

IPAirLED

5x12six

1 - Veiligheidsinformatie

Belangrijke veiligheidsinformatie



Onderhoudsprocedures moeten worden uitgevoerd door een door CONTEST geautoriseerde technische dienst. Onze veiligheidsinstructies moeten tijdens fundamentele schoonmaakwerkzaamheden zorgvuldig worden opgevolgd.



Dit product bevat niet-geïsoleerde elektrische componenten. Voer geen onderhoudswerkzaamheden uit indien ingeschakeld, omdat dit kan leiden tot elektrische schokken.



CAUTION
RISK OF ELECTRIC SHOCK
DO NOT OPEN



WAARSCHUWING: Dit apparaat bevat geen onderdelen die door de gebruiker kunnen worden gerepareerd. Open de behuizing niet en verricht zelf geen onderhoud. In het onwaarschijnlijke geval dat uw apparaat moet worden onderhouden, neemt u contact op met uw dichtstbijzijnde leverancier.



Waarschuwing

Dit product is uitgerust met klasse 2 LED's. Kijk niet rechtstreeks in de straal omdat dit kan leiden tot ernstig oogletsel.



Gevaar op elektrische schokken

Gebruik geen contactdoos, verlengsnoer of ander verbindingssysteem zonder te controleren dat deze perfect geïsoleerd zijn en geen defecten vertonen, om een elektrische storing te voorkomen.



Uw apparaat recycelen

- Aangezien HITMUSIC zeer betrokken is bij het milieu, brengen we alleen schone, ROHS-conforme producten op de markt.
- Wanneer dit product het einde van zijn levensduur heeft bereikt, brengt u het naar een door de lokale autoriteiten aangewezen verzamelpunt. De gescheiden inzameling en recycling van uw product draagt bij aan het behoud van natuurlijke hulpbronnen en zorgt ervoor dat het wordt gerecycled op een manier die de menselijke gezondheid en het milieu beschermt.



Opmerking: De wetgeving vereist dat elk apparaat dat is opgesteld in een openbare ruimte een dubbele bevestigingsbeugel heeft. Dit beveiligingssysteem moet 10 keer het gewicht van het apparaat kunnen dragen.

Gebruikte symbolen



Dit symbool geeft een belangrijke veiligheidsmaatregel aan.



Het symbool VOORZICHTIG duidt op een risico op verslechtering van het product.



Het symbool WAARSCHUWING geeft een risico voor de fysieke integriteit van de gebruiker aan. Ook kan het product beschadigd raken.

Instructies en aanbevelingen

1 - Lees zorgvuldig:

Wij adviseren ten eerste om de veiligheidsinstructies zorgvuldig te lezen en te begrijpen voordat u dit apparaat gebruikt.

2 - Bewaar deze handleiding:

We raden ten eerste aan om deze handleiding in de buurt van het apparaat te bewaren voor toekomstig gebruik.

3 - Gebruik dit product met zorg:

Gebruik dit product niet in regen of in de buurt van overstroomingen of andere natte plekken.

4 - Volg de instructies:

Volg alle veiligheidsinstructies zorgvuldig om lichamelijk letsel of schade aan eigendom te voorkomen.

5 - Vermijd water en natte plekken:

Gebruik dit product niet in regen of in de buurt van wastafels of andere natte plekken.

6 - Installatie:



We raden ten eerste aan om alleen een bevestigingssysteem of ondersteuning te gebruiken die door de fabrikant wordt aanbevolen of bij dit product wordt geleverd. Volg de installatie-instructies zorgvuldig en gebruik de juiste gereedschappen.

Zorg er altijd voor dat dit apparaat stevig is bevestigd om trillingen en wegglijden tijdens het gebruik te voorkomen, aangezien dit kan leiden tot lichamelijk letsel.

7 - Installatie aan plafond of muur:

Neem contact op met uw plaatselijke leverancier voor installatie aan plafond of muur.

8 - Ventilatie:

De ventilatieopeningen zorgen voor een veilig gebruik van dit product en voorkomen het risico op oververhitting. Blokkeer of bedek deze ventilatieopeningen niet, want dit kan leiden tot oververhitting en mogelijk lichamelijk letsel of schade aan het product. Dit product mag nooit worden gebruikt in een afgesloten niet-geventileerde ruimte, zoals een gesloten koffer, tenzij er daarvoor bestemde ventilatieopeningen aanwezig zijn.

9 - Blootstelling aan hitte:

Langdurig contact of nabijheid met warme oppervlakken kan leiden tot oververhitting en schade aan het product. Houd dit product uit de buurt van warmtebronnen, zoals verwarmingstoestellen, versterkers, kookplaten, enz.

10 - Elektrische stroomvoorziening:



Dit product kan uitsluitend op een zeer specifieke spanning worden gebruikt. De informatie staat op het label aan de achterkant van het product.

11 - Netsnoerbescherming:



Netsnoeren dienen zodanig te worden gelegd dat er niet op gelopen kan worden of bekneld raken door objecten die erop of ertegen worden geplaatst, waarbij speciale aandacht moet worden besteed aan de uitsteeksels van snoeren, stopcontacten en het punt waar ze uit het armatuur komen.

12 - Voorzorgsmaatregelen bij het schoonmaken:



Koppel het product los voordat u schoonmaakwerkzaamheden uitvoert. Dit product mag uitsluitend worden schoongemaakt met accessoires die zijn aanbevolen door de fabrikant. Gebruik een vochtige doek om het oppervlak af te nemen. Was dit product niet.

13 - Lange perioden van niet-gebruik:



Ontkoppel de hoofdstroom van het apparaat gedurende lange periodes van niet-gebruik.

14 - Binnendringen van vloeistoffen of objecten:



Laat geen voorwerpen dit product binnendringen, omdat dit kan leiden tot een elektrische schok of brand.

Mors nooit vloeistoffen op dit product, want dit kan de elektronische componenten binnendringen en leiden tot een elektrische schok of brand.

15 - Dit product moet worden onderhouden wanneer:



Neem contact op met bevoegd onderhoudspersoneel als:

- Het netsnoer of de stekker is beschadigd.
- Er voorwerpen op zijn gevallen of vloeistof in het apparaat is gemorst.
- Het apparaat is blootgesteld aan regen of water.
- Het product niet normaal lijkt te werken.
- Het product is beschadigd.

16 - Inspectie/onderhoud:

Voer zelf nooit inspectie of onderhoud uit. Laat al het onderhoud over aan gekwalificeerd personeel.

17 - Bedrijfsomgeving:



Omgevingstemperatuur: 5 - 35°C.
Gebruik dit product niet op een niet-geventileerde of warme plaats.

2 - Introductie

Deze waterdichte projector is voorzien van 6-in-1 LED's waarmee u een groot aantal exclusieve kleuren kunt maken. De 12 W LED's zijn perfect voor een krachtige lichtuitvoer in de vorm van sfeerverlichting of animaties.

Dankzij de multifunctionele afstandsbediening en de talloze bedieningsmodi past het perfect bij elke installatie en biedt het een uitgebreide selectie programma's.

De dubbele montagebeugel kan aan een constructie of direct op de grond worden bevestigd en de hoek kan worden aangepast.

3 - Technische specificaties

• Sterke punten:

- 6-in-1 LED's
- Ongekende kleuren met gebruik van UV-licht
- Handmatige en DMX-modi, aanpasbare gebruikersprogramma's en automatische programma's.
- Multifunctionele afstandsbediening meegeleverd
- Infraroodsensor (voorzijde)
- Vermogen in/uit

• Functies:

- Het aanspreken van DMX
- Kanaalselectie: van 3 t/m 10
- Ingebouwde programmaselectie
- Vooraf ingestelde kleurselectie
- Master/slave-modus
- Het bewerken en afspelen van uw eigen 20-stappenprogramma
- Infraroodafstandsbediening die u toegang geeft tot alle externe functies

• Inhoud verpakking:

De verpakking moet de volgende producten bevatten:

- Een projector
- Een gebruikershandleiding
- Een dubbele montagebeugel
- Een infraroodafstandsbediening
- Een netsnoer voor de 2 palen en de aarding
- 2 x IP/DMX-snoer (invoer en uitvoer)

• Optisch:

- 5 x 12 W 6-in-1 LED's - 30.000 uur
- Lichtopbrengst: 844 Lux bij 3 m
- Helder kristallen lenzen voor een perfecte lichtspreading
- Openingshoek van de lenzen: 25°

• Connectoren:

- DMX IN en UIT via IP-plug met 3 pinnen
- VOEDING IN/UIT via IP-plug met 4 pinnen

• Voeding: 100-240 V/50-60 Hz

• Stroomverbruik: 65 W

• IP-niveau: IP65

• Afwerking: Zwart

• Afmetingen: 240 x 165 x 280 mm

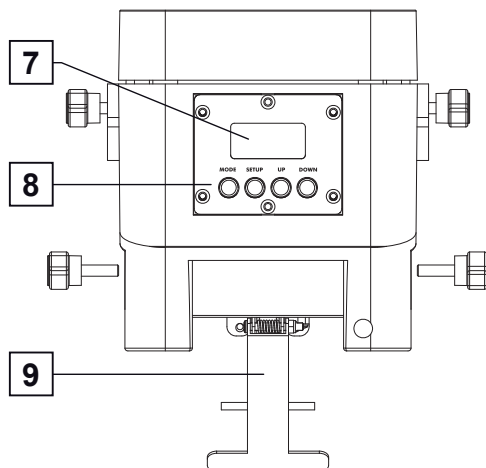
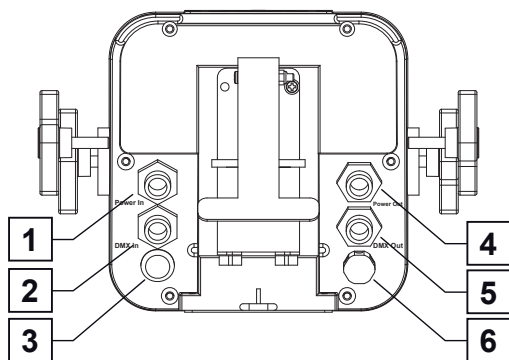
• Gewicht: 3,5 kg

4 - Optionele accessoires

• IP68-connectoren:

- **FICIP-DMXm** - Mannelijke waterdichte DMX-connector: H10465
- **FICIP-DMXf** - Vrouwelijke waterdichte DMX-connector: H10466
- **FICIP-POWm** - Mannelijke waterdichte voedingsconnector: H10467
- **FICIP-POWf** - Vrouwelijke waterdichte voedingsconnector: H10468

5 - Beschrijving



1 Stroomaansluiting

IP-aansluiting met 4 pinnen. Gebruik de voedingskabel om deze op het elektriciteitsnet aan te sluiten.

Zorg dat de spanning overeenkomt met de productaanduidingen.

2 DMX-ingang

Mannelijke IP DMX-connector met 3 pinnen is als volgt bedraad:

Massa: 1. Negatief signaal: 2. Positief signaal: 3. Gebruik de meegeleverde kabel om het signaal vanaf een andere projector of vanaf een DMX-controller naar uw projector te sturen.

3 Aan/Uit-knop

Maakt verbinding met de interne batterij.

Druk op deze knop om uw projector te gebruiken wanneer deze niet op het elektriciteitsnet is aangesloten.

Druk op deze knop om de batterij op te laden wanneer uw projector op een stopcontact is aangesloten.

4 Vermogen uit-aansluiting

IP-plug met 4 pinnen.

De IP-kabel die nodig is voor deze plug, is niet meegeleverd. Schaf de optionele vrouwelijke IP-connector FICIP-POWF (10468) aan voor deze aansluiting.

Opgelet: Gebruik NIET meer dan 650W op dezelfde stroombron.

5 DMX-uitgang

Vrouwelijke IP-aansluiting met 3 pinnen.

Vrouwelijke XLR-aansluiting met 3 pinnen identiek bedraad als de DMX-ingang.

Gebruik de meegeleverde DMX-kabel om uw projector op andere projectoren aan te sluiten.

Schaf de optionele IP FICIP-DMXm (10465) en FICIP-DMXf (10468)-connectoren aan om DMX IP-verbindingen tot stand te brengen.

6 Ontluchtingsventiel

Temperatuurschommelingen tijdens gebruik en perioden van inactiviteit beïnvloeden de interne druk.

7 Scherm

Met dit intuïtieve scherm kunt u uw projector configureren. Raadpleeg het volgende paragrafen voor meer informatie over de configuratie van de projector.

8 Schermknoppen

MODUS

Hiermee kunt u menu's openen en een functie selecteren.

INSTELLEN

Hiermee kunt u de parameters van de gekozen functies configureren met de MODE-toets.

OP

Druk op UP om de instelbare waarden te verhogen of door de submenu's te bladeren.

NEER

Druk op DOWN om de instelbare waarden te verlagen of door de submenu's te bladeren.

9 Standaard

Hiermee kunt u de projector op de grond gebruiken en de hoek aanpassen.

6 - Menu's en functies

Open het interne menu door op MODE te drukken.

Om het submenu te openen, drukt u opnieuw op MODE.

Druk op SETUP om de geselecteerde functie te configureren.

De IPairLED-5x12six-projectoren beschikken over meerdere DMX-modi om volledig compatibel te zijn met verschillende afstandsbedieningen en projectors. Gebruik de MODE-toets om een DMX-modus te kiezen.

De 7 modi staan vermeld in de onderstaande tabel.

Met de eerste vijf modi kunt u alle kleuren tegelijk gebruiken, terwijl u met de laatste twee modi volledig compatibel bent met 4-kleurenprojectors en afzonderlijk amber- en UV-kleuren kunt gebruiken.

MODUS	INSTELLEN	UP en DOWN	Handeling
DMX-modi	Toegang tot diverse DMX-modi	DMX MODE ADDR:XXX	Instellen van DMX-adres
		DMX MODE CHAN: A6	6 kanalen: Instellingen van R/G/B/W/A/UV-live-kleur
		DMX MODE CHAN: B7	7 kanalen: R/G/B/W/A/UV/dimmer en stroboscoop
		DMX MODE CHAN: C8	8 kanalen: R/G/B/W/A/UV/dimmer/stroboscoop
		DMX MODE CHAN: D3	3 kanalen: Kleurvoorinstellingen, vervolgens macro's/dimmer/macro'snelheid
		DMX MODE CHAN: E0	10 kanalen: R/G/B/W/A/UV/dimmer/stroboscoop/kleuren en macro's/macro'snelheid
		DMX MODE CHA:2CH7	7 kanalen: R/G/B/W/dimmer en stroboscoop/A/UV
		DMX MODE CHA:2CH8	8 kanalen: R/G/B/W/dimmer/stroboscoop/A/UV
Vaste kleuren en programma's	Kleuren	CLR MACS COLOR:00 CLR MACS MACRO:44	Blackout, kleuren van 1 t/m 30 en 14 macro's
	Stroboscoop	CLR MACS STROB:00 CLR MACS STROB:99	Stroboscoopsnelheid: STROB.00 = geen stroboscoop; STROB.99 = volledige snelheid
	Snelheid	CLR MACS SPEED:00 CLR MACS SPEED:99	Macro'snelheid: SPEED.00 = min. snelheid; SPEED.99 = volledige snelheid
RVBWAU Dimmers		MANUAL RED :000 MANUAL RED :255	Rood: 0 - 100%
		MANUAL GREEN:000 MANUAL GREEN:255	Groen: 0 - 100%
		MANUAL BLUE:000 MANUAL BLUE:255	Blauw: 0 - 100%
		MANUAL WHIE:000 MANUAL WHIE:255	Wit: 0 - 100%
		MANUAL AMBE:000 MANUAL AMBE:255	Amberkleurig: 0 - 100%

RVBWAU Dimmers (vervolg)	MANUAL UV :000	MANUAL UV :255	Ultraviolet: 0 - 100%	
	MANUAL STROB:00	MANUAL STROB:99	Stroboscoopsnelheid: FS.00 = geen stroboscoop; FS.99 = volledige snelheid	
Automatische modus	AUTO RUN FAD+SNAP	AUTO RUN SPEED:00	AUTO RUN SPEED:99	Snelheid van automatische modus
Algemene dimmer	MASTER D DIM: 100	MASTER D DIM: 000		Deze dimmer heeft de modi COLOR, MACROS, DIMMERS RGBWAUV en USER. Deze dimmer is gedeactiveerd in DMX-modus. De standaardwaarde is 100%
Black-out	Blackout LED: ON	Blackout LED: OFF		Zet het LED-paneel uit. Om de oplaadtijd van de batterij te optimaliseren, wordt aangeraden om het LED-paneel uit te schakelen.
Slave-modus	SLAVE MODE			Activeert slavemodus
Gebruikersprogramma	USER PLAY	USER STOP		Start het gebruikersprogramma
	USER TIME:001	USER TIME:099		Hiermee kunt u de duur van het gebruikersprogramma instellen
	USER FADE:000	USER FADE:099		Hiermee kunt u de fade-tijd van elke stap van het programma instellen
	USER STROB:00	USER STROB:99		Hiermee kunt u de flitsnelheid van elke stap van het programma instellen
	USER DIM: 000	USER DIM: 255		Hiermee kunt u de maximale uitvoer (dimmer) van elke stap van het programma instellen
Bewerken van het gebruikersprogramma	USER SET SCENE:01	USER SET SCENE:20		Hiermee kunt u het aantal stappen van uw gebruikersprogramma configureren. Max. 20 stappen.
	USER SET STEP:001	USER SET STEP:020		Selecteert de stappen die u wilt aanmaken/aanpassen
	USER SET RED :000	USER SET RED :255		Niveau-instellingen van rood voor de geselecteerde stap
	USER SET GEEN:000	USER SET GEEN:255		Niveau-instellingen van groen voor de geselecteerde stap
	USER SET BLUE:000	USER SET BLUE:255		Niveau-instellingen van blauw voor de geselecteerde stap
	USER SET WHIE:000	USER SET WHIE:255		Niveau-instellingen van wit voor de geselecteerde stap
	USER SET AMBE:000	USER SET AMBE:255		Niveau-instellingen van amberkleurig voor de geselecteerde stap
	USER SET UV :000	USER SET UV :255		Niveau-instellingen van UV voor de geselecteerde stap

Extra opties	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">OPTION BLGT: ON</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">OPTION BLGT: OFF</div> </div>	Hiermee kunt u de automatische uitschakeling van het scherm instellen: - ON betekent dat het scherm blijft branden. - OFF betekent dat het scherm automatisch wordt uitgeschakeld na 20 seconden inactiviteit. Druk op een van de menuknoppen om het scherm verlicht te houden.
	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">OPTION rC: ON</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">OPTION rC: OFF</div> </div>	Activeert of deactiveert het gebruik van een infraroodafstandsbediening om de projector te bedienen.
	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">OPTION SYSRESET</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">OPTION SYSRESET</div> </div>	Zet terug in fabrieksinstellingen. Opgelet: uw gebruikersprogramma zal worden verwijderd.
DMX-Wifi-configuratie	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">WIFI SET MODE:AIR</div>	Hiermee kunt u de compatibele modus voor AirBox kiezen
	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">WIFI SET STAT:OFF</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">WIFI SET STAT: ON</div> </div>	Activeert of deactiveert de DMX-Wifi-functie.
	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">WIFI SET ID : 1</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">WIFI SET ID : 7</div> </div>	Hiermee kunt u het kanaal selecteren dat door de zender wordt gebruikt. Alle apparaten van een groep moeten op hetzelfde kanaal worden ingesteld om ze tegelijkertijd te bedienen.
	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">WIFI SET MODE:WRD</div>	Hiermee kunt u de compatibele modus van WTR-DMX DONGLE van Briteq kiezen in ontvanger modus.
	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">WIFI SET STAT:OFF</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">WIFI SET STAT: ON</div> </div>	Activeert of deactiveert de DMX-Wifi-functie.
	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">WIFI SET WRD:LINK</div>	De projector wacht op verbinding.
	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">WIFI SET MODE:WTD</div>	Hiermee kunt u de compatibele modus van WTR-DMX DONGLE van Briteq kiezen in zender modus.
	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">WIFI SET STAT:OFF</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">WIFI SET STAT: ON</div> </div>	Activeert of deactiveert de DMX-Wifi-functie.
Batterij	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">BATT LEV 000%</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">BATT LEV 100%</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">BATT LEV ----</div> </div>	Geeft de batterijstatus weer: - ----: Geen batterij gevonden - 000% - 100%: Geeft het batterijpercentage aan. - Vergeet niet het LED-paneel uit te schakelen via het Blackout-menu om de oplaadtijd van de batterij te optimaliseren.
	Spaarstand	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">Energy SAVE:OFF</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">Energy SAVE: ON</div> </div>

Over het gebruik van de batterij:

- Het oplaadproces kan alleen worden gestart als op de Aan/Uit-knop is gedrukt en de projector op een stopcontact is aangesloten.
- Als het LED-paneel aan staat, zal de oplaadtijd van de batterij veel langer zijn. U kunt het LED-paneel uitschakelen via het **Blackout**-menu.
- Het scherm zal knipperen wanneer de batterij onder de 30% geraakt.
- U zult de meter van de projector moeten initialiseren bij het vervangen van de batterij. Dit proces wordt hieronder beschreven:
 - Zorg dat de projector niet aan staat.
 - Gebruik de Aan/Uit-knop (3) om de projector uit te zetten.
 - Houd de DOWN-knop ingedrukt en zet de projector aan met de Aan/Uit-knop (3). Het scherm zal weergeven. De meter wordt vervolgens geïnitieerd.
- Laat de DOWN-knop los en laad uw batterij op.

BATTERY
CHECKING

7 - DMX-modi en hun functies

7.1 - 6-kanaalsmodus RGBWAUV = $[ChAB]$

	DMX-waarden	Effecten
KANAAL 1	000 - 255	Rood van 0 - 100%
KANAAL 2	000 - 255	Groen van 0 - 100%
KANAAL 3	000 - 255	Blauw van 0 - 100%
KANAAL 4	000 - 255	Wit van 0 - 100%
KANAAL 5	000 - 255	Amberkleurig van 0 - 100%
KANAAL 6	000 - 255	UV van 0 - 100%

7.2 - 7-kanaalsmodus = RGBWAUV/hoofddimmer en stroboscoop = $[Chb7]$

	DMX-waarden	Effecten
KANAAL 1	000 - 255	Rood van 0 - 100%
KANAAL 2	000 - 255	Groen van 0 - 100%
KANAAL 3	000 - 255	Blauw van 0 - 100%
KANAAL 4	000 - 255	Wit van 0 - 100%
KANAAL 5	000 - 255	Amberkleurig van 0 - 100%
KANAAL 6	000 - 255	UV van 0 - 100%
KANAAL 7	000 - 189	Hoofddimmer van 0 - 100%
	190 - 250	Langzame naar snelle stroboscoop
	251 - 255	Volledig vermogen

7.3 - 8-kanaalsmodus = RGBWAUV/dimmer/stroboscoop = $[ChCB]$

	DMX-waarden	Effecten
KANAAL 1	000 - 255	Rood van 0 - 100%
KANAAL 2	000 - 255	Groen van 0 - 100%
KANAAL 3	000 - 255	Blauw van 0 - 100%
KANAAL 4	000 - 255	Wit van 0 - 100%
KANAAL 5	000 - 255	Amberkleurig van 0 - 100%
KANAAL 6	000 - 255	UV van 0 - 100%
KANAAL 7	000 - 255	Hoofddimmer van 0 - 100%
KANAAL 8	000 - 255	Langzame naar snelle stroboscoop

7.4 - 3-kanaalsmodus: Vaste kleuren/macro's/dimmer, snelheid en geluid = 

KANAAL 1		KANAAL 2	KANAAL 3	
000 - 005	Uit	000 - 255 = dimmer van 0 - 100%	Geen functie	
006 - 010	Rood			
011 - 015	Oranje			
016 - 020	Geel			
021 - 025	Groen			
026 - 030	Cyaan			
031 - 035	Blauw			
036 - 040	Roze			
041 - 045	Magenta			
046 - 050	Koud wit			
051 - 055	Warm wit			
056 - 060	Volledig wit			
061 - 065	Lichtroze			
066 - 070	Licht abrikooskleurig			
071 - 075	Licht okerkleurig			
076 - 080	Groene parel			
081 - 085	Grijze parel			
086 - 090	Veronese-groen			
091 - 095	Blauwe lagune			
096 - 100	Luchtblauw			
101 - 105	Lichtblauw			
106 - 110	Ceruleumblauw			
111 - 115	Fluoriserend			
116 - 120	Suikergoed			
121 - 125	Amber			
126 - 130	Zonsondergang			
131 - 135	Ultraviolet			
136 - 140	Ultragroen			
141 - 145	Ultrablauw			
146 - 150	Ultraroze			
151 - 155	Ultralicht			
156 - 160	Macro 1			000 - 255 = macrosnelheid van langzaam naar snel
161 - 165	Macro 2			
166 - 170	Macro 3			
171 - 175	Macro 4			
176 - 180	Macro 5			
181 - 185	Macro 6			
186 - 190	Macro 7			
191 - 195	Macro 8			
196 - 200	Macro 9			
201 - 205	Macro 10			
206 - 210	Macro 11			
211 - 215	Macro 12			
216 - 220	Macro 13			
221 - 255	Macro 14			

7.5 - 10-kanaalsmodus = RGBWA+UV/vaste kleuren, macro's/dimmer/stroboscoop/macro'snelheid = **CHED**

KAN 10	KAN 9		KAN 8	CH7	CH6	CH5	CH4	CH3	CH2	CH1	
000 - 255: macrosnelheid van langzaam naar snel als KAN-9 >155	000 - 005	Uit	000 - 255 = stroboscoopsnelheid van langzaam naar snel	000 - 255 = dimmer: 0 - 100%	UV (000 - 255)	Amber (000 - 255)	Wit (000 - 255)	Blauw (000 - 255)	Groen (000 - 255)	Rood (000 - 255)	
	006 - 010	Rood			Geen functie	Geen functie	Geen functie	Geen functie	Geen functie	Geen functie	Geen functie
	011 - 015	Oranje									
	016 - 020	Geel									
	021 - 025	Groen									
	026 - 030	Cyaan									
	031 - 035	Blauw									
	036 - 040	Roze									
	041 - 045	Magenta									
	046 - 050	Koud wit									
	051 - 055	Warm wit									
	056 - 060	Volledig wit									
	061 - 065	Lichtroze									
	066 - 070	Licht abrikooskleurig									
	071 - 075	Licht okerkleurig									
	076 - 080	Groene parel									
	081 - 085	Grijze parel									
	086 - 090	Veronese-groen									
	091 - 095	Blauwe lagune									
	096 - 100	Luchtblauw									
	101 - 105	Lichtblauw									
	106 - 110	Ceruleumblauw									
	111 - 115	Fluoriserend									
	116 - 120	Suikergoed									
	121 - 125	Amber									
	126 - 130	Zonsondergang									
	131 - 135	Ultraviolet									
	136 - 140	Ultragroen									
	141 - 145	Ultrablauw									
	146 - 150	Ultraroze									
151 - 155	Ultralicht										
156 - 160	Macro 1										
161 - 165	Macro 2										
166 - 170	Macro 3										
171 - 175	Macro 4										
176 - 180	Macro 5										
181 - 185	Macro 6										
186 - 190	Macro 7										
191 - 195	Macro 8										
196 - 200	Macro 9										
201 - 205	Macro 10										
206 - 210	Macro 11										
211 - 215	Macro 12										
216 - 220	Macro 13										
221 - 255	Macro 14										

7.6 - 7-kanaalsmodus, compatibel met RGBW-projectoren = 

	DMX-waarden	Effecten
KANAAL 1	000 - 255	Rood van 0 - 100%
KANAAL 2	000 - 255	Groen van 0 - 100%
KANAAL 3	000 - 255	Blauw van 0 - 100%
KANAAL 4	000 - 255	Wit van 0 - 100%
KANAAL 5	000 - 189	Hoofddimmer van 0 - 100%
	190 - 250	Langzame naar snelle stroboscoop
	251 - 255	Volledig vermogen
KANAAL 6	000 - 255	Amberkleurig van 0 - 100%
KANAAL 7	000 - 255	UV van 0 - 100%

7.7 - 8-kanaalsmodus, compatibel met RGBW-projectoren = 

	DMX-waarden	Effecten
KANAAL 1	000 - 255	Rood van 0 - 100%
KANAAL 2	000 - 255	Groen van 0 - 100%
KANAAL 3	000 - 255	Blauw van 0 - 100%
KANAAL 4	000 - 255	Wit van 0 - 100%
KANAAL 5	000 - 255	Hoofddimmer van 0 - 100%
KANAAL 6	000	Geen stroboscoop
	001 - 255	Langzame naar snelle stroboscoop
KANAAL 7	000 - 255	Amberkleurig van 0 - 100%
KANAAL 8	000 - 255	UV van 0 - 100%

8 - Infraroodafstandsbediening

Knop	Handeling	
BLACKOUT	Projector UIT	
SELECT PROG	Geeft u toegang tot de 30 statische kleuren en twee macro's. Gebruik de cijfertoetsen 0 tot 9 en vervolgens de toetsen + en -.	
FLASH/SPEED	De werking van deze toets hangt af van de modus waarin de projector zich bevindt: - Als de projector een macro gebruikt of in de automatische modus staat, werkt deze toets op de snelheid. Gebruik de toetsen + en - om de snelheid te configureren. - Als de projector in de handmatige modus staat of een statische kleur gebruikt, bedient deze knop de stroboscoop. Gebruik de toetsen + en - om de stroboscoopsnelheid te configureren.	
SLAVE/AUTO/SOUND	1 - Eerste keer drukken: Activeert de slavemodus (de rode LED's knipperen). 2 - Tweede keer drukken: Activeert de automatische modus (de groene LED's knipperen). De projector start een 1-14-macroreeks. Gebruik de FLASH/SPEED-toets en de toetsen + en - om de snelheid in te stellen. 3 - Derde keer drukken: Activeert de muziekgevoelige modus (de blauwe LED's knipperen). Gebruik de toetsen + en - om de microfoongevoeligheid te configureren.	
DMX MODE	Hiermee kunt u een DMX-modus kiezen. Gebruik de toetsen + en - om van de ene naar de andere modus te gaan.	
SET ADDR	Hiermee kunt u het DMX-adres van de projector configureren. Om bijvoorbeeld het adres 245 te configureren: <ul style="list-style-type: none"> - Druk op SET ADDR; alle LED's knipperen om het begin van het proces aan te geven. - Druk op 2; de groene LED's van uw projector gaan branden om aan te geven dat het honderdtal is opgeslagen. - Druk op 4; de blauwe LED's van uw projector gaan branden om aan te geven dat het tiental is opgeslagen. - Druk vervolgens op 5. Alle LED's zullen knipperen om te bevestigen dat het adres correct is opgeslagen. 	
RGBWAU	Met deze toetsen kunt u de waarde van elke kleur handmatig configureren. Selecteer een kleur met een van deze toetsen en druk vervolgens op de toetsen + en - om hun niveau te wijzigen.	
OPMERKING: Het scherm toont de projectorstatus voor elke handeling met de afstandsbediening.		

Bij het wijzigen van de DMX-modus via de DMX MODE-toets of met de menuknoppen van de projector, lichten de LED's voor elke DMX-modus in een andere kleur op. De volgende tabel geeft de relaties tussen kleuren en DMX-modi aan.

LED ON	DMX mode
Red	6 channels
Green	7 channels
Blue	8 channels
White	2 channels
Red and Blue	9 channels
Red and Amber	4 channels
Red and Green	5 channels

Aangezien CONTEST® de uiterste zorg aan haar producten besteedt om te zorgen dat u uitsluitend de best mogelijke kwaliteit krijgt, kunnen onze producten zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Daarom kunnen de technische specificaties en de fysieke configuratie van de producten afwijken van de illustraties.

Zorg dat u het laatste nieuws over en de nieuwste updates van de CONTEST®-producten ontvangt via www.contest-lighting.com

CONTEST® is een handelsmerk van HITMUSIC S.A.S - Zone Cahors sud - 46230 FONTANES - FRANKRIJK