 65535	0 - 100%	
92		LO				
93	Red	10		HI	0 - 65535	0 - 100%
94				LO		
95	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%	
96			LO			
97	Blue		HI	0 - 65535	0 - 100%	
98			LO			
99	Warm White		HI	0 - 65535	0 - 100%	
100			LO			
101	Cold White		HI	0 - 65535	0 - 100%	
102			LO			
103	Red		11	HI	0 - 65535	0 - 100%
104				LO		
105	Green	HI		0 - 65535	0 - 100%	
106		LO				
107	Blue	HI		0 - 65535	0 - 100%	
108		LO				
109	Warm White	HI		0 - 65535	0 - 100%	
110		LO				



Slot No.	Slot Name	Pix.		DMX Value	Output Value																																																																																																																																										
111	Cold White		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																																										
112			LO			113	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%	114	LO	115	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%	116	LO	117	Blue	12	HI	0 - 65535	0 - 100%	118	LO	119	Warm White		HI	0 - 65535	0 - 100%	120	LO	121	Cold White		HI	0 - 65535	0 - 100%	122	LO	123	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%	124	LO	125	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%	126	LO	127	Blue	13	HI	0 - 65535	0 - 100%	128	LO	129	Warm White		HI	0 - 65535	0 - 100%	130	LO	131	Cold White		HI	0 - 65535	0 - 100%	132	LO	133	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%	134	LO	135	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%	136	LO	137	Blue	14	HI	0 - 65535	0 - 100%	138	LO	139	Warm White		HI	0 - 65535	0 - 100%	140	LO	141	Cold White		HI	0 - 65535	0 - 100%	142	LO	143	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%	144	LO	145	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%	146	LO	147	Blue
113	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																																										
114			LO			115	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%	116	LO	117	Blue	12	HI	0 - 65535	0 - 100%	118	LO	119	Warm White		HI	0 - 65535	0 - 100%	120	LO	121	Cold White		HI	0 - 65535	0 - 100%	122	LO	123	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%	124	LO	125	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%	126	LO	127	Blue	13	HI	0 - 65535	0 - 100%	128	LO	129	Warm White		HI	0 - 65535	0 - 100%	130	LO	131	Cold White		HI	0 - 65535	0 - 100%	132	LO	133	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%	134	LO	135	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%	136	LO	137	Blue	14	HI	0 - 65535	0 - 100%	138	LO	139	Warm White		HI	0 - 65535	0 - 100%	140	LO	141	Cold White		HI	0 - 65535	0 - 100%	142	LO	143	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%	144	LO	145	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%	146	LO	147	Blue	15	HI	0 - 65535	0 - 100%				
115	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																																										
116			LO			117	Blue	12	HI	0 - 65535	0 - 100%	118	LO	119	Warm White		HI	0 - 65535	0 - 100%	120	LO	121	Cold White		HI	0 - 65535	0 - 100%	122	LO	123	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%	124	LO	125	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%	126	LO	127	Blue	13	HI	0 - 65535	0 - 100%	128	LO	129	Warm White		HI	0 - 65535	0 - 100%	130	LO	131	Cold White		HI	0 - 65535	0 - 100%	132	LO	133	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%	134	LO	135	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%	136	LO	137	Blue	14	HI	0 - 65535	0 - 100%	138	LO	139	Warm White		HI	0 - 65535	0 - 100%	140	LO	141	Cold White		HI	0 - 65535	0 - 100%	142	LO	143	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%	144	LO	145	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%	146	LO	147	Blue	15	HI	0 - 65535	0 - 100%												
117	Blue	12	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																																										
118			LO			119	Warm White		HI	0 - 65535	0 - 100%	120	LO	121	Cold White		HI	0 - 65535	0 - 100%	122	LO	123	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%	124	LO	125	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%	126	LO	127	Blue	13	HI	0 - 65535	0 - 100%	128	LO	129	Warm White		HI	0 - 65535	0 - 100%	130	LO	131	Cold White		HI	0 - 65535	0 - 100%	132	LO	133	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%	134	LO	135	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%	136	LO	137	Blue	14	HI	0 - 65535	0 - 100%	138	LO	139	Warm White		HI	0 - 65535	0 - 100%	140	LO	141	Cold White		HI	0 - 65535	0 - 100%	142	LO	143	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%	144	LO	145	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%	146	LO	147	Blue	15	HI	0 - 65535	0 - 100%																				
119	Warm White		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																																										
120			LO			121	Cold White		HI	0 - 65535	0 - 100%	122	LO	123	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%	124	LO	125	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%	126	LO	127	Blue	13	HI	0 - 65535	0 - 100%	128	LO	129	Warm White		HI	0 - 65535	0 - 100%	130	LO	131	Cold White		HI	0 - 65535	0 - 100%	132	LO	133	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%	134	LO	135	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%	136	LO	137	Blue	14	HI	0 - 65535	0 - 100%	138	LO	139	Warm White		HI	0 - 65535	0 - 100%	140	LO	141	Cold White		HI	0 - 65535	0 - 100%	142	LO	143	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%	144	LO	145	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%	146	LO	147	Blue	15	HI	0 - 65535	0 - 100%																												
121	Cold White		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																																										
122			LO			123	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%	124	LO	125	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%	126	LO	127	Blue	13	HI	0 - 65535	0 - 100%	128	LO	129	Warm White		HI	0 - 65535	0 - 100%	130	LO	131	Cold White		HI	0 - 65535	0 - 100%	132	LO	133	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%	134	LO	135	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%	136	LO	137	Blue	14	HI	0 - 65535	0 - 100%	138	LO	139	Warm White		HI	0 - 65535	0 - 100%	140	LO	141	Cold White		HI	0 - 65535	0 - 100%	142	LO	143	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%	144	LO	145	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%	146	LO	147	Blue	15	HI	0 - 65535	0 - 100%																																				
123	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																																										
124			LO			125	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%	126	LO	127	Blue	13	HI	0 - 65535	0 - 100%	128	LO	129	Warm White		HI	0 - 65535	0 - 100%	130	LO	131	Cold White		HI	0 - 65535	0 - 100%	132	LO	133	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%	134	LO	135	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%	136	LO	137	Blue	14	HI	0 - 65535	0 - 100%	138	LO	139	Warm White		HI	0 - 65535	0 - 100%	140	LO	141	Cold White		HI	0 - 65535	0 - 100%	142	LO	143	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%	144	LO	145	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%	146	LO	147	Blue	15	HI	0 - 65535	0 - 100%																																												
125	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																																										
126			LO			127	Blue	13	HI	0 - 65535	0 - 100%	128	LO	129	Warm White		HI	0 - 65535	0 - 100%	130	LO	131	Cold White		HI	0 - 65535	0 - 100%	132	LO	133	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%	134	LO	135	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%	136	LO	137	Blue	14	HI	0 - 65535	0 - 100%	138	LO	139	Warm White		HI	0 - 65535	0 - 100%	140	LO	141	Cold White		HI	0 - 65535	0 - 100%	142	LO	143	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%	144	LO	145	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%	146	LO	147	Blue	15	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																				
127	Blue	13	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																																										
128			LO			129	Warm White		HI	0 - 65535	0 - 100%	130	LO	131	Cold White		HI	0 - 65535	0 - 100%	132	LO	133	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%	134	LO	135	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%	136	LO	137	Blue	14	HI	0 - 65535	0 - 100%	138	LO	139	Warm White		HI	0 - 65535	0 - 100%	140	LO	141	Cold White		HI	0 - 65535	0 - 100%	142	LO	143	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%	144	LO	145	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%	146	LO	147	Blue	15	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																												
129	Warm White		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																																										
130			LO			131	Cold White		HI	0 - 65535	0 - 100%	132	LO	133	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%	134	LO	135	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%	136	LO	137	Blue	14	HI	0 - 65535	0 - 100%	138	LO	139	Warm White		HI	0 - 65535	0 - 100%	140	LO	141	Cold White		HI	0 - 65535	0 - 100%	142	LO	143	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%	144	LO	145	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%	146	LO	147	Blue	15	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																				
131	Cold White		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																																										
132			LO			133	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%	134	LO	135	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%	136	LO	137	Blue	14	HI	0 - 65535	0 - 100%	138	LO	139	Warm White		HI	0 - 65535	0 - 100%	140	LO	141	Cold White		HI	0 - 65535	0 - 100%	142	LO	143	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%	144	LO	145	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%	146	LO	147	Blue	15	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																												
133	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																																										
134			LO			135	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%	136	LO	137	Blue	14	HI	0 - 65535	0 - 100%	138	LO	139	Warm White		HI	0 - 65535	0 - 100%	140	LO	141	Cold White		HI	0 - 65535	0 - 100%	142	LO	143	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%	144	LO	145	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%	146	LO	147	Blue	15	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																				
135	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																																										
136			LO			137	Blue	14	HI	0 - 65535	0 - 100%	138	LO	139	Warm White		HI	0 - 65535	0 - 100%	140	LO	141	Cold White		HI	0 - 65535	0 - 100%	142	LO	143	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%	144	LO	145	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%	146	LO	147	Blue	15	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																												
137	Blue	14	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																																										
138			LO			139	Warm White		HI	0 - 65535	0 - 100%	140	LO	141	Cold White		HI	0 - 65535	0 - 100%	142	LO	143	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%	144	LO	145	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%	146	LO	147	Blue	15	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																				
139	Warm White		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																																										
140			LO			141	Cold White		HI	0 - 65535	0 - 100%	142	LO	143	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%	144	LO	145	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%	146	LO	147	Blue	15	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																												
141	Cold White		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																																										
142			LO			143	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%	144	LO	145	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%	146	LO	147	Blue	15	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																				
143	Red		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																																										
144			LO			145	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%	146	LO	147	Blue	15	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																												
145	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																																										
146			LO			147	Blue	15	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																																				
147	Blue	15	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																																										



Slot No.	Slot Name	Pix.		DMX Value	Output Value	
148	Warm White		LO	0 - 65535	0 - 100%	
149			HI			
150			LO			
151			HI			
152	Cold White		LO	0 - 65535	0 - 100%	
153	Red	16	HI	0 - 65535	0 - 100%	
154			LO			
155	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%	
156			LO			
157	Blue		HI	0 - 65535	0 - 100%	
158			LO			
159	Warm White		HI	0 - 65535	0 - 100%	
160			LO			
161	Cold White		HI	0 - 65535	0 - 100%	
162			LO			
163	Red		17	HI	0 - 65535	0 - 100%
164				LO		
165	Green	HI		0 - 65535	0 - 100%	
166		LO				
167	Blue	HI		0 - 65535	0 - 100%	
168		LO				
169	Warm White	HI		0 - 65535	0 - 100%	
170		LO				
171	Cold White	HI		0 - 65535	0 - 100%	
172		LO				
173	Red	18		HI	0 - 65535	0 - 100%
174				LO		
175	Green		HI	0 - 65535	0 - 100%	
176			LO			
177	Blue		HI	0 - 65535	0 - 100%	
178			LO			
179	Warm White		HI	0 - 65535	0 - 100%	
180			LO			
181	Cold White		HI	0 - 65535	0 - 100%	
182			LO			
183	Red		19	HI	0 - 65535	0 - 100%
184				LO		



Slot No.	Slot Name	Pix.	DMX Value	Output Value
185	Green	HI	0 - 65535	0 - 100%
186		LO		
187	Blue	HI	0 - 65535	0 - 100%
188		LO		
189	Warm White	HI	0 - 65535	0 - 100%
190		LO		
191	Cold White	HI	0 - 65535	0 - 100%
192		LO		

### 23. Personality 21: XY / 8 Bits / Single Pixel

Slot No.	Slot Name	DMX Value	Output Value
1	Intensity	0 - 255	0 - 100%
2	X	0 - 255	0.000 - 1.000
3	Y	0 - 255	0.000 - 1.000

### 24. Personality 22: XY / 16 Bits / Single Pixel

Slot No.	Slot Name	Pix.	DMX Value	Output Value
1	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%
2		LO		
3	X	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000
4		LO		
5	Y	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000
6		LO		

### 25. Personality 23: XY / 8 Bits / Multi Pixel

Slot No.	Slot Name	Pixel	DMX Value	Output Value
1	Master Brightness	All	0 - 255	0 - 100%
2	Intensity	1	0 - 255	0 - 100%
3	X		0 - 255	0.000 - 1.000
4	Y		0 - 255	0.000 - 1.000



5	Intensity	2	0 - 255	0 - 100%
6	X		0 - 255	0.000 - 1.000
7	Y		0 - 255	0.000 - 1.000
8	Intensity	3	0 - 255	0 - 100%
9	X		0 - 255	0.000 - 1.000
10	Y		0 - 255	0.000 - 1.000
11	Intensity	4	0 - 255	0 - 100%
12	X		0 - 255	0.000 - 1.000
13	Y		0 - 255	0.000 - 1.000
14	Intensity	5	0 - 255	0 - 100%
15	X		0 - 255	0.000 - 1.000
16	Y		0 - 255	0.000 - 1.000
17	Intensity	6	0 - 255	0 - 100%
18	X		0 - 255	0.000 - 1.000
19	Y		0 - 255	0.000 - 1.000
20	Intensity	7	0 - 255	0 - 100%
21	X		0 - 255	0.000 - 1.000
22	Y		0 - 255	0.000 - 1.000
23	Intensity	8	0 - 255	0 - 100%
24	X		0 - 255	0.000 - 1.000
25	Y		0 - 255	0.000 - 1.000
26	Intensity	9	0 - 255	0 - 100%
27	X		0 - 255	0.000 - 1.000
28	Y		0 - 255	0.000 - 1.000
29	Intensity	10	0 - 255	0 - 100%
30	X		0 - 255	0.000 - 1.000
31	Y		0 - 255	0.000 - 1.000
32	Intensity	11	0 - 255	0 - 100%
33	X		0 - 255	0.000 - 1.000
34	Y		0 - 255	0.000 - 1.000
35	Intensity	12	0 - 255	0 - 100%
36	X		0 - 255	0.000 - 1.000
37	Y		0 - 255	0.000 - 1.000



38	Intensity	13	0 - 255	0 - 100%
39	X		0 - 255	0.000 - 1.000
40	Y		0 - 255	0.000 - 1.000
41	Intensity	14	0 - 255	0 - 100%
42	X		0 - 255	0.000 - 1.000
43	Y		0 - 255	0.000 - 1.000
44	Intensity	15	0 - 255	0 - 100%
45	X		0 - 255	0.000 - 1.000
46	Y		0 - 255	0.000 - 1.000
47	Intensity	16	0 - 255	0 - 100%
48	X		0 - 255	0.000 - 1.000
49	Y		0 - 255	0.000 - 1.000
50	Intensity	17	0 - 255	0 - 100%
51	X		0 - 255	0.000 - 1.000
52	Y		0 - 255	0.000 - 1.000
53	Intensity	18	0 - 255	0 - 100%
54	X		0 - 255	0.000 - 1.000
55	Y		0 - 255	0.000 - 1.000
56	Intensity	19	0 - 255	0 - 100%
57	X		0 - 255	0.000 - 1.000
58	Y		0 - 255	0.000 - 1.000



## 26. Personality 24: XY / 16 Bits / Multi Pixel

Slot No.	Slot Name	Pixel		DMX Value	Output Value																																																																																																																									
1	Master	All	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																									
2			LO			3	Intensity	1	HI	0 - 65535	0 - 100%	4	LO	5	X	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	6	LO	7	Y	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	8	LO	9	Intensity	2	HI	0 - 65535	0 - 100%	10	LO	11	X	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	12	LO	13	Y	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	14	LO	15	Intensity	3	HI	0 - 65535	0 - 100%	16	LO	17	X	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	18	LO	19	Y	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	20	LO	21	Intensity	4	HI	0 - 65535	0 - 100%	22	LO	23	X	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	24	LO	25	Y	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	26	LO	27	Intensity	5	HI	0 - 65535	0 - 100%	28	LO	29	X	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	30	LO	31	Y	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	32	LO	33	Intensity	6	HI	0 - 65535	0 - 100%	34	LO	35	X	HI
3	Intensity	1	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																									
4			LO			5	X		HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	6	LO	7	Y	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	8	LO	9	Intensity	2	HI	0 - 65535	0 - 100%	10	LO	11		X	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	12	LO	13	Y	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	14	LO	15	Intensity	3	HI	0 - 65535	0 - 100%	16	LO		17	X	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	18	LO	19	Y	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	20	LO	21	Intensity	4	HI	0 - 65535	0 - 100%	22		LO	23	X	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	24	LO	25	Y	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	26	LO	27	Intensity	5	HI	0 - 65535	0 - 100%		28	LO	29	X	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	30	LO	31	Y	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	32	LO	33	Intensity	6	HI	0 - 65535		0 - 100%	34	LO	35	X	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000
5	X		HI	0 - 65535	0.000 - 1.000																																																																																																																									
6			LO			7	Y		HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	8	LO	9	Intensity	2	HI	0 - 65535	0 - 100%	10	LO	11		X	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	12	LO		13	Y	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	14	LO	15	Intensity	3	HI	0 - 65535	0 - 100%	16	LO		17	X	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000		18	LO	19	Y	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	20	LO	21	Intensity	4	HI	0 - 65535	0 - 100%	22		LO	23	X	HI		0 - 65535	0.000 - 1.000	24	LO	25	Y	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	26	LO	27	Intensity	5	HI	0 - 65535	0 - 100%		28	LO	29		X	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	30	LO	31	Y	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	32	LO	33	Intensity	6	HI	0 - 65535		0 - 100%	34	LO	35	X	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	36	LO	
7	Y		HI	0 - 65535	0.000 - 1.000																																																																																																																									
8			LO			9	Intensity		2	HI	0 - 65535	0 - 100%	10	LO	11		X	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	12	LO		13	Y	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	14	LO	15	Intensity	3	HI	0 - 65535	0 - 100%	16	LO	17		X	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	18		LO	19	Y	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	20	LO	21	Intensity	4	HI	0 - 65535	0 - 100%	22	LO	23		X	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000		24	LO	25	Y	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	26	LO	27	Intensity	5	HI	0 - 65535	0 - 100%	28	LO	29		X	HI	0 - 65535		0.000 - 1.000	30	LO	31	Y	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	32	LO	33	Intensity	6	HI	0 - 65535	0 - 100%	34	LO	35		X	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	36	LO								
9	Intensity		2	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																								
10				LO			11	X		HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	12	LO	13		Y	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	14	LO	15	Intensity	3	HI	0 - 65535	0 - 100%	16	LO	17	X		HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	18	LO	19		Y	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	20	LO	21	Intensity	4	HI	0 - 65535	0 - 100%	22	LO	23	X		HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	24	LO	25		Y	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	26	LO	27	Intensity	5	HI	0 - 65535	0 - 100%	28	LO	29	X		HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	30	LO	31		Y	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	32	LO	33	Intensity	6	HI	0 - 65535	0 - 100%	34	LO	35	X		HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	36	LO																
11	X	HI		0 - 65535	0.000 - 1.000																																																																																																																									
12		LO				13	Y	HI		0 - 65535	0.000 - 1.000	14	LO	15	Intensity	3	HI	0 - 65535	0 - 100%	16	LO	17	X	HI		0 - 65535	0.000 - 1.000	18	LO	19	Y	HI		0 - 65535	0.000 - 1.000	20	LO	21	Intensity	4	HI	0 - 65535	0 - 100%	22	LO	23	X	HI		0 - 65535	0.000 - 1.000	24	LO	25	Y	HI		0 - 65535	0.000 - 1.000	26	LO	27	Intensity	5	HI	0 - 65535	0 - 100%	28	LO	29	X	HI		0 - 65535	0.000 - 1.000	30	LO	31	Y	HI		0 - 65535	0.000 - 1.000	32	LO	33	Intensity	6	HI	0 - 65535	0 - 100%	34	LO	35	X	HI		0 - 65535	0.000 - 1.000	36	LO																									
13	Y	HI		0 - 65535	0.000 - 1.000																																																																																																																									
14		LO				15	Intensity	3	HI	0 - 65535	0 - 100%	16	LO	17	X		HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	18	LO	19	Y	HI		0 - 65535	0.000 - 1.000	20	LO	21	Intensity	4	HI	0 - 65535	0 - 100%	22	LO	23	X		HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	24	LO	25	Y	HI		0 - 65535	0.000 - 1.000	26	LO	27	Intensity	5	HI	0 - 65535	0 - 100%	28	LO	29	X		HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	30	LO	31	Y	HI		0 - 65535	0.000 - 1.000	32	LO	33	Intensity	6	HI	0 - 65535	0 - 100%	34	LO	35	X		HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	36	LO																																	
15	Intensity	3	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																									
16			LO			17	X		HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	18	LO	19	Y		HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	20	LO	21	Intensity	4	HI	0 - 65535	0 - 100%	22	LO	23	X		HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	24	LO	25	Y		HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	26	LO	27	Intensity	5	HI	0 - 65535	0 - 100%	28	LO	29	X		HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	30	LO	31	Y		HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	32	LO	33	Intensity	6	HI	0 - 65535	0 - 100%	34	LO	35	X		HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	36	LO																																									
17	X		HI	0 - 65535	0.000 - 1.000																																																																																																																									
18			LO			19	Y		HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	20	LO	21	Intensity	4	HI	0 - 65535	0 - 100%	22	LO	23	X		HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	24	LO	25	Y		HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	26	LO	27	Intensity	5	HI	0 - 65535	0 - 100%	28	LO	29	X		HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	30	LO	31	Y		HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	32	LO	33	Intensity	6	HI	0 - 65535	0 - 100%	34	LO	35	X		HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	36	LO																																																	
19	Y		HI	0 - 65535	0.000 - 1.000																																																																																																																									
20			LO			21	Intensity	4	HI	0 - 65535	0 - 100%	22	LO	23	X		HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	24	LO	25	Y		HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	26	LO	27	Intensity	5	HI	0 - 65535	0 - 100%	28	LO	29	X		HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	30	LO	31	Y		HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	32	LO	33	Intensity	6	HI	0 - 65535	0 - 100%	34	LO	35	X		HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	36	LO																																																									
21	Intensity	4	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																									
22			LO			23	X		HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	24	LO	25	Y		HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	26	LO	27	Intensity	5	HI	0 - 65535	0 - 100%	28	LO	29	X		HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	30	LO	31	Y		HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	32	LO	33	Intensity	6	HI	0 - 65535	0 - 100%	34	LO	35	X		HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	36	LO																																																																	
23	X		HI	0 - 65535	0.000 - 1.000																																																																																																																									
24			LO			25	Y		HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	26	LO	27	Intensity	5	HI	0 - 65535	0 - 100%	28	LO	29	X		HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	30	LO	31	Y		HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	32	LO	33	Intensity	6	HI	0 - 65535	0 - 100%	34	LO	35	X		HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	36	LO																																																																									
25	Y		HI	0 - 65535	0.000 - 1.000																																																																																																																									
26			LO			27	Intensity	5	HI	0 - 65535	0 - 100%	28	LO	29	X		HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	30	LO	31	Y		HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	32	LO	33	Intensity	6	HI	0 - 65535	0 - 100%	34	LO	35	X		HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	36	LO																																																																																	
27	Intensity	5	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																									
28			LO			29	X		HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	30	LO	31	Y		HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	32	LO	33	Intensity	6	HI	0 - 65535	0 - 100%	34	LO	35	X		HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	36	LO																																																																																									
29	X		HI	0 - 65535	0.000 - 1.000																																																																																																																									
30			LO			31	Y		HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	32	LO	33	Intensity	6	HI	0 - 65535	0 - 100%	34	LO	35	X		HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	36	LO																																																																																																	
31	Y		HI	0 - 65535	0.000 - 1.000																																																																																																																									
32			LO			33	Intensity	6	HI	0 - 65535	0 - 100%	34	LO	35	X		HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	36	LO																																																																																																									
33	Intensity	6	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																									
34			LO			35	X		HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	36	LO																																																																																																																	
35	X		HI	0 - 65535	0.000 - 1.000																																																																																																																									
36			LO																																																																																																																											



Slot No.	Slot Name	Pixel		DMX Value	Output Value																																																																																																																																				
37	Y		HI	0 - 65535	0.000 - 1.000																																																																																																																																				
38			LO			39	Intensity	7	HI	0 - 65535	0 - 100%	40	LO	41	X	7	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	42	LO	43	Y	7	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	44	LO	45	Intensity	8	HI	0 - 65535	0 - 100%	46	LO	47	X	8	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	48	LO	49	Y	8	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	50	LO	51	Intensity	9	HI	0 - 65535	0 - 100%	52	LO	53	X	9	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	54	LO	55	Y	9	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	56	LO	57	Intensity	10	HI	0 - 65535	0 - 100%	58	LO	59	X	10	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	60	LO	61	Y	10	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	62	LO	63	Intensity	11	HI	0 - 65535	0 - 100%	64	LO	65	X	11	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	66	LO	67	Y	11	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	68	LO	69	Intensity	12	HI	0 - 65535	0 - 100%	70	LO	71	X	12	HI
39	Intensity	7	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																																				
40			LO			41	X	7	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	42	LO	43	Y	7	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	44	LO	45	Intensity	8	HI	0 - 65535	0 - 100%	46	LO	47	X	8	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	48	LO	49	Y	8	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	50	LO	51	Intensity	9	HI	0 - 65535	0 - 100%	52	LO	53	X	9	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	54	LO	55	Y	9	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	56	LO	57	Intensity	10	HI	0 - 65535	0 - 100%	58	LO	59	X	10	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	60	LO	61	Y	10	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	62	LO	63	Intensity	11	HI	0 - 65535	0 - 100%	64	LO	65	X	11	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	66	LO	67	Y	11	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	68	LO	69	Intensity	12	HI	0 - 65535	0 - 100%	70	LO	71	X	12	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	72	LO				
41	X	7	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000																																																																																																																																				
42			LO			43	Y	7	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	44	LO	45	Intensity	8	HI	0 - 65535	0 - 100%	46	LO	47	X	8	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	48	LO	49	Y	8	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	50	LO	51	Intensity	9	HI	0 - 65535	0 - 100%	52	LO	53	X	9	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	54	LO	55	Y	9	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	56	LO	57	Intensity	10	HI	0 - 65535	0 - 100%	58	LO	59	X	10	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	60	LO	61	Y	10	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	62	LO	63	Intensity	11	HI	0 - 65535	0 - 100%	64	LO	65	X	11	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	66	LO	67	Y	11	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	68	LO	69	Intensity	12	HI	0 - 65535	0 - 100%	70	LO	71	X	12	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	72	LO												
43	Y	7	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000																																																																																																																																				
44			LO			45	Intensity	8	HI	0 - 65535	0 - 100%	46	LO	47	X	8	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	48	LO	49	Y	8	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	50	LO	51	Intensity	9	HI	0 - 65535	0 - 100%	52	LO	53	X	9	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	54	LO	55	Y	9	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	56	LO	57	Intensity	10	HI	0 - 65535	0 - 100%	58	LO	59	X	10	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	60	LO	61	Y	10	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	62	LO	63	Intensity	11	HI	0 - 65535	0 - 100%	64	LO	65	X	11	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	66	LO	67	Y	11	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	68	LO	69	Intensity	12	HI	0 - 65535	0 - 100%	70	LO	71	X	12	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	72	LO																				
45	Intensity	8	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																																				
46			LO			47	X	8	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	48	LO	49	Y	8	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	50	LO	51	Intensity	9	HI	0 - 65535	0 - 100%	52	LO	53	X	9	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	54	LO	55	Y	9	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	56	LO	57	Intensity	10	HI	0 - 65535	0 - 100%	58	LO	59	X	10	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	60	LO	61	Y	10	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	62	LO	63	Intensity	11	HI	0 - 65535	0 - 100%	64	LO	65	X	11	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	66	LO	67	Y	11	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	68	LO	69	Intensity	12	HI	0 - 65535	0 - 100%	70	LO	71	X	12	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	72	LO																												
47	X	8	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000																																																																																																																																				
48			LO			49	Y	8	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	50	LO	51	Intensity	9	HI	0 - 65535	0 - 100%	52	LO	53	X	9	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	54	LO	55	Y	9	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	56	LO	57	Intensity	10	HI	0 - 65535	0 - 100%	58	LO	59	X	10	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	60	LO	61	Y	10	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	62	LO	63	Intensity	11	HI	0 - 65535	0 - 100%	64	LO	65	X	11	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	66	LO	67	Y	11	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	68	LO	69	Intensity	12	HI	0 - 65535	0 - 100%	70	LO	71	X	12	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	72	LO																																				
49	Y	8	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000																																																																																																																																				
50			LO			51	Intensity	9	HI	0 - 65535	0 - 100%	52	LO	53	X	9	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	54	LO	55	Y	9	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	56	LO	57	Intensity	10	HI	0 - 65535	0 - 100%	58	LO	59	X	10	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	60	LO	61	Y	10	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	62	LO	63	Intensity	11	HI	0 - 65535	0 - 100%	64	LO	65	X	11	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	66	LO	67	Y	11	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	68	LO	69	Intensity	12	HI	0 - 65535	0 - 100%	70	LO	71	X	12	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	72	LO																																												
51	Intensity	9	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																																				
52			LO			53	X	9	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	54	LO	55	Y	9	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	56	LO	57	Intensity	10	HI	0 - 65535	0 - 100%	58	LO	59	X	10	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	60	LO	61	Y	10	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	62	LO	63	Intensity	11	HI	0 - 65535	0 - 100%	64	LO	65	X	11	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	66	LO	67	Y	11	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	68	LO	69	Intensity	12	HI	0 - 65535	0 - 100%	70	LO	71	X	12	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	72	LO																																																				
53	X	9	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000																																																																																																																																				
54			LO			55	Y	9	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	56	LO	57	Intensity	10	HI	0 - 65535	0 - 100%	58	LO	59	X	10	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	60	LO	61	Y	10	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	62	LO	63	Intensity	11	HI	0 - 65535	0 - 100%	64	LO	65	X	11	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	66	LO	67	Y	11	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	68	LO	69	Intensity	12	HI	0 - 65535	0 - 100%	70	LO	71	X	12	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	72	LO																																																												
55	Y	9	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000																																																																																																																																				
56			LO			57	Intensity	10	HI	0 - 65535	0 - 100%	58	LO	59	X	10	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	60	LO	61	Y	10	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	62	LO	63	Intensity	11	HI	0 - 65535	0 - 100%	64	LO	65	X	11	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	66	LO	67	Y	11	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	68	LO	69	Intensity	12	HI	0 - 65535	0 - 100%	70	LO	71	X	12	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	72	LO																																																																				
57	Intensity	10	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																																				
58			LO			59	X	10	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	60	LO	61	Y	10	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	62	LO	63	Intensity	11	HI	0 - 65535	0 - 100%	64	LO	65	X	11	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	66	LO	67	Y	11	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	68	LO	69	Intensity	12	HI	0 - 65535	0 - 100%	70	LO	71	X	12	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	72	LO																																																																												
59	X	10	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000																																																																																																																																				
60			LO			61	Y	10	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	62	LO	63	Intensity	11	HI	0 - 65535	0 - 100%	64	LO	65	X	11	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	66	LO	67	Y	11	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	68	LO	69	Intensity	12	HI	0 - 65535	0 - 100%	70	LO	71	X	12	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	72	LO																																																																																				
61	Y	10	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000																																																																																																																																				
62			LO			63	Intensity	11	HI	0 - 65535	0 - 100%	64	LO	65	X	11	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	66	LO	67	Y	11	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	68	LO	69	Intensity	12	HI	0 - 65535	0 - 100%	70	LO	71	X	12	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	72	LO																																																																																												
63	Intensity	11	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																																				
64			LO			65	X	11	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	66	LO	67	Y	11	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	68	LO	69	Intensity	12	HI	0 - 65535	0 - 100%	70	LO	71	X	12	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	72	LO																																																																																																				
65	X	11	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000																																																																																																																																				
66			LO			67	Y	11	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	68	LO	69	Intensity	12	HI	0 - 65535	0 - 100%	70	LO	71	X	12	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	72	LO																																																																																																												
67	Y	11	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000																																																																																																																																				
68			LO			69	Intensity	12	HI	0 - 65535	0 - 100%	70	LO	71	X	12	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	72	LO																																																																																																																				
69	Intensity	12	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																																				
70			LO			71	X	12	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	72	LO																																																																																																																												
71	X	12	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000																																																																																																																																				
72			LO																																																																																																																																						



Slot No.	Slot Name	Pixel		DMX Value	Output Value																																																																																																																																				
73	Y		HI	0 - 65535	0.000 - 1.000																																																																																																																																				
74			LO			75	Intensity	13	HI	0 - 65535	0 - 100%	76	LO	77	X	13	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	78	LO	79	Y	13	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	80	LO	81	Intensity	14	HI	0 - 65535	0 - 100%	82	LO	83	X	14	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	84	LO	85	Y	14	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	86	LO	87	Intensity	15	HI	0 - 65535	0 - 100%	88	LO	89	X	15	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	90	LO	91	Y	15	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	92	LO	93	Intensity	16	HI	0 - 65535	0 - 100%	94	LO	95	X	16	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	96	LO	97	Y	16	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	98	LO	99	Intensity	17	HI	0 - 65535	0 - 100%	100	LO	101	X	17	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	102	LO	103	Y	17	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	104	LO	105	Intensity	18	HI	0 - 65535	0 - 100%	106	LO	107	X	18	HI
75	Intensity	13	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																																				
76			LO			77	X	13	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	78	LO	79	Y	13	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	80	LO	81	Intensity	14	HI	0 - 65535	0 - 100%	82	LO	83	X	14	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	84	LO	85	Y	14	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	86	LO	87	Intensity	15	HI	0 - 65535	0 - 100%	88	LO	89	X	15	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	90	LO	91	Y	15	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	92	LO	93	Intensity	16	HI	0 - 65535	0 - 100%	94	LO	95	X	16	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	96	LO	97	Y	16	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	98	LO	99	Intensity	17	HI	0 - 65535	0 - 100%	100	LO	101	X	17	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	102	LO	103	Y	17	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	104	LO	105	Intensity	18	HI	0 - 65535	0 - 100%	106	LO	107	X	18	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	108	LO				
77	X	13	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000																																																																																																																																				
78			LO			79	Y	13	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	80	LO	81	Intensity	14	HI	0 - 65535	0 - 100%	82	LO	83	X	14	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	84	LO	85	Y	14	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	86	LO	87	Intensity	15	HI	0 - 65535	0 - 100%	88	LO	89	X	15	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	90	LO	91	Y	15	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	92	LO	93	Intensity	16	HI	0 - 65535	0 - 100%	94	LO	95	X	16	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	96	LO	97	Y	16	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	98	LO	99	Intensity	17	HI	0 - 65535	0 - 100%	100	LO	101	X	17	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	102	LO	103	Y	17	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	104	LO	105	Intensity	18	HI	0 - 65535	0 - 100%	106	LO	107	X	18	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	108	LO												
79	Y	13	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000																																																																																																																																				
80			LO			81	Intensity	14	HI	0 - 65535	0 - 100%	82	LO	83	X	14	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	84	LO	85	Y	14	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	86	LO	87	Intensity	15	HI	0 - 65535	0 - 100%	88	LO	89	X	15	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	90	LO	91	Y	15	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	92	LO	93	Intensity	16	HI	0 - 65535	0 - 100%	94	LO	95	X	16	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	96	LO	97	Y	16	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	98	LO	99	Intensity	17	HI	0 - 65535	0 - 100%	100	LO	101	X	17	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	102	LO	103	Y	17	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	104	LO	105	Intensity	18	HI	0 - 65535	0 - 100%	106	LO	107	X	18	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	108	LO																				
81	Intensity	14	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																																				
82			LO			83	X	14	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	84	LO	85	Y	14	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	86	LO	87	Intensity	15	HI	0 - 65535	0 - 100%	88	LO	89	X	15	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	90	LO	91	Y	15	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	92	LO	93	Intensity	16	HI	0 - 65535	0 - 100%	94	LO	95	X	16	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	96	LO	97	Y	16	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	98	LO	99	Intensity	17	HI	0 - 65535	0 - 100%	100	LO	101	X	17	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	102	LO	103	Y	17	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	104	LO	105	Intensity	18	HI	0 - 65535	0 - 100%	106	LO	107	X	18	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	108	LO																												
83	X	14	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000																																																																																																																																				
84			LO			85	Y	14	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	86	LO	87	Intensity	15	HI	0 - 65535	0 - 100%	88	LO	89	X	15	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	90	LO	91	Y	15	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	92	LO	93	Intensity	16	HI	0 - 65535	0 - 100%	94	LO	95	X	16	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	96	LO	97	Y	16	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	98	LO	99	Intensity	17	HI	0 - 65535	0 - 100%	100	LO	101	X	17	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	102	LO	103	Y	17	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	104	LO	105	Intensity	18	HI	0 - 65535	0 - 100%	106	LO	107	X	18	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	108	LO																																				
85	Y	14	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000																																																																																																																																				
86			LO			87	Intensity	15	HI	0 - 65535	0 - 100%	88	LO	89	X	15	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	90	LO	91	Y	15	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	92	LO	93	Intensity	16	HI	0 - 65535	0 - 100%	94	LO	95	X	16	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	96	LO	97	Y	16	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	98	LO	99	Intensity	17	HI	0 - 65535	0 - 100%	100	LO	101	X	17	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	102	LO	103	Y	17	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	104	LO	105	Intensity	18	HI	0 - 65535	0 - 100%	106	LO	107	X	18	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	108	LO																																												
87	Intensity	15	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																																				
88			LO			89	X	15	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	90	LO	91	Y	15	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	92	LO	93	Intensity	16	HI	0 - 65535	0 - 100%	94	LO	95	X	16	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	96	LO	97	Y	16	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	98	LO	99	Intensity	17	HI	0 - 65535	0 - 100%	100	LO	101	X	17	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	102	LO	103	Y	17	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	104	LO	105	Intensity	18	HI	0 - 65535	0 - 100%	106	LO	107	X	18	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	108	LO																																																				
89	X	15	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000																																																																																																																																				
90			LO			91	Y	15	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	92	LO	93	Intensity	16	HI	0 - 65535	0 - 100%	94	LO	95	X	16	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	96	LO	97	Y	16	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	98	LO	99	Intensity	17	HI	0 - 65535	0 - 100%	100	LO	101	X	17	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	102	LO	103	Y	17	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	104	LO	105	Intensity	18	HI	0 - 65535	0 - 100%	106	LO	107	X	18	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	108	LO																																																												
91	Y	15	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000																																																																																																																																				
92			LO			93	Intensity	16	HI	0 - 65535	0 - 100%	94	LO	95	X	16	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	96	LO	97	Y	16	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	98	LO	99	Intensity	17	HI	0 - 65535	0 - 100%	100	LO	101	X	17	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	102	LO	103	Y	17	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	104	LO	105	Intensity	18	HI	0 - 65535	0 - 100%	106	LO	107	X	18	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	108	LO																																																																				
93	Intensity	16	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																																				
94			LO			95	X	16	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	96	LO	97	Y	16	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	98	LO	99	Intensity	17	HI	0 - 65535	0 - 100%	100	LO	101	X	17	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	102	LO	103	Y	17	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	104	LO	105	Intensity	18	HI	0 - 65535	0 - 100%	106	LO	107	X	18	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	108	LO																																																																												
95	X	16	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000																																																																																																																																				
96			LO			97	Y	16	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	98	LO	99	Intensity	17	HI	0 - 65535	0 - 100%	100	LO	101	X	17	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	102	LO	103	Y	17	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	104	LO	105	Intensity	18	HI	0 - 65535	0 - 100%	106	LO	107	X	18	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	108	LO																																																																																				
97	Y	16	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000																																																																																																																																				
98			LO			99	Intensity	17	HI	0 - 65535	0 - 100%	100	LO	101	X	17	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	102	LO	103	Y	17	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	104	LO	105	Intensity	18	HI	0 - 65535	0 - 100%	106	LO	107	X	18	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	108	LO																																																																																												
99	Intensity	17	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																																				
100			LO			101	X	17	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	102	LO	103	Y	17	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	104	LO	105	Intensity	18	HI	0 - 65535	0 - 100%	106	LO	107	X	18	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	108	LO																																																																																																				
101	X	17	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000																																																																																																																																				
102			LO			103	Y	17	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	104	LO	105	Intensity	18	HI	0 - 65535	0 - 100%	106	LO	107	X	18	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	108	LO																																																																																																												
103	Y	17	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000																																																																																																																																				
104			LO			105	Intensity	18	HI	0 - 65535	0 - 100%	106	LO	107	X	18	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	108	LO																																																																																																																				
105	Intensity	18	HI	0 - 65535	0 - 100%																																																																																																																																				
106			LO			107	X	18	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000	108	LO																																																																																																																												
107	X	18	HI	0 - 65535	0.000 - 1.000																																																																																																																																				
108			LO																																																																																																																																						



Slot No.	Slot Name	Pixel		DMX Value	Output Value
109	Y		HI	0 - 65535	0.000 – 1.000
110			LO		
111	Intensity	19	HI	0 - 65535	0 - 100%
112			LO		
113	X		HI	0 - 65535	0.000 – 1.000
114			LO		
115	Y		HI	0 - 65535	0.000 – 1.000
116			LO		

## 27. Personality 25: CCT GEL / 8 Bits / Single Pixel

Slot No.	Slot Name	DMX Value	Output Value
1	Intensity	0 - 255	0 - 100%
2	CCT	0 - 255	1800K - 10000K
3	Green / Magenta	0 - 255 (128 neutral)	-50% / 50%
4	Crossfade (Hue/White)	0 - 255 (128 50/50)	0 -100% / 100% - 0%
5	Gel Selection	<a href="#">Check Gel Distribution table</a>	
6	Gel Source Light	0 - 127	3200K
		128-255	5600k

## 28. Personality 26: CCT GEL / 16 Bits / Single Pixel

Slot No.	Slot Name		DMX Value	Output Value
1	Intensity	HI	0 - 65535	0 - 100%
2		LO		
3	CCT	HI	0 - 65535	1800K - 10000K
4		LO		
5	Green / Magenta	HI	0 - 65535 (32768 neutral)	-50% / 50%
6		LO		
7	Crossfade (Hue/White)	HI	0 - 65535 (32768 50/50)	0 -100% / 100% - 0%
8		LO		
9	Gel Number	HI	<a href="#">Check Gel Distribution table</a>	
10		LO		



11	Gel Source Light	HI	0 - 32767	3200K
12		LO	32768 - 65535	5600K

## 29. Personality 27: FX

FX No.	FX name	DMX Slot	Parameter name	DMX Value
1	FX off	1	FX off	0 - 15
2	Strobe	1	Select Strobe FX	15 - 45
		2	Main Intensity	
		3	Frequency	
		4	Duty Cycle	
		5	Color1 Intensity	Refer to CCTHSI-MODE
		6	Color1 CCT	Refer to CCTHSI-MODE
		7	Color1 Green/Magenta	Refer to CCTHSI-MODE
		8	Color1 HUE	Refer to CCTHSI-MODE
		9	Color1 Saturation	Refer to CCTHSI-MODE
		10	Color2 Intensity	Refer to CCTHSI-MODE
		11	Color2 CCT	Refer to CCTHSI-MODE
		12	Color2 Green/Magenta	Refer to CCTHSI-MODE
		13	Color2 HUE	Refer to CCTHSI-MODE
		14	Color2 Saturation	Refer to CCTHSI-MODE
3	Fire	1	Select Fire FX	46 - 75
		2	Intensity	
		3	Frequency	
		4	Spatial	
		5	Upper CCT	
		6	Lower CCT	
4	Police	1	Select Police FX	76 - 105
		2	Intensity	
		3	Speed	
		4	Movement	
		5	Color Palette	See table below



FX No.	FX name	DMX Slot	Parameter name	DMX Value
5	TV	1	Select TV FX	106 - 135
		2	Intensity	
		3	HUE	
		4	Saturation	
		5	Frequency	
		6	Spatial	
		7	Switching Speed	
6	Random Color	1	Select Random Color FX	136 - 165
7	Random Police	1	Select Random Police FX	166 - 195
8	Chase	1	Select Chase FX	196 - 225
9	Boost Mode	1	Select Boost Mode FX	226 - 255

### Police FX color palette

Color Palette	DMX Value (at DMX slot 5)
Red	0 - 31
Blue	32 - 63
Red & Blue A	64 - 95
Red & Blue B	96 - 127
Red & Blue Flash	128 - 159
Blue & Red & White A	160 - 191
Blue & Red & White B	192 - 223
Blue & Red & White Flash	224 - 255

## 30. Personality 28: Flex Mode / 8 Bits / Single Pixel

Slot No.	Slot Name	DMX Value	Output Value
1	Personality No.	0 - 255	See table below
2	Parameter 1	0 - 255	According to selected personality
3	Parameter 2	0 - 255	According to selected personality
4	Parameter 3	0 - 255	According to selected personality
5	Parameter 4	0 - 255	According to selected personality



6	Parameter 5	0 – 255	According to selected personality
7	Parameter 6	0 – 255	According to selected personality
8	Parameter 7	0 – 255	According to selected personality
9	Parameter 8	0 – 255	According to selected personality
10	Parameter 9	0 – 255	According to selected personality

Personality No.	Personality type	DMX Value
1	CCT / 8 Bits / Single Pixel	000-032
2	CCT HSI / 8 Bits / Single Pixel	033-065
3	CCT RGB / 8 Bits / Single Pixel	066-098
4	CCT RGBWW / 8 Bits / Single Pixel	099-131
5	RGBWW / 8 Bits / Single Pixel	132-163
6	XY / 8 Bits / Single Pixel	164-196
7	CCT-Gel	197-229
8	FX	230-255

### 31. Personality 29: Flex Mode / 16 Bits / Single Pixel

Slot No.	Slot Name	DMX Value	Output Value
1	Personality No.	0 - 255	See table below
2	Parameter 1	0 – 65535	According to selected personality
3			
4	Parameter 2	0 – 65535	According to selected personality
5			
6	Parameter 3	0 – 65535	According to selected personality
7			
8	Parameter 4	0 – 65535	According to selected personality
9			
10	Parameter 5	0 – 65535	According to selected personality
11			
12	Parameter 6	0 – 65535	According to selected personality
13			



14	Parameter 7	0 – 65535	According to selected personality
15			
16	Parameter 8	0 – 65535	According to selected personality
17			
18	Parameter 9	0 – 65535	According to selected personality
19			

Personality No.	Personality type	DMX Value
1	CCT / 16 Bits / Single Pixel	000-032
2	CCT HSI / 16 Bits / Single Pixel	033-065
3	CCT RGB / 16 Bits / Single Pixel	066-098
4	CCT RGBWW / 16 Bits / Single Pixel	099-131
5	RGBWW / 16 Bits / Single Pixel	132-163
6	XY / 8 Bits / Single Pixel	164-196
7	CCT-Gel	197-229
8	FX	230-255



## 32. Gel Distribution over the DMX channels

Color Name	DMX Value 8 bit	DMX Value 16 bit
002 Rose Pink	0	0
003 Lavender Tint	1	286
004 Medium Bastard Amber	2	572
007 Pale Yellow	3	858
008 Dark Salmon	4	1144
009 Pale Amber Gold	5	1430
010 Medium Yellow	6	1717
013 Straw Tint	7	2003
015 Deep Straw	8	2289
017 Surprise Peach	10	2575
019 Fire	11	2861
020 Medium Amber	12	3148
021 Gold Amber	13	3434
022 Dark Amber	14	3720
024 Scarlet	15	4006
025 Sunset Red	16	4292
026 Bright Red	17	4578
027 Medium Red	19	4865
029 Plasa Red	20	5151
035 Light Pink	21	5437
036 Medium Pink	22	5723
039 Pink Carnation	23	6009
046 Dark Magenta	24	6296
048 Rose Purple	25	6582
049 Medium Purple	26	6868
052 Light Lavender	27	7154
053 Paler Lavender	29	7440
058 Lavender	30	7726
061 Mist Blue	31	8013
063 Pale Blue	32	8299
068 Sky Blue	33	8585
071 Tokyo Blue	34	8871
075 Evening Blue	35	9157
079 Just Blue	36	9444



Color Name	DMX Value 8 bit	DMX Value 16 bit
085 Deeper Blue	38	9730
088 Lime Green	39	10016
089 Moss Green	40	10302
090 Dark Yellow Green	41	10588
100 Spring Yellow	42	10874
101 Yellow	43	11161
102 Light Amber	44	11447
103 Straw	45	11733
104 Deep Amber	46	12019
105 Orange	48	12305
106 Primary Red	49	12592
107 Light Rose	50	12878
108 English Rose	51	13164
109 Light Salmon	52	13450
110 Middle Rose	53	13736
111 Dark Pink	54	14022
113 Magenta	55	14309
115 Peacock Blue	57	14595
116 Medium Blue Green	58	14881
117 Steel Blue	59	15167
118 Light Blue	60	15453
119 Dark Blue	61	15740
120 Deep Blue	62	16026
121 Leaf Green	63	16312
122 Fern Green	64	16598
124 Dark Green	65	16884
126 Mauve	67	17171
127 Smokey Pink	68	17457
128 Bright Pink	69	17743
131 Marine Blue	70	18029
132 Medium Blue	71	18315
134 Golden Amber	72	18601
135 Deep Golden Amber	73	18888
136 Pale Lavender	74	19174
137 Special Lavender	76	19460



Color Name	DMX Value 8 bit	DMX Value 16 bit
138 Pale Green	77	19746
139 Primary Green	78	20032
140 Summer Blue	79	20319
141 Bright Blue	80	20605
142 Pale Violet	81	20891
143 Pale Navy Blue	82	21177
144 No Color Blue	83	21463
147 Apricot	84	21749
148 Bright Rose	86	22036
151 Gold Tint	87	22322
152 Pale Gold	88	22608
153 Pale Salmon	89	22894
154 Pale Rose	90	23180
156 Chocolate	91	23467
157 Pink	92	23753
158 Deep Orange	93	24039
159 No Color Straw	95	24325
161 Slate Blue	96	24611
162 Bastard Amber	97	24897
164 Flame Red	98	25184
165 Daylight Blue	99	25470
166 Pale Red	100	25756
169 Lilac Tint	101	26042
170 Deep Lavender	102	26328
172 Lagoon Blue	103	26615
174 Dark Steel Blue	105	26901
176 Loving Amber	106	27187
179 Chrome Orange	107	27473
180 Dark Lavender	108	27759
181 Congo Blue	109	28045
182 Light Red	110	28332
183 Moonlight Blue	111	28618
184 Cosmetic Peach	112	28904
185 Cosmetic Burgundy	114	29190
186 Cosmetic Silver Rose	115	29476



Color Name	DMX Value 8 bit	DMX Value 16 bit
187 Cosmetic Rouge	116	29763
188 Cosmetic Highlight	117	30049
189 Cosmetic Silver Moss	118	30335
190 Cosmetic Emerald	119	30621
191 Cosmetic Aqua Blue	120	30907
192 Plush Pink	121	31193
193 Rosy Amber	122	31480
194 Surprise Pink	124	31766
195 Zenith Blue	125	32052
196 True Blue	126	32338
197 Alice Blue	127	32624
198 Palace Blue	128	32911
199 Regal Blue	129	33197
322 Soft Green	130	33483
323 Jade	131	33769
325 Mallard Green	133	34055
327 Forest Green	134	34342
328 Follies Pink	135	34628
332 Special Rose Pink	136	34914
341 Plum	137	35200
343 Special Medium Lavender	138	35486
344 Violet	139	35772
345 Fuschia Pink	140	36059
352 Glacier Blue	141	36345
353 Lighter Blue	143	36631
354 Special Steel Blue	144	36917
363 Special Medium Blue	145	37203
366 Cornflower	146	37490
500 Double New Colour Blue	147	37776
501 New Colour Blue (Robertson Blue)	148	38062
502 Half New Colour Blue	149	38348
503 Quarter New Colour Blue	150	38634
504 Waterfront Green	152	38920
505 Sally Green	153	39207
506 Marlene	154	39493



Color Name	DMX Value 8 bit	DMX Value 16 bit
507 Madge	155	39779
508 Midnight Maya	156	40065
5084 Damson Violet	157	40351
5085 French Lilac	158	40638
5202 Max Blue	159	40924
5211 Ice Blue	160	41210
525 Argent Blue	162	41496
5264 Venetian Blue	163	41782
5287 Fuji Blue	164	42068
5336 Aztec Gold	165	42355
5404 Wisteria	166	42641
5454 Olympia Green	167	42927
5455 Tarragon	168	43213
5461 Grotto Green	169	43499
5463 Prussian Green	171	43786
550 Gold Medal	172	44072
604 Full CT Eight Five	173	44358
642 Half Mustard Yellow	174	44644
643 Quarter Mustard Yellow	175	44930
650 Industry Sodium	176	45216
651 HI Sodium	177	45503
652 Urban Sodium	178	45789
653 LO Sodium	179	46075
700 Perfect Lavender	181	46361
701 Provence	182	46647
702 Special Pale Lavender	183	46934
703 Cold Lavender	184	47220
704 Lily	185	47506
705 Lily Frost	186	47792
706 King Fals Lavender	187	48078
707 Ultimate Violet	188	48364
708 Cool Lavender	190	48651
709 Electric Lilac	191	48937
710 Spir Special Blue	192	49223
711 Cold Blue	193	49509



Color Name	DMX Value 8 bit	DMX Value 16 bit
712 Bedford Blue	194	49795
713 Winter Blue	195	50082
714 Elysian Blue	196	50368
715 Cabana Blue	197	50654
716 Mikkel Blue	198	50940
717 Shanklin Frost	200	51226
718 1/2 Shanklin Frost	201	51513
719 Colour Wash Blue	202	51799
720 Daylight Frost	203	52085
721 Berry Blue	204	52371
722 Bray Blue	205	52657
723 Virgin Blue	206	52943
724 Ocean Blue	207	53230
725 Old Steel Blue	209	53516
727 QFD Blue	210	53802
728 Steel Green	211	54088
729 Scuba Blue	212	54374
730 Liberty Green	213	54661
731 Dirty Ice	214	54947
733 Damp Squib	215	55233
735 Velvet Green	216	55519
736 Twickenham Green	217	55805
738 Jas Green	219	56091
740 Aurora Borealis Green	220	56378
741 Mustard Yellow	221	56664
742 Bram Brown	222	56950
744 Dirty White	223	57236
746 Brown	224	57522
747 Easy White	225	57809
748 Seedy Pink	226	58095
749 Hanover Rose	228	58381
763 Wheat	229	58667
764 Sun Colour Straw	230	58953
765 Sunlight Yellow	231	59239
767 Oklahoma Yellow	232	59526



Color Name	DMX Value 8 bit	DMX Value 16 bit
<b>768 Egg Yolk Yellow</b>	233	59812
<b>770 Burnt Yellow</b>	234	60098
<b>773 Cardbox Amber</b>	235	60384
<b>774 Soft Amber</b>	236	60670
<b>775 Soft Amber 2</b>	238	60957
<b>776 Nectarine</b>	239	61243
<b>777 Rust</b>	240	61529
<b>778 Millennium Gold</b>	241	61815
<b>779 Bastard Pink</b>	242	62101
<b>780 As Golden Amber</b>	243	62387
<b>781 Terry Red</b>	244	62674
<b>787 Marius Red</b>	245	62960
<b>789 Blood Red</b>	247	63246
<b>790 Moroccan Pink</b>	248	63532
<b>793 Vanity Fair</b>	249	63818
<b>794 Pretty N Pink</b>	250	64105
<b>795 Magical Magenta</b>	251	64391
<b>797 Deep Purple</b>	252	64677
<b>798 Chrysalis Pink</b>	253	64963
<b>799 Special K.H. Lavender</b>	254	65249



### 33. CCT Distribution over the DMX channels

Note: the Linear Dimming setting must be selected in the General section of the settings.

CCT Value	DMX Value 8 bit	DMX Value 16 bit
1800K	0	0
1900 K	3	799
2000 K	6	1598
2100 K	9	2398
2200 K	12	3197
2300 K	16	3996
2400 K	19	4795
2500 K	22	5594
2600 K	25	6394
2700 K	28	7193
2800 K	31	7992
2900 K	34	8791
3000 K	37	9590
3100 K	40	10390
3200 K	44	11189
3300 K	47	11988
3400 K	50	12787
3500 K	53	13587
3600 K	56	14386
3700 K	59	15185
3800 K	62	15984
3900 K	65	16783
4000 K	68	17583
4100 K	72	18382
4200 K	75	19181
4300 K	78	19980
4400 K	81	20779
4500 K	84	21579
4600 K	87	22378
4700 K	90	23177
4800 K	93	23976
4900 K	96	24775
5000 K	100	25575
5100 K	103	26374
5200 K	106	27173



5300 K	109	27972
5400 K	112	28771
5500 K	115	29571
5600 K	118	30370
5700 K	121	31169
5800 K	124	31968
5900 K	127	32768
6000 K	131	33567
6100 K	134	34366
6200 K	137	35165
6300 K	140	35964
6400 K	143	36764
6500 K	146	37563
6600 K	149	38362
6700 K	152	39161
6800 K	155	39960
6900 K	159	40760
7000 K	162	41559
7100 K	165	42358
7200 K	168	43157
7300 K	171	43956
7400 K	174	44756
7500 K	177	45555
7600 K	180	46354
7700 K	183	47153
7800 K	187	47952
7900 K	190	48752
8000 K	193	49551
8100 K	196	50350
8200 K	199	51149
8300 K	202	51948
8400 K	205	52748
8500 K	208	53547
8600 K	211	54346
8700 K	215	55145
8800 K	218	55945
8900 K	221	56744
9000 K	224	57543
9100 K	227	58342



9200 K	230	59141
9300 K	233	59941
9400 K	236	60740
9500 K	239	61539
9600 K	243	62338
9700 K	246	63137
9800 K	249	63937
9900 K	252	64736
10000 K	255	65535



**SUMOLIGHT**

**SOMOLIGHT.COM**

---

**CORPORATE HQ  
BERLIN**

SUMOLIGHT GmbH  
Colditzstr. 33  
12099 Berlin  
DE

+49 30 3389 2985  
sales@sumolight.com

---

**US HQ  
LOS ANGELES**

SUMOLIGHT US Inc  
25570 Rye Canyon Road, Unit D  
Santa Clarita, CA 91355  
USA

+1 310 729 5339  
us@sumolight.com

---

**UK HQ & SHOWROOM  
LONDON**

SUMOLIGHT UK Ltd.  
Elstree Film Studios, Unit 3,  
Borehamwood, WD6 1JG  
UK

+44 20 4532 3409  
uk@sumolight.com