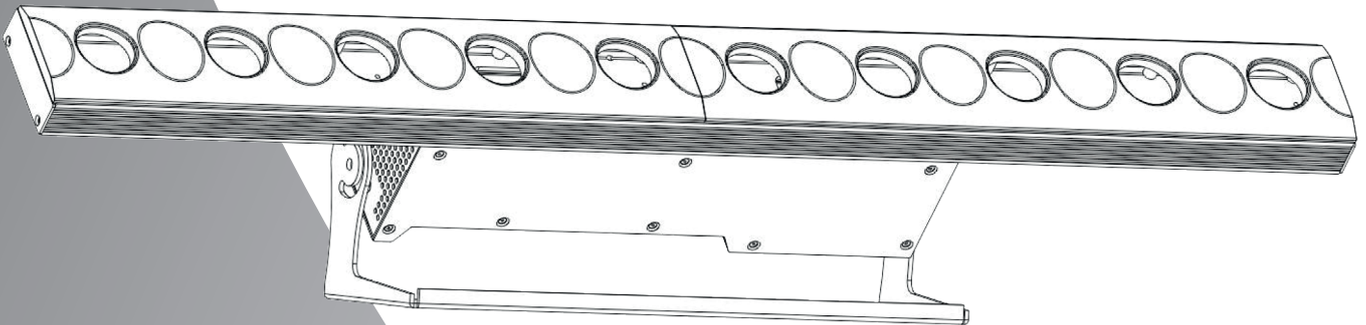




CALLISTO



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 !

Calisto est une barre de LEDs de nouvelle génération. Calisto est équipé de 10 Leds Blanc chaud dédiées à l'éclairage mais aussi de 60 Leds RGB agencées en matrice et offrant une multitude de possibilités en créant des images. Callisto peut être contrôlé en DMX, en Artnet mais aussi grâce au protocole innovant Klingnet.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES :

- Source : 10 x CREE 3W Blanc Chaud - 60 x RGB (pixels)
- Angle d'ouverture : LEDs Blanc chaud 4 ° - LEDs RGB 60°
- Rafraîchissement des Leds : 3.000 Hz
- Modes DMX : 11/20/47/190 canaux
- Mode : Auto, DMX, audio Artnet Klingnet
- RDM
- PowerCon in/out
- Alimentation : AC100~240V - 50/60Hz
- Consommation max : 50W (@240V)
- Dimensions : 780 x 80 x 110 mm
- Masse : 3.20 kg

Mode 11 Canaux

Canal	Valeur	Fonction	Info
1CH	0-255	Dimmer	
2CH	0-255	Strobe	
3CH	0-255	ROUGE	
4CH	0-255	VERT	
5CH	0-255	BLEU	
6CH	0-255	BLANC CHAUD (toutes les LEDs)	
7CH	0-17	Program 1	FX LEDs Blanc Chaud
	18-34	Program 2	
	35-51	Program 3	
	52-68	Program 4	
	69-85	Program 5	
	86-102	Program 6	
	103-119	Program 7	
	120-136	Program 8	
	137-153	Program 9	
	154-170	Program 10	
	171-187	Program 11	
	188-204	Program 12	
	205-221	Program 13	
	222-238	Program 14	
239-255	Program auto		
8CH	0-17	Program 1	LEDs RGBW
	18-34	Program 2	
	35-51	Program 3	
	52-68	Program 4	
	69-85	Program 5	
	86-102	Program 6	
	103-119	Program 7	
	120-136	Program 8	
	137-153	Program 9	
	154-170	Program 10	
	171-187	Program 11	
	188-204	Program 12	
	205-221	Program 13	
	222-238	Program 14	
239-255	Program auto		
9CH	0-255	Vitesse	De lent à Rapide
10CH	0-36	Rouge	Contrôle de effets du canal 8
	37-73	Vert	
	74-110	Bleu	
	111-147	Jaune	
	148-184	Cyan	
	185-221	Rose	
222-255	Blanc		
11CH	0-255	contrôle Audio	actif a 255

Mode 20 Canaux

Canal	Valeur	Fonction	Info
1CH	0-255	Dimmer	
2CH	0-255	Strobe	
3CH	0-17	Program 1	LEDs Blanc Chaud
	18-34	Program 2	
	35-51	Program 3	
	52-68	Program 4	
	69-85	Program 5	
	86-102	Program 6	
	103-119	Program 7	
	120-136	Program 8	
	137-153	Program 9	
	154-170	Program 10	
	171-187	Program 11	
	188-204	Program 12	
	205-221	Program 13	
	222-238	Program 14	
239-255	Program auto		
4CH	0-17	Program 1	Leds RGBW
	18-34	Program 2	
	35-51	Program 3	
	52-68	Program 4	
	69-85	Program 5	
	86-102	Program 6	
	103-119	Program 7	
	120-136	Program 8	
	137-153	Program 9	
	154-170	Program 10	
	171-187	Program 11	
	188-204	Program 12	
	205-221	Program 13	
	222-238	Program 14	
239-255	Program auto		
5CH	0-255	Vitesse	De lent a rapide
6CH	0-36	Rouge	Contrôle des effets du canal 4
	37-73	Vert	
	74-110	Bleu	
	111-147	Jaune	
	148-184	Cyan	
	185-221	Rose	
222-255	Blanc		
7CH	0-255	Contrôle Audio	Actif à 255
8CH	0-255	LED Blanc Chaud 1	
9CH	0-255	LED Blanc Chaud 2	
10CH	0-255	LED Blanc Chaud 3	
11CH	0-255	LED Blanc Chaud 4	
12CH	0-255	LED Blanc Chaud 5	
13CH	0-255	LED Blanc Chaud 6	
14CH	0-255	LED Blanc Chaud 7	
15CH	0-255	LED Blanc Chaud 8	
16CH	0-255	LED Blanc Chaud 9	
17CH	0-255	LED Blanc Chaud 10	
18CH	0-255	Rouge (toutes les leds)	
19CH	0-255	Vert (toutes les leds)	
20CH	0-255	Bleu (toutes les leds)	

MODE 190 Canaux

CH1	Warm White 1
CH2	Warm White 2
CH3	Warm White 3
CH4	Warm White 4
CH5	Warm White 5
CH6	Warm White 6
CH7	Warm White 7
CH8	Warm White 8
CH9	Warm White 9
CH10	Warm White 10
CH11	Red 1
CH12	Green 1
CH13	Blue 1
CH14	Red 2
CH15	Green 2
CH16	Blue 2
.....	
.....	
CH187	Red 60
CH189	Green 60
CH190	Blue 60

MODE 47 CANAUX

Channel	Value	function	Comments
1CH	0-255	Dimmer	
2CH	0-255	Strobe	
3CH	0-17	Program 1	Warm white LED
	18-34	Program 2	
	35-51	Program 3	
	52-68	Program 4	
	69-85	Program 5	
	86-102	Program 6	
	103-119	Program 7	
	120-136	Program 8	
	137-153	Program 9	
	154-170	Program 10	
	171-187	Program 11	
	188-204	Program 12	
	205-221	Program 13	
	222-238	Program 14	
239-255	Program auto		
4CH	0-17	Program 1	LEDS RGB
	18-34	Program 2	
	35-51	Program 3	
	52-68	Program 4	
	69-85	Program 5	
	86-102	Program 6	
	103-119	Program 7	
	120-136	Program 8	
	137-153	Program 9	
	154-170	Program 10	
	171-187	Program 11	
	188-204	Program 12	
	205-221	Program 13	
	222-238	Program 14	
239-255	Program auto		
5CH	0-255	Speed	From slow to fast
6CH	0-36	RED	Control 4CH effect
	37-73	GREEN	
	74-110	BLUE	
	111-147	YELLOW	
	148-184	Cyan	
	185-221	PINK	
	222-255	WHITE	
7CH	0-255	Sound Control	
8CH	0-255	Warm White LED 1	
9CH	0-255	Warm White LED 2	
10CH	0-255	Warm White LED 3	
11CH	0-255	Warm White LED 4	
12CH	0-255	Warm White LED 5	
13CH	0-255	Warm White LED 6	
14CH	0-255	Warm White LED 7	
15CH	0-255	Warm White LED 8	

16CH	0-255	Warm White LED 9	
17CH	0-255	Warm White LED 10	
18CH	0-255	RED 1	
19CH	0-255	GREEN 1	
20CH	0-255	BLUE 1	
21CH	0-255	RED 2	
22CH	0-255	GREEN 2	
23CH	0-255	BLUE 2	
24CH	0-255	RED 3	
25CH	0-255	GREEN 3	
26CH	0-255	BLUE 3	
27CH	0-255	RED 4	
28CH	0-255	GREEN 4	
29CH	0-255	BLUE 4	
30CH	0-255	RED 5	
31CH	0-255	GREEN 5	
32CH	0-255	BLUE 5	
33CH	0-255	RED 6	
34CH	0-255	GREEN 6	
35CH	0-255	BLUE 6	
36CH	0-255	RED 7	
37CH	0-255	GREEN 7	
38CH	0-255	BLUE 7	
39CH	0-255	RED 8	
40CH	0-255	GREEN 8	
41CH	0-255	BLUE 8	
42CH	0-255	RED 9	
43CH	0-255	GREEN 9	
44CH	0-255	BLUE 9	
45CH	0-255	RED 10	
46CH	0-255	GREEN 10	
47CH	0-255	BLUE 10	

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

http://ftp.technique.freevoxx.fr/STARWAY/270680 CALISTO/270680 CALISTO_FR.pdf

STARWAY

Z.A. Paris Nord II
78 Allée des érables
93420 VILLEPINTE
France
Tél. : +33 (0)820 230 007
<http://star-way.com>

