

DMX CHART



www.chauvetprofessional.com

Virtual Color Wheel Chart

DMX CHANNEL VALUE	DISPLAY READOUT	RED VALUE	GREEN VALUE	BLUE VALUE	AMBER VALUE	LIME VALUE
000 ⇄ 005	--	000	000	000	000	000
006 ⇄ 013	R4590-Cal90 Yellow	150	125	002	255	043
014 ⇄ 021	R11-Light Straw	235	108	005	255	076
022 ⇄ 028	R312-Canary	171	036	000	120	255
029 ⇄ 035	R03-Dark B Amber	255	015	017	255	170
036 ⇄ 043	R18-Flame	255	000	010	255	143
044 ⇄ 051	R20-Medium Amber	255	000	003	255	075
052 ⇄ 059	R21-Golden Amber	188	000	002	255	044
060 ⇄ 067	R26-Light Red	255	000	002	021	002
068 ⇄ 075	R27-Medium Red	255	000	002	000	000
076 ⇄ 083	R33-No Color Pink	255	130	025	255	027
084 ⇄ 091	R337-True Pink	255	013	041	235	182
092 ⇄ 099	R38-Light Rose	255	015	027	030	255
100 ⇄ 107	R41-Salmon	255	000	004	115	009
108 ⇄ 115	R42-Deep Salmon	255	000	004	011	008
116 ⇄ 121	R44-Middle Rose	255	000	022	081	039
122 ⇄ 130	R349-Fisher Fuchsia	160	000	025	000	004
131 ⇄ 138	R54-Special Lavender	255	162	043	255	140
139 ⇄ 146	R64-Light Steel Blue	012	255	070	076	115
147 ⇄ 154	R364-Blue Bell	030	187	085	215	255
155 ⇄ 162	R65-Daylight Blue	004	255	062	093	049
163 ⇄ 170	R80-Primary Blue	005	255	190	003	012
171 ⇄ 178	R81-Urban Blue	008	250	145	005	088
179 ⇄ 186	R82-Surprise Blue	005	209	255	015	074
187 ⇄ 194	R382-Congo Blue	005	000	200	013	003
195 ⇄ 202	R83-Medium Blue	007	112	255	005	007
203 ⇄ 210	R383-Sapphire Blue	004	108	255	003	004
211 ⇄ 218	R90-Dk Yellow Green	004	255	000	005	003
219 ⇄ 226	R91-Primary Green	027	255	006	000	020
227 ⇄ 234	R92-Turquoise	007	255	021	070	076
235 ⇄ 242	R93-Blue Green	007	255	031	085	115
243 ⇄ 250	R393-Emerald Green	002	255	017	002	020
251 ⇄ 255	--	000	000	000	000	000

Color Temperature Chart

DMX CHANNEL VALUE	DISPLAY READOUT	RED VALUE	GREEN VALUE	BLUE VALUE	AMBER VALUE	LIME VALUE
000 ⇄ 005	--	000	000	000	000	000
006 ⇄ 025	2800K	255	51	18	255	255
026 ⇄ 050	3200K	179	82	25	185	220
051 ⇄ 075	3500K	255	130	33	255	240
076 ⇄ 100	4000K	255	219	45	198	255
101 ⇄ 125	4500K	140	255	55	255	255
126 ⇄ 150	5000K	107	255	63	200	255
151 ⇄ 175	5600K	82	255	72	190	230
176 ⇄ 200	6000K	74	255	78	167	255
201 ⇄ 225	6500K	65	255	84	140	255
226 ⇄ 255	--	000	000	000	000	000