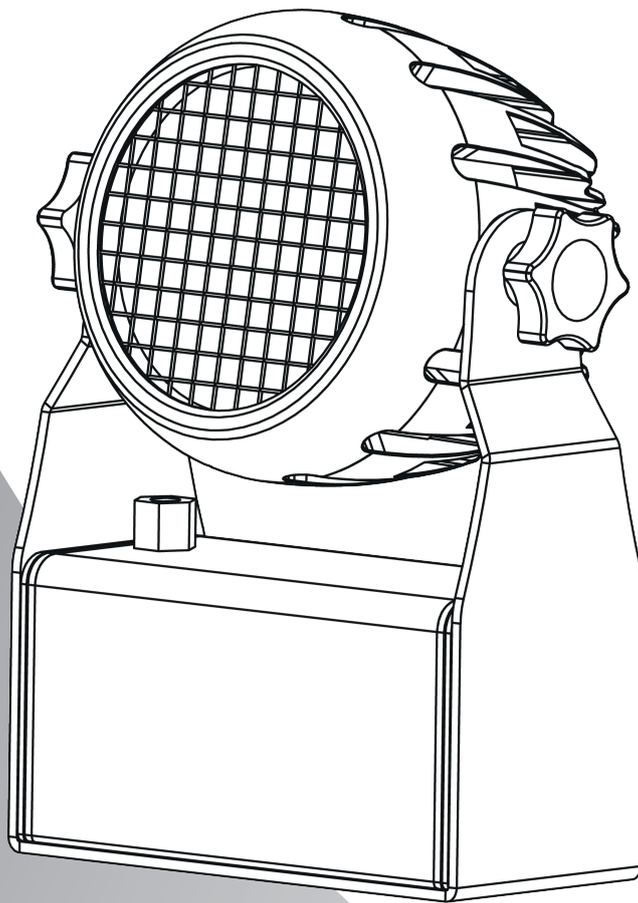




# *FloodLite*<sup>hd</sup>



**IP65**

*DMX*

## Mode 4CH

CANAL	FONCTION	VALEUR
1	ROUGE	000>255
2	VERT	000>255
3	BLEU	000>255
4	BLANC	000>255

## Mode 7CH

CANAL	FONCTION	VALEUR	
1	DIMMER	000>255	
2	DIMMER FINE	000>255	
3	STROBE	000>010	PAS DE FONCTION
		011>240	STROBE
		241>255	STROBE RANDOM
4	ROUGE	000>255	
5	VERT	000>255	
6	BLEU	000>255	
7	BLANC	000>255	

## Mode 10CH

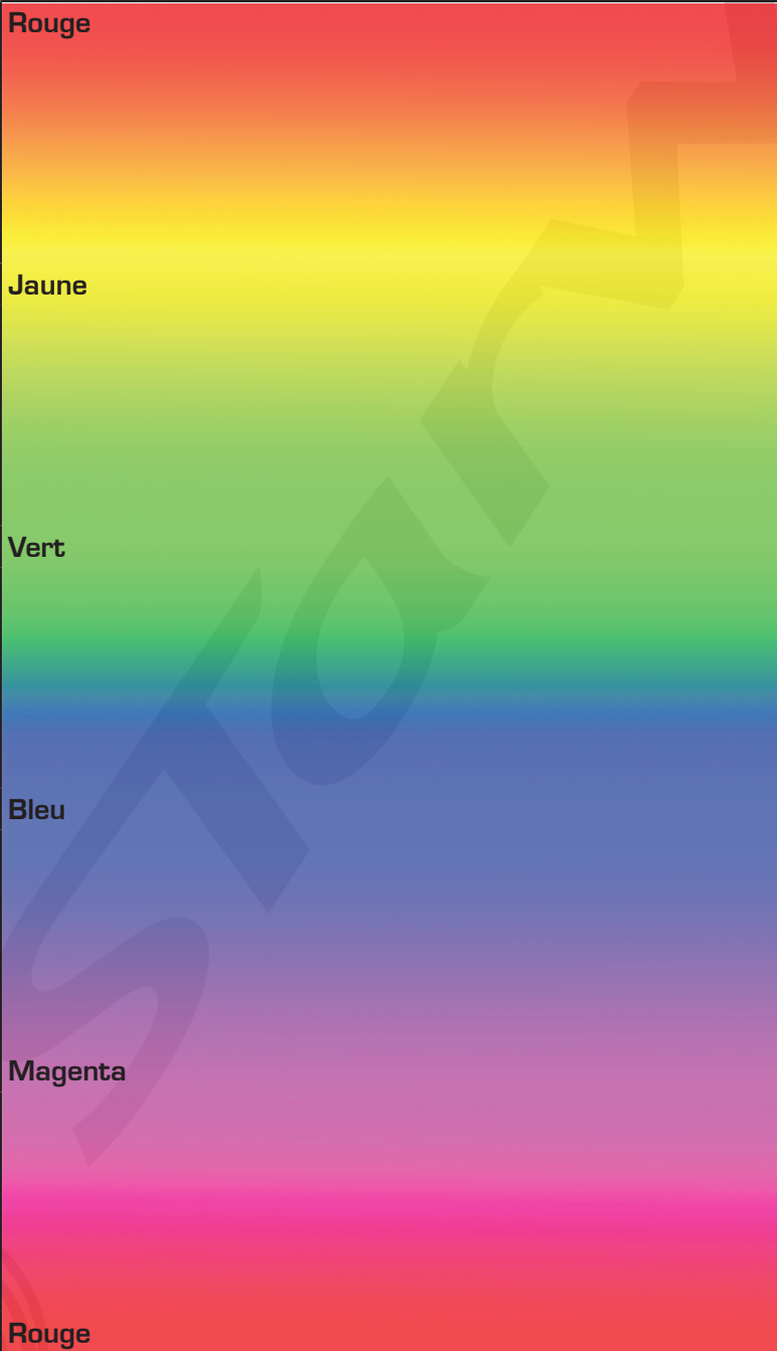
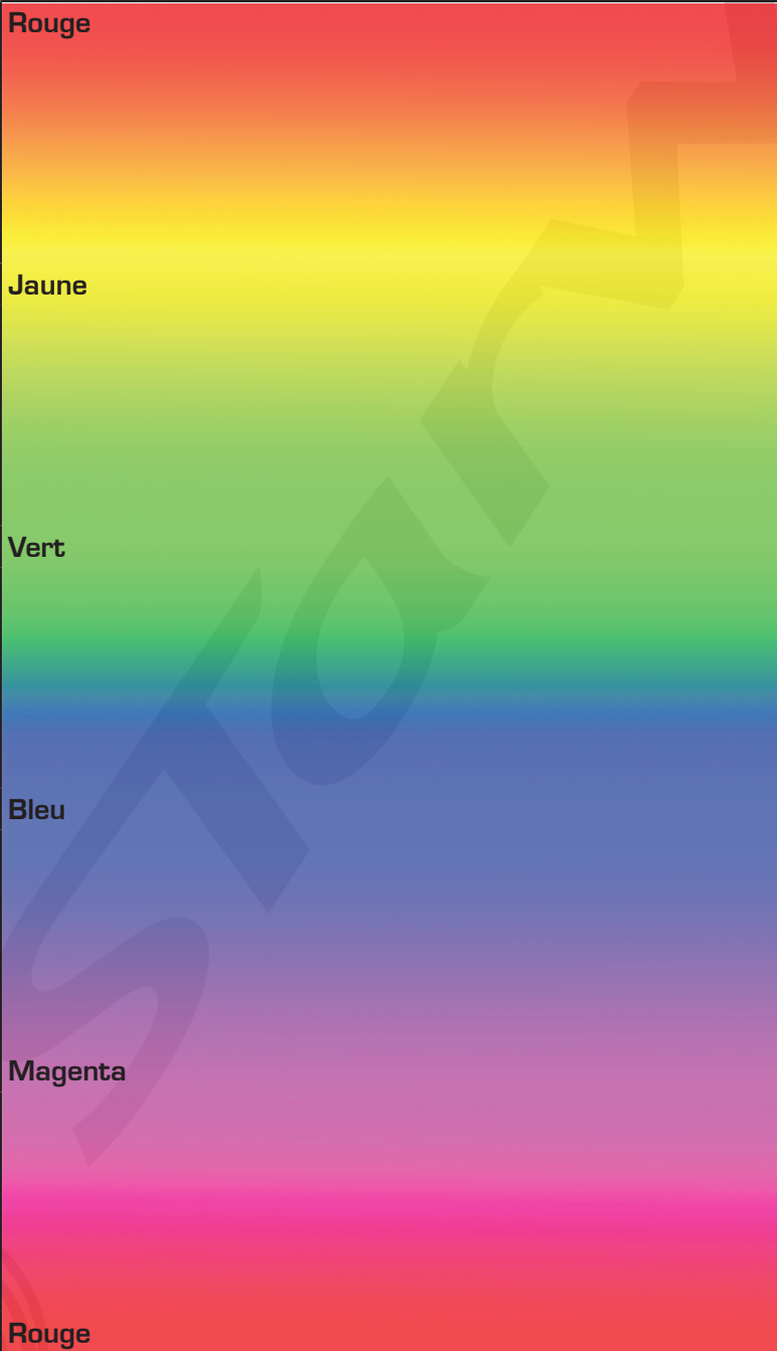
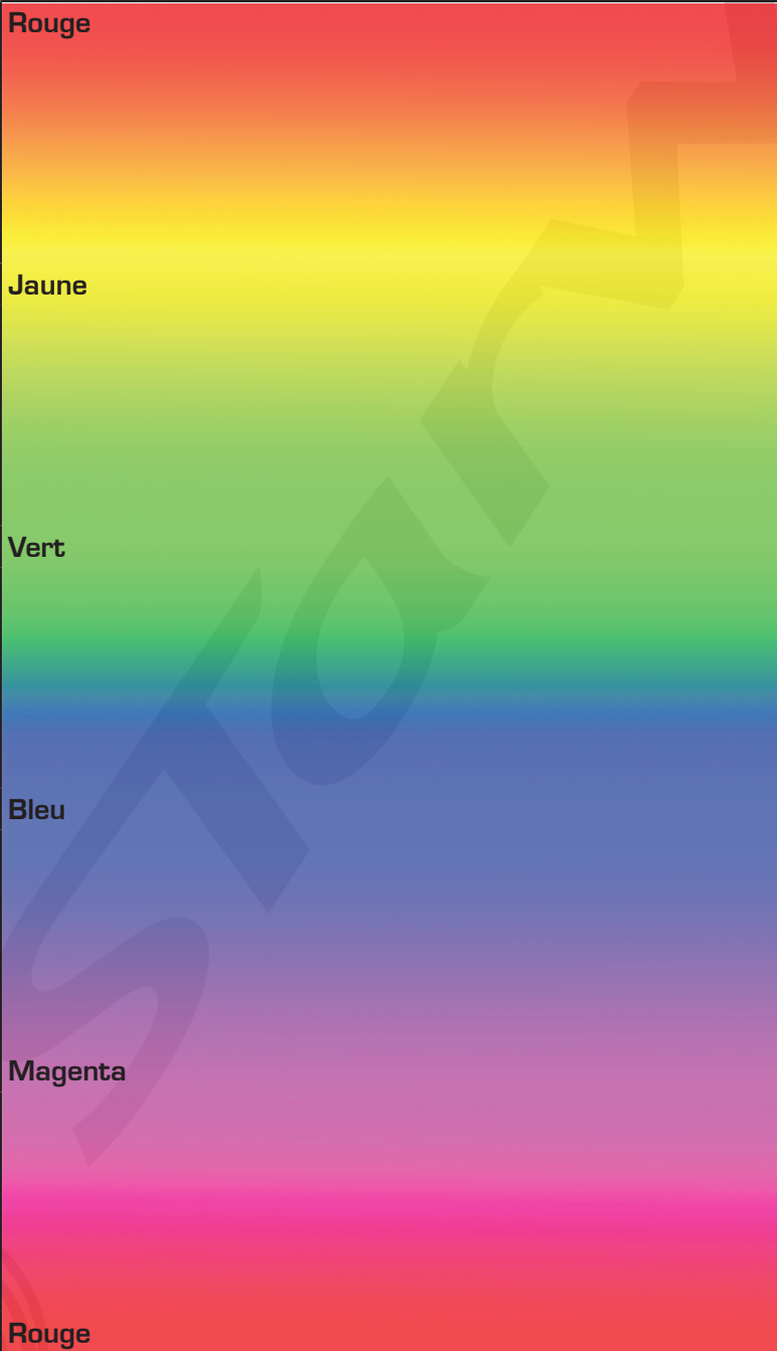
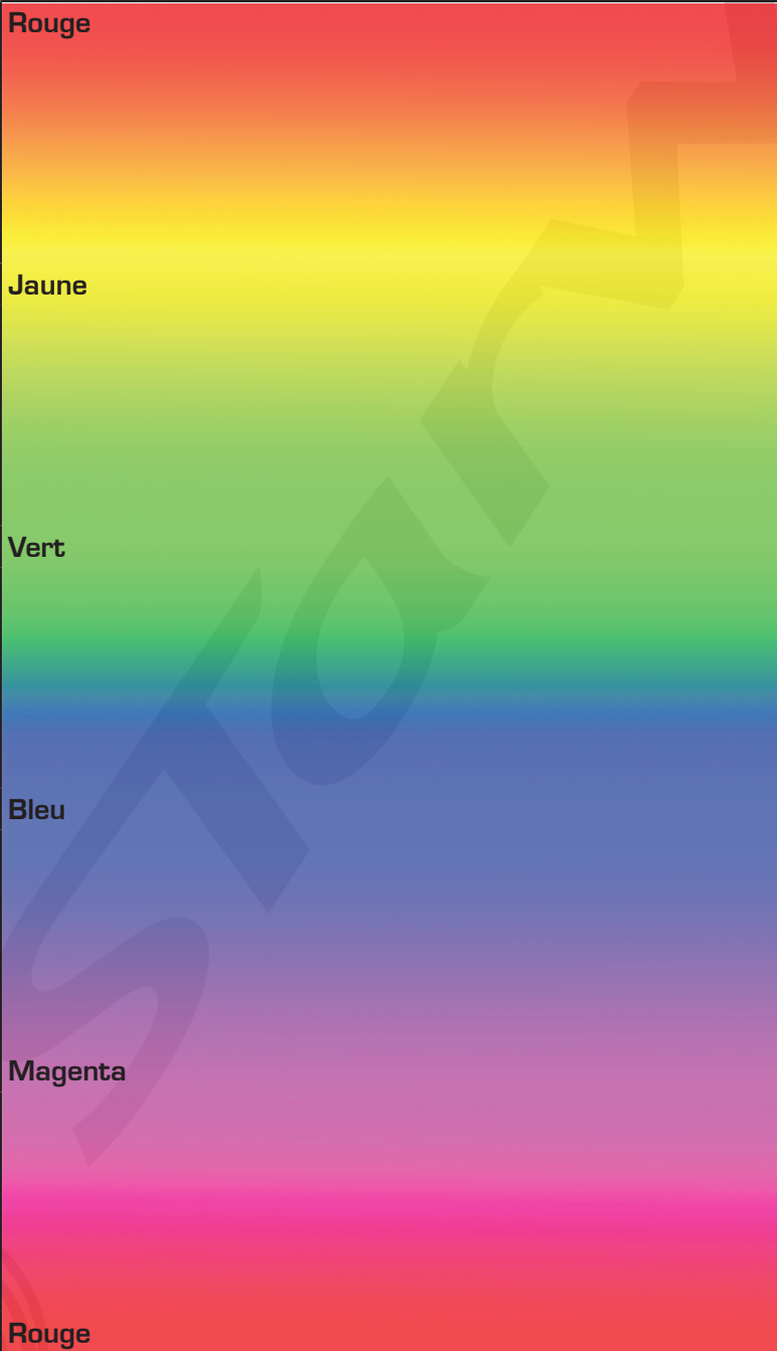
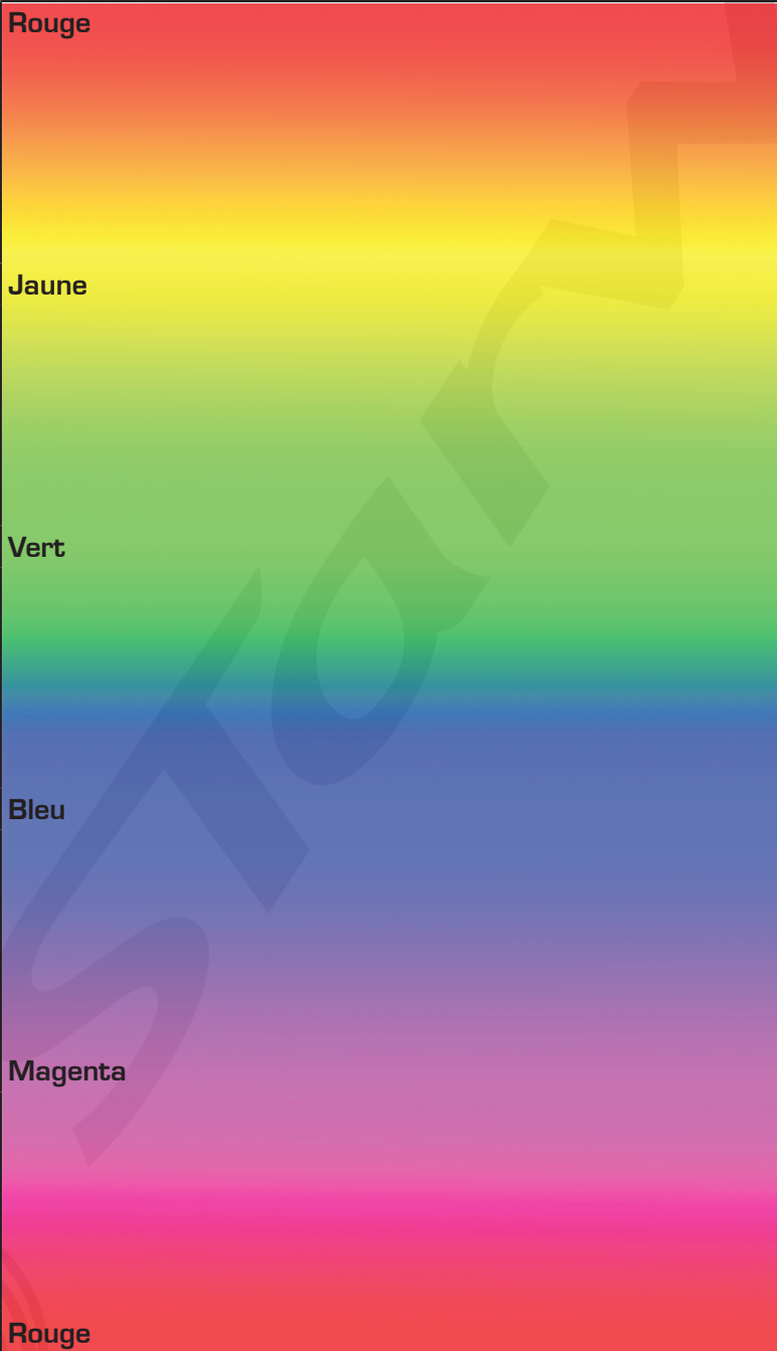
CANAL	FONCTION	VALEUR	
1	DIMMER	000>255	
2	DIMMER FINE	000>255	
3	STROBE	000>010	PAS DE FONCTION
		011>240	STROBE
		241>255	STROBE RANDOM
4	ROUGE	000>255	
5	VERT	000>255	
6	BLEU	000>255	
7	BLANC	000>255	
8	AUTO	000>035	PAS DE FONCTION
		036>041	EFFET TUNGSTEN
		042>071	RAMP UP
		072>107	RAMP DOWN
		108>143	RAMP UP/DOWN
		144>215	4 COULEURS
		216>255	EFFET RANDOM
9	MODE DIMMER	000>063	LINEAIRE
		064>127	SQUARE
		128>191	SQUARE INVERSE
		192>255	S-CURVE
10	VITESSE DIMMER	000>255	VITESSE DU DIMMER

## Mode 11CH

CANAL	FONCTION	VALEUR	
1	DIMMER	000>255	
2	DIMMER FINE	000>255	
3	STROBE	000>010	PAS DE FONCTION
		011>240	STROBE
		241>255	STROBE RANDOM
4	ROUGE	000>255	
5	VERT	000>255	
6	BLEU	000>255	
7	BLANC	000>255	
8	ROUE COULEUR	000>255	
9	AUTO	000>035	PAS DE FONCTION
		036>041	EFFET TUNGSTEN
		042>071	RAMP UP
		072>107	RAMP DOWN
		108>143	RAMP UP/DOWN
		144>215	4 COULEURS
		216>255	EFFET RANDOM
10	MODE DIMMER	000>063	LINEAIRE
		064>127	SQUARE
		128>191	SQUARE INVERSE
		192>255	S-CURVE
11	VITESSE DIMMER	000>255	VITESSE DU DIMMER

## Mode 15CH

CANAL	FONCTION	VALEUR	
1	DIMMER	000>255	
2	DIMMER FINE	000>255	
3	STROBE	000>010	PAS DE FONCTION
		011>240	STROBE
		241>255	STROBE RANDOM
4	ROUGE	000>255	
5	ROUGE FINE	000>255	
6	VERT	000>255	
7	VERT FINE	000>255	
8	BLEU	000>255	
9	BLEU FINE	000>255	
10	BLANC	000>255	
11	BLANC FINE	000>255	
12	ROUE COULEUR	000>255	VOIR DETAIL EN PAGE SUIVANTE
13	AUTO	000>035	PAS DE FONCTION
		036>041	EFFET TUNGSTEN
		042>071	RAMP UP
		072>107	RANP DOWN
		108>143	RAMP UP / DOWN
		144>215	4 COULEURS
		216>255	EFFET RANDOM
14	MODE DIMMER	000>063	LINEAIRE
		064>127	SQUARE
		128>191	SQUARE INVERSE
		192>255	S-CURVE
15	VITESSE DIMMER	000>255	VITESSE DU DIMMER / EFFET TUNGSTEN

DMX	Couleur
0	RGBW max
1	Blanc 10000° K
2	Blanc 8000° K
3	Blanc 6500° K
4	Blanc 5600° K
5	Blanc 5000° K
6	Blanc 4500° K
7	Blanc 4000° K
8	Blanc 3200° K
9	Blanc 3000° K
10	Blanc 2700° K
11	Rouge
	
↕	
51	Jaune
	
↕	
91	Vert
	
↕	
171	Bleu
	
↕	
211	Magenta
	
↕	
251	Rouge
252	Rotation de la roue couleurs virtuelle >>
253	
254	Rotation de la roue couleurs virtuelle <<
255	