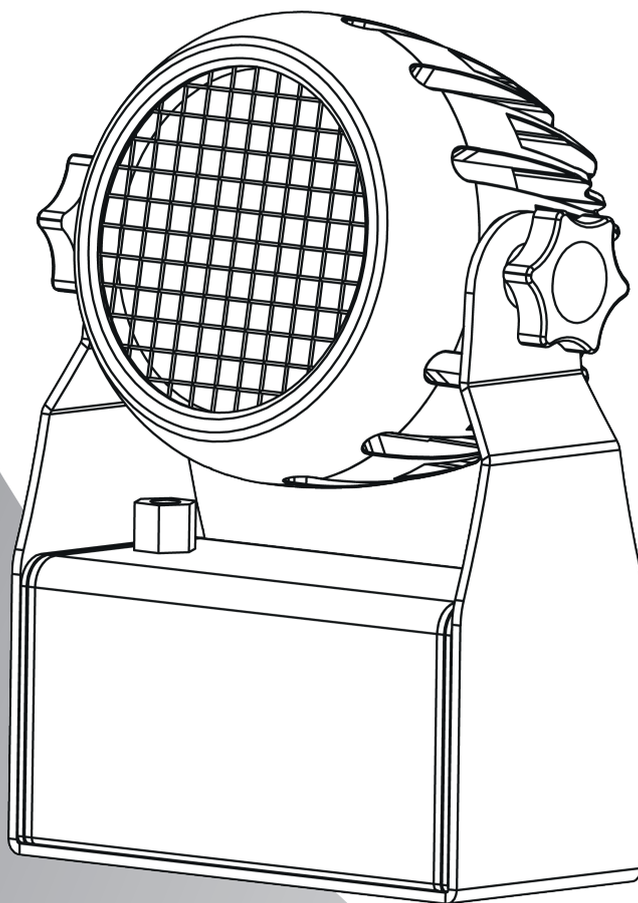




FloodLite^{hd}



IP65

GUIDE DE DÉMARRAGE

Réglementation

Cet appareil est parfaitement conçu. Il répond aux dispositions réglementaires actuelles : CE, ROHS, R&TTE

Recyclage

Appareil soumis à la DEEE (Collecte sélective). Contribuez à la protection de l'environnement en éliminant les matériaux d'emballage de ce produit via les filières de recyclage appropriées. Recyclez ce produit via une filière DEEE (déchets d'équipements électroniques). Ce produit doit être repris par votre revendeur ou doit être déposé dans un centre de collecte spécifique (déchetterie).

Garantie applicable en France

Le fabricant a apporté le plus grand soin à la conception et à la fabrication de votre produit pour qu'il vous apporte entière satisfaction. Néanmoins, s'il apparaissait que votre produit était défectueux, vous bénéficiez d'une garantie commerciale de 24 mois à compter de la date d'achat. Pour mettre en œuvre cette garantie, l'utilisateur doit présenter le produit au distributeur, accompagné du ticket de caisse ou la facture d'achat accompagnée du numéro de série.

Cette garantie, applicable en France, couvre tous les défauts du produit qui ne permettent pas une utilisation normale du produit. Elle ne couvre pas les défauts liés à un mauvais entretien, une utilisation inappropriée, une usure prévisible ; ou si les recommandations du fabricant n'ont pas été respectées.

La garantie ne couvre pas l'usure normale des pièces liée à l'utilisation du produit, tel que Batterie, Lampe, Roues, pièces d'usures, etc...

Eu égard au défaut et à la pièce concernée, le garant décidera alors de procéder à la réparation ou au remplacement de ladite pièce.

Le garant est : **FREEVOX, 78 ALLÉE DES ÉRABLES, 93420 VILLEPINTE, 01.48.63.22.11.**

La durée de fourniture de pièces détachées est de deux ans.

La garantie commerciale prévue ci-dessus ne limite aucunement le droit de l'acheteur d'agir en garantie des vices cachés ou de non-conformité, tel que prévu aux codes civil et de la consommation Française.

Consignes de sécurité

VEUILLEZ LIRE ATTENTIVEMENT ET CONSERVEZ CE MANUEL

Toute personne impliquée dans l'installation, l'utilisation et la maintenance de cet appareil doit être qualifiée et suivre les instructions comprises dans ce manuel.

Soyez prudent risques de chocs électriques !

Avant la mise en fonction, soyez certain que le produit n'ait pas subi de dommage durant le transport. Dans le cas contraire, contactez votre revendeur.

Afin de maintenir l'appareil en parfaites conditions, l'utilisateur doit suivre les instructions de sécurité et d'utilisation décrites dans ce présent document.

Notez que les dysfonctionnements liés à la modification de l'appareil ne sont pas couverts par la garantie.

Cet appareil ne contient aucune partie remplaçable par l'utilisateur, pour toute intervention contactez votre revendeur.



Soyez prudent risque photo-biologique !

Attention !! Système d'éclairage professionnel ne pas regarder le flux lumineux dans l'axe.



Risque d'incendie maintenir une distance minimale de 1 m entre le faisceau et une surface inflammable.

IMPORTANT :

Cet appareil doit être utilisé en intérieur avec une température ambiante inférieure à 40°.

Fixer le projecteur d'une façon stable.

Ne pas faire cheminer le câble d'alimentation avec les autres câbles.

Manipuler le câble d'alimentation avec les précautions d'usage.

Ne pas insérer d'objets dans les aérations.

Ne pas démonter ou modifier l'appareil. Risque d'électrocution !

Ne pas connecter cet appareil à un bloc de puissance.

Ne pas mettre En / Hors fonction de manière répétée.

Cet appareil doit être relié à la terre

N'utiliser cet appareil qu'après vous être familiarisé avec ses commandes et fonctions.

Eviter tout contact avec les flammes, éloignez l'appareil des surfaces inflammables.

Laisser toujours un espace suffisant autour de l'appareil pour permettre sa convection.

Déconnecter l'appareil du secteur, lorsqu'il n'est pas utilisé ou avant de le nettoyer.

Toujours débrancher l'alimentation en tenant la prise secteur et non le câble.

Vérifier que le cordon d'alimentation ne soit ni pincé ni endommagé, (prises et câbles)

Si l'appareil est tombé ou à reçu un choc, déconnecter le immédiatement du secteur et contacter un technicien qualifié pour le vérifier.

Si l'appareil a été soumis à d'importantes fluctuations de température, ne le mettez pas en fonction immédiatement, la condensation pourrait l'endommager en créant un CC (court-circuit).

Si l'appareil ne fonctionne pas correctement, mettez-le hors fonction immédiatement. Emballer-le, (de préférence dans son emballage d'origine).

Ce produit doit être utilisé exclusivement par un adulte en bonne santé.

Il doit être installé hors de portée des enfants.

Ne jamais utiliser le produit sans surveillance.

Ne pas utiliser l'appareil dans des zones ATEX ou et à proximité de d'hydrocarbure ou de produit inflammable.

Cet appareil doit être utilisé conformément à ce manuel, pour éviter tous dysfonctionnement

Nettoyage

Penser à nettoyer régulièrement l'optique avec un chiffon micro-pore.

L'usage d'air comprimé permet de nettoyer le boîtier.

Le projecteur doit être sécurisé par une élingue de sécurité

Be green with*
Starway!



Starway prend soin de notre belle planète et adopte l'éco-attitude !
Retrouvez les manuels en ligne et bien plus encore en flashant
le QR code apposé sur les produits !

Floodlite HD est un blinder à Led équipé d'une LED COB 200W RGBW. Il trouvera sa place dans n'importe quelle situation où un effet puissant est nécessaire. Son Indice IP65 lui permet d'être utilisé en extérieur aussi bien qu'en intérieur.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES :

- Source : LED COB 200W RVB+Blanc
- Angle d'ouverture : 60°
- Rafraîchissement des Leds : de 1.000 Hz à 50.000 Hz
- Modes DMX : 4/7/10/11/15 canaux
- Mode : Auto, DMX
- Dimmer 16 Bits
- Indice IP 65
- Alimentation : AC100~240V - 50/60Hz
- Consommation max : 200W (@240V)
- Dimensions : 184 x 128 x 235 mm (oméga inclus)
- Masse : 3 kg

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	WHITE	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	WHITE	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

Retrouvez le manuel disponible en flashant le QR code apposé sur les produits ou en cliquant sur le lien ci dessous :

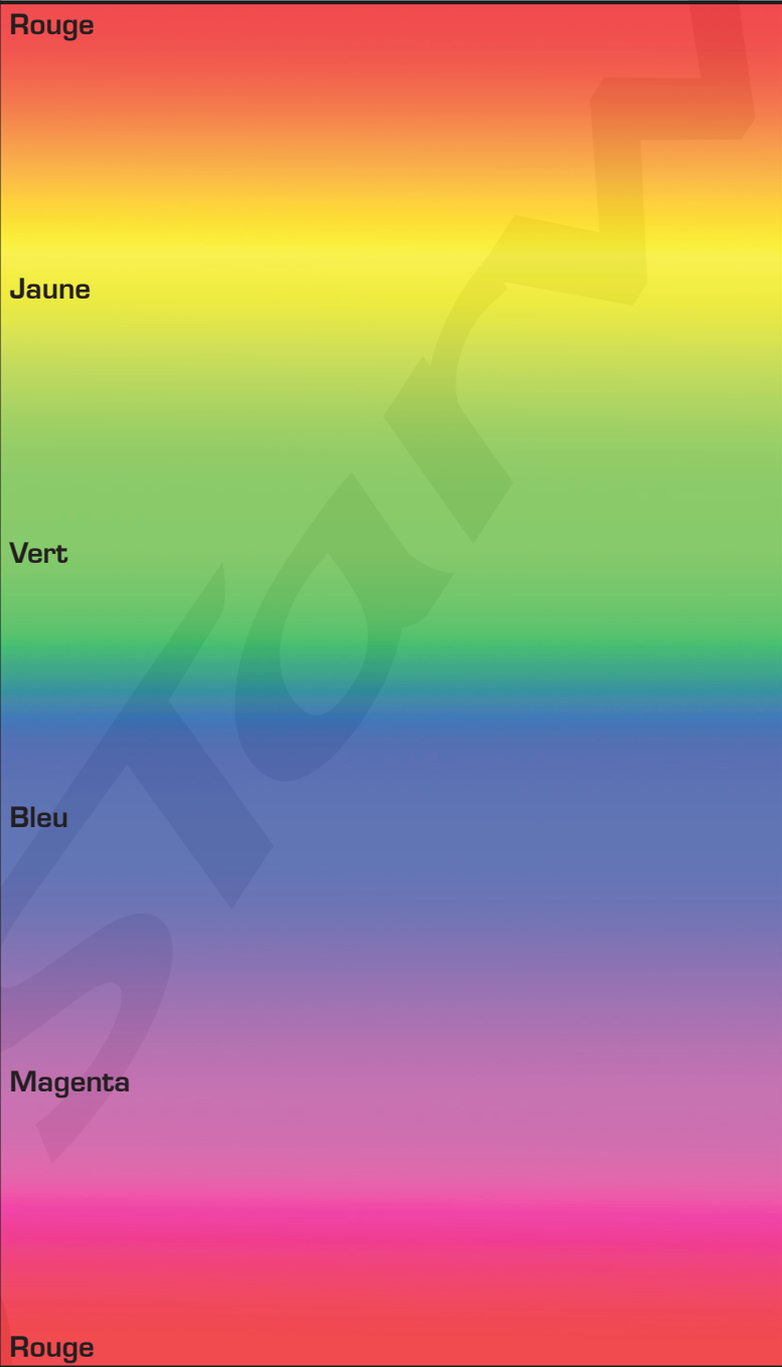
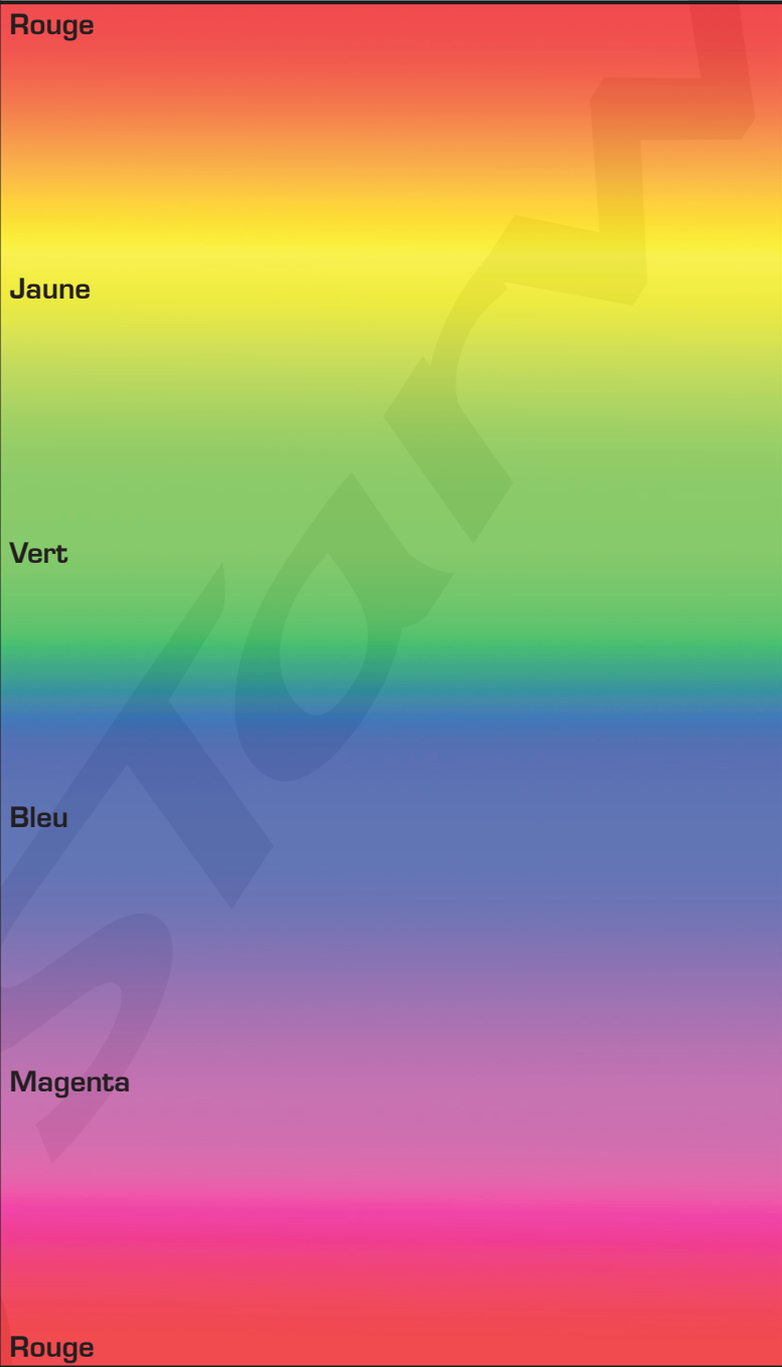
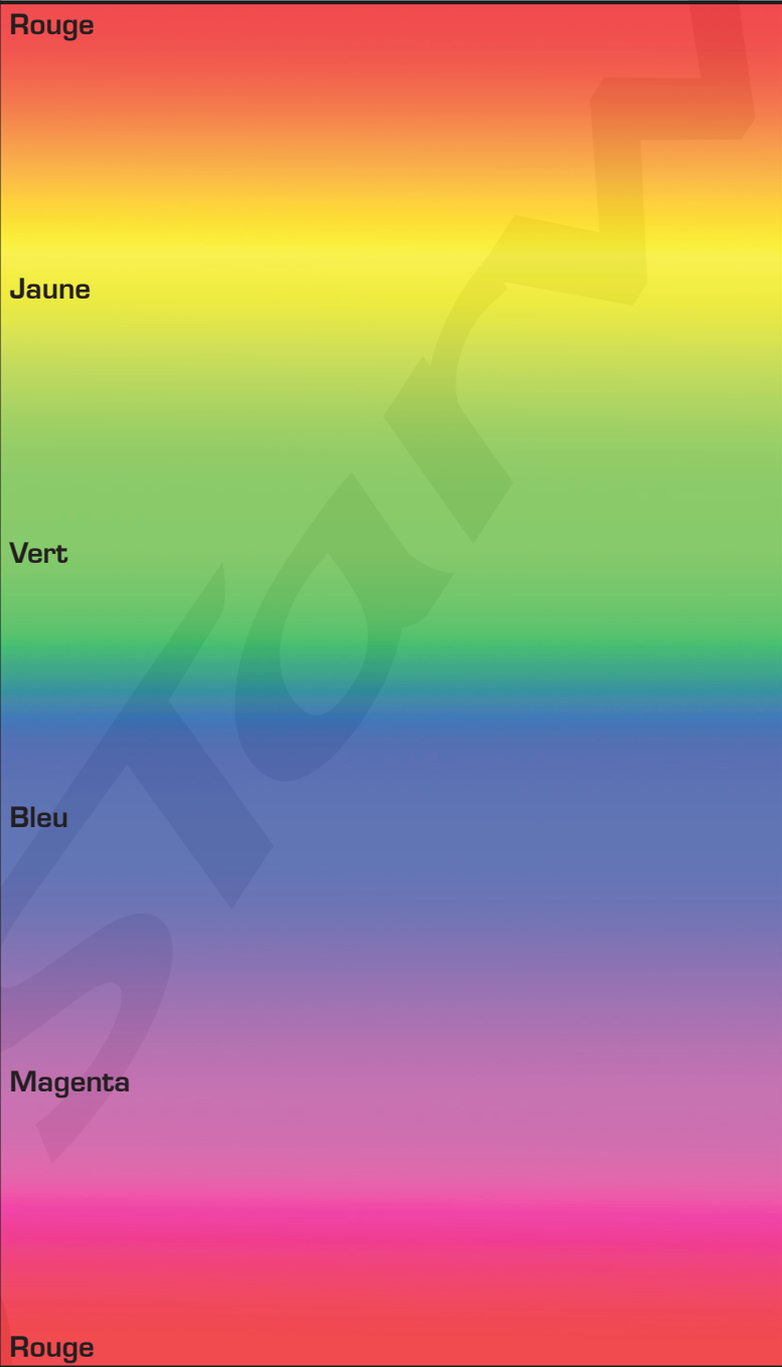
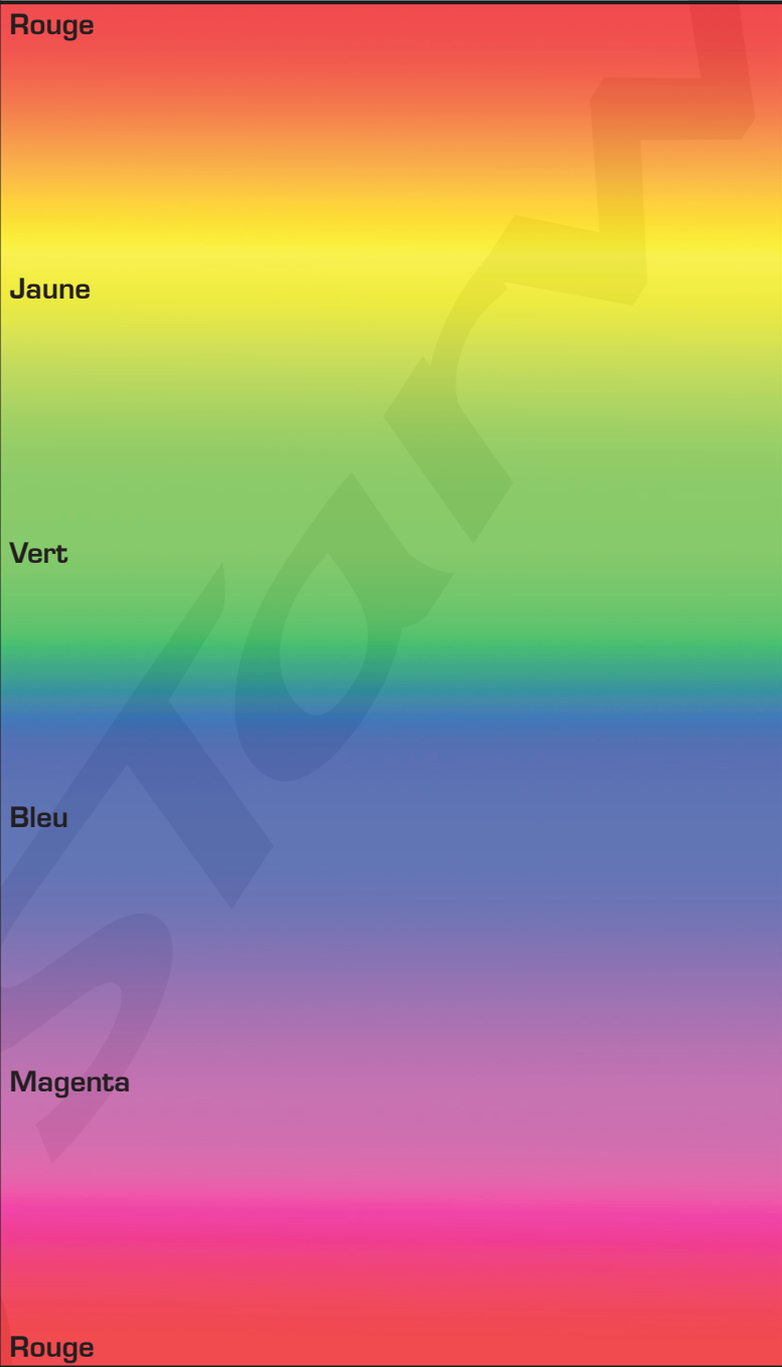
http://ftp.technique.freevoix.fr/STARWAY/315760_FLOODLITEHD/315760_FLOODLITEHD_FR.pdf

STARWAY
 Paris Nord 2
 78 Allée des Erables
 France
 Tél. : +33 (0)820 230 007



Mode 15CH

CH1	Dimmer Coarse	000>255	
CH2	Dimmer Fine	000>255	
CH3	Strobe	000>010	No function
		011>240	Strobe
		241>255	Random Strobe
CH4	Red	000>255	
CH5	Red fine	000>255	
CH6	Green	000>255	
CH7	Green Fine	000>255	
CH8	Blue	000>255	
CH9	Blue Fine	000>255	
CH10	White	000>255	
CH11	White Fine	000>255	
CH12	Color Wheel	000>255	Voir detail page suivante
CH13	Auto Mode	000>035	No function
		036>041	Tungsten effect
		042>071	Ramp up
		072>107	Ramp down
		108>143	Ramp up/down
		144>215	4-colors
		216>255	Random effect
CH14	Dimmer Mode	000>063	Linear
		064>127	Square
		128>191	Invert Square
		192>255	S-Curve
CH15	Dimmer Speed	000>255	Dimmer Speed/ Tungsten speed

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	