



CHAUVET **3**

CATALOGUE 2023

INTIMIDATOR



	Intimidator Beam Q60	Intimidator Beam 360X	Intimidator Hybrid 140SR	Intimidator Scan 360
Source Lumineuse	1x LED (RGBW) 60W	1x LED (CW) 110W	1x Osram Sirius HRI 140W	1x LED (W) 100W
Éclairage @2m	45 344 lux (3°)	533 551 lux	382 000 lux @5m (3°)	4 050 lux
Poids	5,1 Kg	11,4 Kg	15,2 Kg	5,7 Kg
Conso Elec. @230V	89W (0,4A)	190W (0,1A)	254W (1,3A)	143W (1,1A)



INTIMIDATOR



	Intimidator SPOT 110	Intimidator SPOT 160 ILS	Intimidator SPOT 260X	Intimidator SPOT 360X
Source Lumineuse	1x LED (CW) 10W	1x LED (11 000K) 32W	1x LED (15 000K) 75W	1x LED (15 000K) 100W
Éclairage @2m	1 561 lux	5 000 lux	17 458 lux (12°)	41 601 lux (12°)
Poids	2,3 Kg	3,8 Kg	5,6 Kg	11,4 Kg
Conso électrique @230V	38W (0,4A)	77W (0,624A)	128W (1A)	211W (1,5A)

IRC

IRC

ILS

RF

RF

INTIMIDATOR



Launch Date TBD

	Intimidator SPOT 360X IP	Intimidator SPOT 375ZX	Intimidator SPOT 475ZX	Intimidator FREE SPOT 60 ILS
Source Lumineuse	1x LED (15 000K) 100W	1x LED (CW) 200 W	1x LED (15 000 K) 250W	1x LED (15 000K) 60W
Éclairage @2m	23 978 lux	36 801 lux	90 979 lux (13°)	16 932 lux (13°)
Poids	10,4 Kg	12,4 Kg	16,5 Kg	9,9 Kg
Conso Elec. @230V	185W (1,4A)	337W (1,6A)	372W (1,9A)	107W (0,5A)



FREEDOM



Launch Date TBD

	Freedom PAR T6	Freedom PAR Q9	Freedom PAR H9 IP	Freedom Flex H9 IP	Freedom H1	Freedom Stick
Disponible à l'Unité	Oui	Oui	Oui	Non	Non	Non
Disponible en Lot	Non	4x + accessoires	4x + accessoires	6x + accessoires	4x + accessoires	4x + accessoires
Batterie Amovible	Non	Non	Non	Oui	Non	Non
Source Lumineuse	6x LEDs (RGB) 3 W	9x LED (RGBA) 6W	9x LED (RGBAW+UV) 10 W	9x LED (RGBAW+UV) 10 W	1x LED (RGBAW + UV) 10W	32x LED (RGB) 0,2W
Éclairage @2m	1876 lux	3580 lux	1249 lux	1403 lux	314 lux	-
Dimensions	98 x 98 x 130 mm	120 x 120 x 126 mm	120 x 120 x 126 mm	<i>Un peu + grand</i>	97 x 75 x 139 mm	1500 x 160 x 160 mm
Poids	1,2 Kg	2,1 Kg	2,1 Kg	<i>Un peu + lourd</i>	0,7 Kg	1,5 Kg
Conso Elec. @230V	35W (0,33A)	30W (0,2A)	50W (0,4A)	?	-	11W (0,1A)



Freedom Par Q9 X4

4 Freedom Par Q9 (+diff), 1 sac de transport,
1 télécommande RFC, 1 multi-chargeur



Freedom Par H9 IP X4

4 Freedom Par H9 IP (+diff), 1 sac de transport,
1 télécommande RFC, 1 multi-chargeur



Freedom Flex H9 IP X6

6 Freedom Flex H9 IP (+diff),
1 flightcase-chargeur, 1 télécommande RFC



FREEDOM

Freedom Stick X4

6 Freedom Stick (+diff),
1 housse de transport,
1 télécommande RFC,
1 multi-chargeur



Freedom H1 X4

4 Freedom H1 (+diff)
1 sac de transport,
1 télécommande IRC-6,
1 multi-chargeur



FREEDOM

Freedom Charge 8P

Mallette style Pelicase à roulettes pour recharger jusqu'à 8x Freedom Par

Poids vide : 9,3 Kg – rempli : 28,2 Kg
Conso élec @230V : 280W (2,5A)

IP65



POIGNÉE RÉTRACTABLE



ROUES ROBUSTES



*PROJECTEURS NON INCLUS

Freedom Par 9 Sleeve X4

Pour changer la couleur de vos Freedom Par Q9 / Freedom Par H9 IP

IP54



Freedom Flex Battery H9

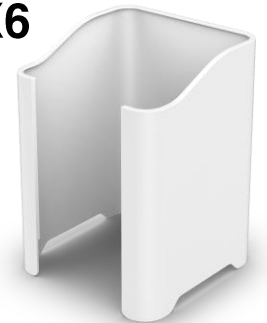
Batterie de recharge amovible pour Freedom Flex H9 IP



Freedom Flex 9 Sleeve X6

Pour changer la couleur de vos Freedom Flex H9 IP

IP54



EVE



	EVE E-50Z	EVE E-100Z	EVE F-50Z	EVE TF-20X
Type de Projecteur	Découpe	Découpe	Fresnel	Fresnel avec adaptateur rail
Source Lumineuse	1 x LED (WW) 50W	1 x LED (WW) 100W	1 x LED (WW) 50W	1 x LED COB (WW) 20W
Temp. de Couleur	3 500 K	3 500 K	3 500 K	2 700 K
IRC	80	80	98	91
Éclairage @2m	7 910 lux (20°)	15 100 lux (14°)	4 780 lux (17°)	1 506 lux
Angle du Faisceau	20° - 39°	14 – 30°	Zoom 17° - 50°	24°
Angle du Champ	-	-	-	40°
Poids	4,2 Kg	5,7 Kg	3,9 Kg	0,9 Kg
Conso Elec @230V	63W (0,3A)	103W (0,5A)	58W (0,3A)	24W (0,1A)

EVE



EVE Barndoor
pour Par & Fresnel



	EVE P-100WW	EVE P-140VW	EVE P-160RGBW
Type de Projecteur	Par	Par	Par
Source Lumineuse	1 x LED COB (WW) 100W	40 X LED (13CW, 13WW, 14A), total 140 W	61 x LEDs (14R, 13V, 14B, 20 W) total 160 W
Temp. de Couleur	3 500 K	2 700 – 13 000 K	2 700 – 6 500 K
IRC	98	-	80 (WW)
Lumens (Source)	11 322	5 443	4 880
Éclairage @2m	2 535 lux (67°)	2 082 lux (41°)	3 442 lux (23°)
Angle du Faisceau	35°, 65° ou 67°	35°, 41° ou 56°	23°, 35° ou 48°
Angle du Champ	58°, 96° ou 89°	63°, 94° ou 82°	50°, 53°, 85°
Poids	3,5 Kg	3,5 Kg	3,6 Kg
Conso Elec @230V	119W (0,5A)	111W (0,5A)	121W (0,5A)



Stock July 23



	4BAR LT BT	COLORband T3 BT ILS	COLORband Q3 BT ILS
Source Lumineuse	12 x LED (RGB) 3 W	12 x LED (RGB) 3W	12 x LED (RGBA) 4W
Éclairage @2m	2 382 lux	433 lux	509 lux
Angle du Faisceau	12°	53°	50°
Angle du Champ	21°	112°	108°
Poids	3,5 Kg	3 Kg	3 Kg
Conso Elec @230V	45W (0,4A)	41W (0,3A)	52W (0,4A)





Launch date 15/05



Launch Date 15/05



	EZLink Par Q4 BT ILS	EZLink Par Q6 BT ILS	SlimPar T6 BT	SlimPar T12 BT	SlimPar Q12 BT
Source Lumineuse	4 x LED (RGBA) 6W	6 x LED (RGBA) 3W	6 x LED (RGB) 2,5 W	12 x LED (RGB) 2,5W	12 x LED (RGBW) 3,5 W
Éclairage @2m	1 829 lux	1 587 lux	928 lux	2 850 lux	3 650 lux
Angle du Faisceau	15°	16°	17°	21°	17°
Angle du Champ	34°	30°	33°	38°	35°
Poids	1,6 Kg	1,7 Kg	1 Kg	1,2 Kg	1,5 Kg
Conso Elec @230V	34W (0,3A)	32W (0,2A)	23W (0,1A)	42W (0,3A)	48W (0,3A)

IRC



IRC



IRC



IRC



IRC



Wash Lights



	COLORband H9 ILS	COLORband PiX ILS	COLORband PiX M ILS	COLORband Q4 IP
Source Lumineuse	9 x LED (RGBAW + UV) 10W	12 x LED (RGB) 3W	10 x LED (RGB) 6W	12 x LED (RGBA) 6W
Lumens (Source)	2 977	1 402	-	2 923
Éclairage @2m	3 529 lux	4 142 lux	7 441 lux	7 074 lux
Angle du Faisceau	23°	14°	15°	14°
Angle du Champ	41°	27°	27°	27°
Poids	3,3 Kg	3,2 Kg	3,7 Kg	5,35 Kg
Conso Elec @230V	79W (0,6A)	48W (0,4A)	84W (0,7A)	86W (0,67A)



Wash Lights



	COREpar Q60 ILS	COREpar Q120 ILS	COREpar UV 120 ILS
Source Lumineuse	1 x LED COB (RGBW) 60W	1 x LED COB (RGBW) 120W	1 x LED COB (UV) 120W
Éclairage @2m	avec/sans lentille : 320 / 2796 lux	avec/sans lentille : 868 / 4 639 lux	-
Angle du Faisceau	avec/sans lentille : 74° / 20°	avec/sans lentille : 56°/20°	avec/sans lentille : 21°/44°
Angle du Champ	avec/sans lentille : 100° / 30°	avec/sans lentille : 100°/30°	avec/sans lentille : 34°/94°
Poids	1,5 Kg	2,1 Kg	2,1 Kg
Conso Élec @230V	57W (0,5A)	94W (0,7A)	118W (0,9A)



Wash Lights



	SlimPAR 56	SlimPAR Pro Q USB	SlimPAR Pro H USB	SlimPAR Pro Q IP	SlimPAR Pro Pix
Source Lumineuse	108 x LED (36R, 36V, 36B) 0,25 W	12 x LED (RGBA) 6W	12 x LED (RGBAW + UV) 10W	12 x LED (RGBA) 6W	12 x LED (RGBAW + UV) 10W + anneau : 57 x LED (RGB) 11W
Lumens (Source)	-	-	-	-	2 775
Éclairage @2m	876 lux	5 690 lux	3 218 lux	4 197 lux	3 246 lux
Angle du Faisceau	14°	16°	24°	19°	25°
Angle du Champ	23°	31°	41°	33°	39°
Poids	1,2 Kg	3,3 Kg	3,3 Kg	3,53 Kg	4,5 Kg
Conso Elec @230V	27W (0,1A)	78W (0,6A)	96W (0,8A)	75W (0,59A)	96W (0,7A)



Wash Lights



	SlimPAR T12 ILS	SlimPAR Q6 ILS	SlimPAR Q12 ILS	SlimPAR H6 ILS
Source Lumineuse	12 x LED (RGB) 4,9W	6 x LED (RGBA) 4W	12 x LED (RGBA) 6W	6 x LED (RGBAW + UV) 8W
Lumens (Source)	1 415	-	-	-
Éclairage @2m	3 362 lux	2 016 lux	2 684 lux	1 891 lux
Angle du Faisceau	17°	17°	17°	25°
Angle du Champ	29°	29°	29°	43°
Poids	1,6 Kg	1,3 Kg	1,6 Kg	1,2 Kg
Conso Élec @230V	43W (0,3A)	27W (0,2A)	54W (0,5A)	41W (0,3A)



Wash Lights



volets ajustables **SlimBANK Q18 ILS** (inclus)



	SlimBANK Q18 ILS	LED Shadow 2 ILS
Source Lumineuse	18 x LED (RGBA) 4W	18 x LED (UV) 3W
Éclairage @2m	4 654 lux	-
Angle du Faisceau	17°	-
Angle du Champ	31°	Couverture : 32°
Poids	2,8 Kg	2,8 Kg
Conso Elec @230V	64W (0,5A)	49W (0,4A)



Spots



	Gobo Shot	Gobo Zoom 2	LED Followspot 120ST	LED Pinspot 2	EZbar	Pinspot Bar
Source Lumineuse	1 x LED (CW) 32W	1 x LED (CW) 70W	1 x LED (CW) 120W	1x LED (W) 3W	3 x LED (WW) 3W	6 x LED (WW) 15W
Lumens (Source)	-	2 894	-	-	-	-
Éclairement @2m	4 478 lux	8 030 lux (21°)	16 060 lux (14°)	4 120 lux (6°)	3 898 lux (par spot)	7 707 lux (par spot)
Angle du Faisceau	17°	21° - 38° (zoom manuel)	14° - 20° (zoom manuel)	6° (installé) 9° (inclus)	5° (par spot)	5° (par spot)
Température de Couleur	-	-	4 000 K	-	4 000 K	4 000 K
Poids	1,63 Kg	2,6 Kg	7,5 Kg	0,4 Kg	1,9 Kg	4,3 Kg
Conso Elec @230V	51W (0,3A)	72W (0,6A)	176W (0,8A)	4W (0,1A)	18W (0,2A)	191W (0,8A)

IRC

IRC

IRC

GigBAR



Launch Date 22/05



CHS-GBM

*Flightcase pour le transport
(vendu séparément)*

	GigBAR 2	GigBAR Move ILS	GigBAR Move Plus ILS
Source Lumineuse : Pars (2)	6 x LED (RGB+UV) 3,5W	3 x LED (RGB+UV) 3,5W	3 x LED (RGBAW+UV) 6W
Source Lumineuse : Strobes (4)	1 x LED (CW+UV) 5W	1 x LED (CW+UV) 5W	1 x LED (CW) 5W
Source Lumineuse : Derbies (2)	6 x LED (2R, 2G, 2B) 5W	6 x LED (2R, 2G, 2B) 1W	8 x LED (2R, 2G, 2B, 2W) 6,5W
Source Lumineuse : Lyres (2)	-	1 x LED (CW) 10W	1 x LED (CW) 32W
Source Lumineuse : Laser (1)	Diode laser 650 nm/100 mW (rouge), diode laser 532 nm/30 mW (vert)	Diode laser 650 nm/100 mW (rouge), diode laser 532 nm/30 mW (vert)	Diode laser 650 nm/80 mW (rouge), 520 nm/30 mW (vert), 450 nm/80 mW (bleu)
Poids	11,6 Kg	10,7 Kg	14 Kg
Conso Elec @230V	64W (0,5A)	79W (0,6A)	248W (1,8A)

IRC



DJ FX

[existe en version Flex sans trépied](#)



Launch Date TBD

Launch Date TBD

	4Bar Quad ILS	Abyss 2	BOB LED H3	Cosmos HP	Gobozap	ROTOSPHERE HP
Source Lumineuse	28 x LED (RGBA) 3,5 W	1x LED 60W	3 x LED (RGBAW+UV) 2,2 W	16 x LED (RGBW) 4W	2 x LED (CW) 90 W	10 x LED (5 RGBW + 5 CMYO) 7W
Éclairément @2m	2 353 lux (par tête)	5 010 lux	-	-	-	-
Angle du Faisceau	14°	-	-	-	-	-
Angle du Champ	23°	60°	-	360°	118°	360°
Poids	5,5 Kg	2,8 Kg	2,3 Kg	6,2 Kg	6 Kg	4 Kg
Conso Elec @230V	78W (0,6A)	74W (0,6A)	34W (0,3A)	10W (0,1A)	176W (1,3A)	73W (0,6A)

IRC



ILS*

IRC

IRC

IRC

IRC

IRC



* à équiper avec D-Fi USB

fr.CHAUVETDJ.com

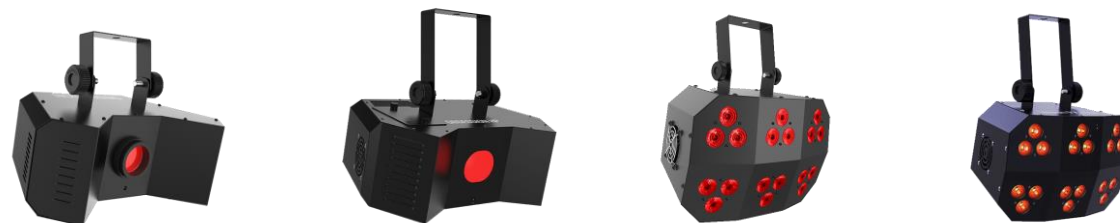
DJ FX



	Kinta FX ILS	Kinta HP	Mini Kinta ILS	Swarm 5 FX ILS	Swarm Wash FX ILS
Source Lumineuse	(Kinta) : 4 x LEDs (1R, 1G, 1B 1W) 7,5W	2 x LED (RGBW & CMYO) 10W	4 x LED (1R, 1G, 1B, 1W) 3W	(Swarm): 5 x LED (1R, 1G, 1B, 1A, 1W) 3 W,	8 x LED (RGB+UV) 1,5W
Strobe	16 x SMD LED (CW) 5 W	-	-	8 x LED (W) 1 W	12 x LED (W) 1 W
Laser	520 nm/30 mW (G), 650 nm/100 mW (R)	-	-	520 nm/30 mW (G), 650 nm/100 mW (R)	520 nm/30 mW (G), 650 nm/100 mW (R)
Angle d'Ouverture	118°	118°	135°	100° (Laser) ; 65° (Swarm)	82° (Laser) ; 65° (Swarm)
Poids	1,7 Kg	2,3 Kg	1,7 Kg	4,5 Kg	4,3 Kg
Conso Elec @230V	24W	34W (0,5A)	18W (0,2A)	62W (0,5A)	50W (0,4A)



DJ FX



	Obsession	Obsession HP	Wash FX 2	Wash FX Hex
Source Lumineuse	1 x LED (CW) 60W	1 x LED (CW) 100W	18 x LED (RGB+UV) 6 W	8 x LED (RGBAW+UV) 8 W
Angle d'Ouverture	44°	116°	64°	68°
Poids	2,6 Kg	4,7 Kg	2,6 Kg	3,2 Kg
Conso Élec @230V	70W (0,5A)	176W (2,2A)	141W (0,6A)	194W (1,5)

IRC

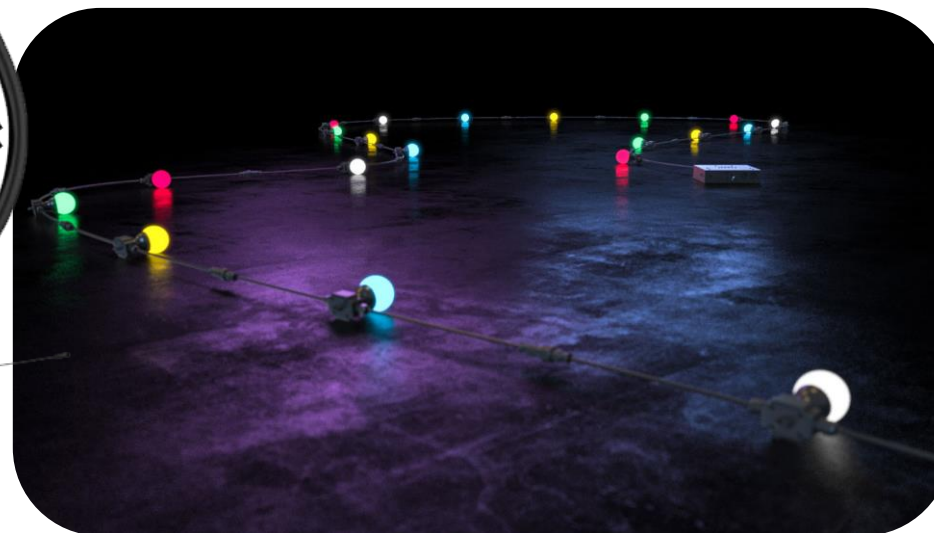
IRC

IRC

IRC

Festoon 2 RGB IRC

Source LED : 5 x LED SMD (RGB) 0,1W
20 ampoules - entièrement matricable
Conso élec : 47W (0,2A)
IP54



Festoon 2 RGB ext

Pour prolonger votre guirlande



Contrôleur inclus : jusqu'à 3 chaînes par contrôleur !

DJ FX



	Shocker 2	Shocker Panel 480
Source Lumineuse	2 x LED COB (WW) 85W	480 x LED SMD (CW) 0,7W
Angle du Faisceau	51°	111°
Angle du Champ	81°	155°
Éclairage @2m	1 080 lux	1 348 lux
Poids	4,7 Kg	4,7 Kg
Conso Elec @230V	148W (650 mA)	176W (2,2A)

IRC

DJ FX



Cast Panel Pack :

2 projecteurs avec leurs volets & filtres, 2 trépieds, 2 sacs de transport et 2 alimentations électriques

Projecteur :

192 LEDs (96 CW, 96 WW) 40W, temp. de couleur de 2800 K à 8 000 K

Angle de faisceau : (sans le filtre) : 50° - (avec le filtre) : 90°

Angle du champ : (sans le filtre) : 114° - (avec le filtre) : 151°

Éclairage @2m : (sans le filtre) : 1014 lux - (avec le filtre) : 439 lux



DJ FX

Cumulus

Machine à fumée lourde

Capacité du réservoir de liquide à fumée : 3,25 l

Capacité du réservoir d'eau: 7,6 l

Débit : 10000 cfm

Consommation de liquide à fumée: 12 ml/min

Consommation d'eau : 120 ml/min



Geyser P7

Machine à fumée et effets lumineux

Source lumineuse: 7 LED (RGBA+UV) 9 W

Capacité : 2,5 l

Débit : 17000 cfm

Consommation de liquide: 90 ml/min

Nimbus

Machine à carboglace

Capacité : 17 l (0,7 gal.)

Chariot « **Nimbus Cart** » en option



Funfetti Shot

Machine à confetti



recharges de confetti disponibles :

[COULEURS](#)
[UV](#)

DJ FX



	Hurricane 700	Hurricane 1000	Hurricane 1200	Hurricane 1600
Temps de Chauffe	2,5 minutes	2 minutes	2 minutes	4 minutes
Capacité	0,6 l	1 l	1 l	2,4 l
Débit	1 500 cfm	10 000 cfm	18 000 cfm	25 000 cfm
Consommation Liquide	7,5 ml/min	20ml/min	28ml/min	120ml/min
Conso Elec @230V	385W (1,6A)	805W (3,5A)	1 180W (5,2A)	1 580W (6,8A)

DJ FX



	Hurricane Haze 1DX	Hurricane Haze 4D	Hurricane Bubble Haze	Hurricane Bubble Haze X2 Q6
Source Lumineuse	-	-	-	6 x LED (RGB + UV) 4 W
Temps de Chauffe	1 minute	2 minutes	3 minutes	3 minutes
Capacité	1,5 l	3,75 l	0,21 l	1,3 l (brouillard) 3,5 l (bulles)
Débit	3 000 cfm	4 300 cfm	4 500 cfm	4 500 cfm
Consommation Liquide	4ml/min	10ml/min	16ml/min (brouillard) 22ml/min (bulles)	60ml/min (brouillard) 18,5ml/min (bulles)
Conso Elec @230V	303W (1,3A)	1 120W (4,8A)	558W (4,6A)	650W (2,3A)

Control

- DMX



Data Stream 4

Splitter / Booster DMX



DMX-AN2

Node Art-Net/sACN

1x ETHERNET vers 2x DMX 512



DMX-RT4

Enregistreur / Lecteur DMX

4 x déclencheurs indépendants

Prise jack 3,5mm

Connecteur USB-C



Xpress-512S

Interface DMX pour Windows/Mac

1 univers DMX + 1 univers ArtNet

[A configurer avec le logiciel ShowXpress](#)

Control



FlareCON
& D-Fi



FlareCON Air 2

Émetteur / Récepteur D-Fi

Génère son propre signal WiFi

Contrôlez les appareils dotés du D-Fi via l'application



D-Fi Hub

Émetteur/Récepteur D-Fi



D-Fi XLR Pack

Émetteurs et Récepteurs D-Fi XLR

Lot comprenant : 1 émetteur, 3 récepteurs et 1 multi-chargeur



D-Fi XLR TX

*Émetteur D-Fi XLR
sur batterie*



D-Fi XLR RX

*Récepteur D-Fi XLR
sur batterie*



D-Fi USB

Émetteur/Récepteur D-Fi USB

Control

- TELECOMMANDES



FC-W

Télécommande pour machines à brouillard
Contrôlez jusqu'à 4 appareils sans fil



FC-T

Commande filaire pour machine à brouillard



IRC-6

Télécommande infrarouge

IRC



WRC

Télécommande pour :
- Geyser
- Hurricane Bubble Haze Q2 X6



RFC-XL

Télécommande RF avec :
Color Picker
4 Groupes








RFC

Télécommande RF

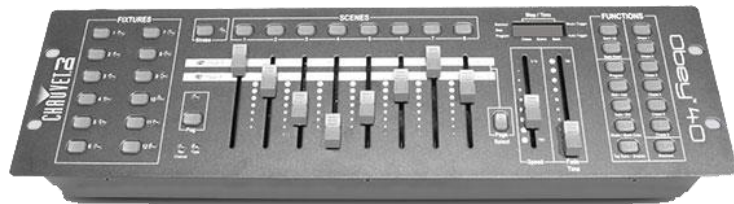


Control

	Utilisateur Type	Lieux Cibles	Nombre d'Appareils	Nbre Maxi d'Appareils	Distance Maxi Sans Obstacle	Matériel Compatible	Technologie RF	Avantages	Inconvénients
 <p>IRC-6</p>	<ul style="list-style-type: none"> DJs de Karaoke Petits Groupes & DJs Non-utilisateurs de DMX Novices en Éclairage 	<ul style="list-style-type: none"> Pour tout événement qui nécessite un contrôle rapide et facile 	1	1	15 ft max (4,6 m)	<ul style="list-style-type: none"> Tout appareil Chauvet DJ avec un capteur IR 	X	<ul style="list-style-type: none"> Accès rapide au contrôle Fonctionne en maître/esclave Tient dans une poche ou sur un porte-clés Peu coûteux et inclus dans tous les produits Freedoms et EZ Peut être acheté séparément 	<ul style="list-style-type: none"> Nécessite une ligne de vis directe Le réglage des couleurs personnalisées est plus compliqué Chaque bouton déclenche une fonction différente sur des appareils différents Faible portée Contrôler une unité à la fois ou en plusieurs est difficile avec tous les produits Freedoms et EZ
 <p>BTair™</p>	<ul style="list-style-type: none"> Musiciens / Petits groupes DJs débutants Novices en Éclairage Interprètes solo Non-utilisateurs de DMX 	<ul style="list-style-type: none"> Soirées à domicile Cafés, Bars Bistro/Lounges Petites scènes Zones compactes où l'artiste a tous les appareils en vue 	de 1 à 20 (Environ 400 sq ft = 37m2)	Jusqu'à 8 groupes de 8 projecteurs (64 appareils maximum)	Maxi 150 ft (45,7 m)	<ul style="list-style-type: none"> Projecteurs Chauvet DJ sans fil dotés du récepteur BlueTooth® Non-compatible avec d'autres fabricants 	✓	<ul style="list-style-type: none"> S'associe automatiquement aux projecteurs Extrêmement facile à contrôler Configuration et utilisation par un seul utilisateur Aucun matériel supplémentaire nécessaire 	<ul style="list-style-type: none"> Portée de transmission et force du signal limitées Ne fonctionne qu'avec les appareils sans fil BlueTooth® de Chauvet DJ Limité aux petites applications Fonctionne uniquement pour les washs statiques Latence du signal et retards
 <p>FlareCON & D-Fi</p>	<ul style="list-style-type: none"> Utilisateurs niveau intermédiaire/avancé en Éclairage DJ d'entreprise/ multi-opérations Sociétés de production Grands groupes 	<ul style="list-style-type: none"> Grands mariages Événements d'entreprise Détails de mode Bar Mitzvahs Centres de congrès Systèmes d'éclairage complets Productions scéniques complètes 	16 ou plus (Environ 10000 sq ft = 930m2)	Illimité	Maxi 650 ft (198 m)	<ul style="list-style-type: none"> Tous les appareils compatibles DMX de n'importe quel fabricant FlareCON Air, D-Fi Hub, D-Fi USB Famille Freedom D-Fi XLR 	✓	<ul style="list-style-type: none"> Ok pour plusieurs univers Temps de latence court Protégé par mot de passe Peut être utilisé comme répéteur pour étendre la portée du signal Nombre illimité de récepteurs Shows rappelables (de FlareCON) Extrêmement flexible, configurations illimitées 	<ul style="list-style-type: none"> Matériel et frais supplémentaires requis Protocole fermé
 <p>RFC</p>	<ul style="list-style-type: none"> Animateurs mobiles Groupes/DJs Utilisateurs niveau intermédiaire - avancé Producteurs d'événements 	<ul style="list-style-type: none"> Petits bars et clubs Salles de réception/ événementiel Petites scènes Salles paroissiales 	Illimité	Un groupe de projecteurs (nombre d'appareils illimité par groupe)	Maxi 100 ft (30 m)	<ul style="list-style-type: none"> Tout appareil compatible RF (sauf GigBAR Move + ILS) 	✓	<ul style="list-style-type: none"> Ne nécessite pas d'être dans la ligne de mire du ou des projecteur(s) 	<ul style="list-style-type: none"> Vendus séparément Nécessite des piles
 <p>RFC-XL</p>	<ul style="list-style-type: none"> Animateurs mobiles Utilisateurs niveau avancé Producteurs d'événements Prosceniateurs 	<ul style="list-style-type: none"> Grands événements Défilés de Mode Petites scènes Bar Mitzvahs Événements corporate 	Illimité	Jusqu'à 4 groupes de projecteurs (nombre illimité d'appareils par groupe)	Maxi 100 ft (30m)	<ul style="list-style-type: none"> Tout appareil compatible RF (sauf GigBAR Move + ILS) 	✓	<ul style="list-style-type: none"> Gestion de groupes Color picker rétroéclairé Ne nécessite pas d'être dans la ligne de mire du ou des projecteur(s) Compatible avec une grande variété de projecteurs 	<ul style="list-style-type: none"> Vendus séparément Nécessite des piles

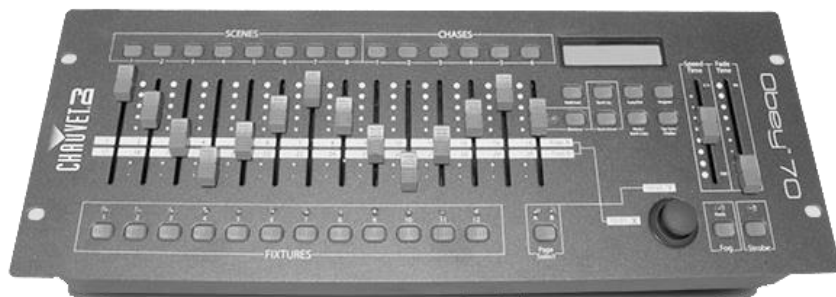
Control

- PUPITRES



OBEY 40

Jusqu'à 12 appareils de 16 canaux chacun



OBEY 70

Jusqu'à 12 appareils de 32 canaux chacun



ILS COMMAND

*Pour un nombre illimité d'appareils ILS,
le tout sans programmation DMX*



Retrouvons-nous sur les réseaux !

