

ECLAIRAGE



1) Projecteur 29

2) Traitement 38

3) Effet 41

PROJECTEUR LYRES



ROBE ESPRITE

Description:

Ce projecteur offre une technologie révolutionnaire "transferable engine" qui permet de choisir entre deux moteurs LED : le TE™ 650W HP pour un rendement lumineux supérieur ou le TE™ 650W HCF pour une fidélité des couleurs optimale.

- Source : LEDs blanches TE™ 650W
- Flux lumineux : Jusqu'à 34 000 lm, 85 000 lx à 5m, Cpulse™ pour éliminer le scintillement, compatible avec les caméras HD, UHD, 8K et 16K
- Zoom : 5,5° à 50°
- Effets : Gobo statique/rotatif, roue d'animation, couteaux, prisme
- Durée de vie : 20 000 h minimum
- Consommation : Max 870 W en mode standard, 950 W en mode haute puissance
- Poids : 27,8 kg
- Dimensions : 733 x 443 x 264 mm



ROBE POINTE

Description:

Projecteur lyre / Beam

Équipé d'une lampe Osram Sirius HRI 280 W avec une température de couleur de 7000°K et une puissance de 9 870 lm.

- Zoom : Beam 2,5° à 10°, Spot 5° à 20°
- Couleurs : 1 roue de 13 couleurs
- Gobos : 9 rotatifs, 14 fixes (taille 15,9 mm, épaisseur 1,1 mm)
- Effets : Frost, prismes 6 et 8 facettes
- Modes : 16, 24, 30 canaux
- Contrôle : DMX 512, Art-Net, sACN, MA-net 1&2
- Connectique : XLR3, XLR5, RJ45 EtherCON, PowerCON
- Consommation : 470 W, 100/240 V
- Dimensions : 364 x 250 x 585 mm
- Poids : 15 kg (+2 kg accessoires)



ROBE IFORTE

Description:

Ce projecteur est conçu pour des conditions extrêmes avec la protection RAINS contre les infiltrations et la technologie POLAR+™ pour fonctionner jusqu'à -50°C.

- Zoom : 2° à 52° (mode FollowSpot 0,7° à 2° pour longue portée)
- Source : LEDs blanches iSE-TE™ 1000W *XP*
- Flux lumineux : 55 000 lm, 355 000 lx à 5m, Cpulse™ sans scintillement pour caméras HD, UHD, 8K et 16K
- Effets : Gobos rotatifs, 2 roues de couleurs, 2 roues d'animation, frost, iris, prismes, couteaux
- Couleurs : Mélange CMY, température variable de 3 000 à 6 700 K via CTO progressif
- Durée de vie : 50 000 h
- Poids : 42,5 kg
- Dimensions : 837 x 480 x 335 mm



ROBE MEGAPOINTE

Description:

Projecteur lyre Beam/Spot 470W

Doté d'une lampe Osram Sirius HRI 470W, avec une température de 6300°K et une puissance lumineuse de 20 375 lm.

Caractéristiques :

- Zoom : Beam 1,8° à 21°, Spot 3° à 42°
- Couleurs : CMY, 1 roue de 13 couleurs
- Gobos : 9 rotatifs, 14 fixes (15,9 mm, 1,1 mm d'épaisseur)
- Effets : Roue d'animation graphique, 2 frosts, 2 roues de 6 prismes
- Modes : 34 ou 39 canaux
- Contrôle : DMX 512, Art-Net, sACN, MA-net 1&2
- Connectique : XLR3, XLR5, RJ45 EtherCON, PowerCON True1
- Consommation : 670 W, 100/240 V
- Dimensions : 396 x 230 x 640 mm
- Poids : 22 kg (+2 kg accessoires)



ROBE BMFL BLADE

Description:

Lyre à effet PRO 1700W

Ce projecteur offre des effets dynamiques grâce à des séquences de formes et mouvements préprogrammés. Les gobos peuvent être découpés en formes régulières, triangulaires ou trapézoïdales, avec des lames pouvant se fermer complètement.

- Deux roues de gobo (6 gobos rotatifs, 8 statiques) combinables avec la roue d'animation
- Rendement : 250 000 lux à 5m
- Source : 1700W, sortie lumineuse de 40 000 lm
- Zoom : 5° à 55°
- Effets : Gobo rotatif et statique, prisme circulaire/linéaire, encadrements, roue d'animation
- Poids : 37,9 kg
- Dimensions : 813 x 483 x 335 mm



MAVERICK FORCE 2 PROFILE

Description:

Projecteur lyre / Spot avec un flux de 20 000 lumens doté d'effets rapides et un mélange de couleurs CMY + CTO, avec un système d'obturation à quatre lames avec rotation.

- Ouverture zoom : 7° à 48°
- Puissance de la led : 580 W
- Angle de projection : 6,8° à 55,9°
- Consommation électrique : 754 W
- Connecteurs entrée / sortie DMX 3 points, DMX 5 point, Ethernet RJ45
- Dimensions : 670 x 394 x 272 cm
- Poids : 26 kg



PROJECTEUR LYRES



ROBE SPIDER

Description:

Projecteur WashBeam Led utilisant des leds de 18 x 40 Watts et 1 x 60 Watts. Il combine les leds à un très performant système optique zoom de 12,5 : 1, ayant un angle d'ouverture allant du Beam de 4° au Wash de 50°.

- Type de source de lumière : 1 x 60W RGBW et 18 x 40W RGBW LED multichips ;
- Espérance de vie des LED : 20 000 heures minimum
- Système optique zoom de haute qualité : ratio 12,5 : 1
- Portée du zoom : 4° - 50°
- Sortie lumen total : 11 000 lm
- Rendement lumineux : 50 100 lx@ 5 m
- Poids : 13,3 kg
- Dimensions : H. 477 x L. 390 x P. 252 mm

Martin HARMAN MAC AURA XB

Description:

Projecteur lear wash / beam + effet aura
Flux lumineux total (output) : 6000 lumens

- Puissance de la Led : 19 x 15 W
- Couleur de Led : RGBW
- Type de Zoom : Wash
- Type de Zoom : Zoom motorisé
- Angle de projection : 10° à 60°
- Pan / Tilt : 540° / 232°
- Trichromie CMY : Non
- Frost : Non
- Iris : Non
- Flicker-free : Oui
- RDM : Oui
- Nombre de canaux DMX : 25
- Livré avec accessoires : Adaptateur Omega pour crochet
- Consommation électrique : 349,00 W
- Connecteur(s) en Entrée "In" : DMX 5 points
- Connecteur(s) en sortie "Out" : DMX 5 points
- Entrée "In" Alimentation : powerCON 16 A True1 - True One
- Sortie "Out" Alimentation : powerCON 16 A True1 - True One
- Poids : 6,5 kg
- Dimensions : H. 390 x L. 222 x P. 138 mm

Martin HARMAN MAC AURA XIP

Description:

Le MAC Aura XIP est un projecteur Wash haut de gamme léger, compact et silencieux, il propose un nouvel effet Aura en filaments et la modernité du mode de pilotage offre une capacité de contrôle au pixel près de la partie beam et Aura.

- Parfait pour différents types d'évènements.
- Utilisation en intérieur comme en extérieur grâce à une technologie de protection hermétique
 - Pixels Beam: 7x LEDs 60W RGBW
 - Pixels Aura: 12x LEDs 4W RGBW filaments Aura
 - Flux lumineux de la source : 6 000 lumens RGBW
 - Intensité lumineuse : 360,000 cd
 - Fonctionnement sans scintillement - La fréquence du pilote de LED convient à tous types de caméras.
 - Amplitude de zoom 6.3 - 50.4+ Précis, silencieux et rapide.
 - Poids : 8,95 kg
 - Dimensions : 338 x 380 x 226 mm

Martin HARMAN PARRUSH2

Description:

Boîte LED PAR lumineuse à objectif unique avec des couleurs entièrement prémélangées à partir de 12 LED RGBW et un zoom spectaculaire de 10 à 60°.

- LED lumineuse PAR Can
- 12x10 W LED RGBW
- Zoom de 10° à 60°
- Gradation électronique et stroboscopique
- Refroidissement du ventilateur à température contrôlée
- Support flexible
- 5 broches XLR
- Plage de zoom : 10° - 60°
- Durée de vie des Leds : 50000 h
- Consommation : 151 W
- Dimensions : H. 329 x L. 287 x P. 266 mm
- Poids : 5,5 kg

PROJECTEUR DECO



PIXEL BRICK

Description:

Projecteur créatif multifonctions avec batterie intégrée et 5 options de faisceau différentes, les pixelbrick peuvent s'assembler pour former d'étonnantes matrices d'éclairage. Extrêmement compact et léger tout en offrant une intense lumière de qualité étudiée pour le cinéma et la scène. Peut-être utilisé comme projecteur architectural grâce à un faisceau natif de 13° ou comme projecteur de déco grâce à la possibilité de création modélisable.

- Technologie titan led engine
- Source lumineuse :
 - RGBMA (Rouge / Vert / Bleu / Menthe / Ambre)
 - Puissance totale LED : 15 W
 - Flux lumineux : 2700 K, 3200 K, 5500 K : 388 lm, 450 lm, 375 lm
 - IRC / TLCI 3200-6500K : ≥96
 - Consommation : 20 W max
 - Température de fonctionnement : 0-40 °
 - Dimensions : L.91 x l. 91 x P. 94 mm
 - Poids : 1,60 kg



PIXYLINE 150



Description:

- Projecteur linéaire à led 14 X 10 W RGBW
- Pilotage point par point indépendant
 - Pieds asymétriques rotatifs
 - Ouverture 20° x 50°
 - Contrôle DMX 5, 10, 56 ou 62 canaux
 - Connectique XLR5 DMX IN/OUT étanche
 - Alimentation 100-240 VAC, 50-60 Hz
 - Consommation 120 W
 - Dimensions L. 980 x l. 170 x H. 163 mm
 - Poids : 6,50 kg

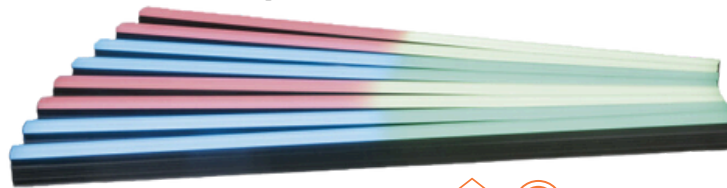


TITAN

Description:

Tout à fait adapté pour des utilisations très exigeantes.

- Puissance Led Totale : 72W
- Consommation maximale : 48W
- Flux lumineux : 2900 Lm
- Angle : 120°
- Champ lumineux : 180°
- Pixels : 16
- Autonomie : Jusqu'à 20 heures
- Portée : 300 m
- Inclus : 8 Titan, 1 émetteur, 1 radio commande, 1 boîte d'alimentation + 8 câbles de chargement, 1 câble de connexion XLR 5 branches, 1 câble secteur speakon, 16 supports AX1-H, 16 spigots de 16, 8 Pattes d'oeie, 16 Eyebolt AX1, 1 câble USB type C
- Poids net d'un tube : 1,35 kg
- Poids : 33 kg



OCTOSTRIP MKII



Description:

Kit complet :

- 8 bandes LED de 100 cm avec 8 sections RGB
- 8 câbles d'extensions XLR de 5 m
- Contrôle DMX & Art-net
- Puissance source lumineuse : 25 W
- Effets dynamiques : gradateur (0-100 %) Stribe (0-20 Hz)
- Alimentation : 100-240 V AC 50/60 Hz
- Consommation d'énergie : 90 W
- Dimensions : H. 1025 x L. 30 x P. 50 mm
- Poids : 1,4 kg
- Utilisation intérieure (IP20)

T4



Description:

Mât d'éclairage LED universel. Grande autonomie avec sa batterie intégrée, lumière puissante et directionnelle.

- 2 rallonges disponibles permettant au mât d'être monté en 4 hauteurs : 1m80, 2m15, 2m30, 2m80
- Pilotage à distance
- Droit ou incliné
- Puissance : 18 W (4 x 4,5w)
- Autonomie : 14 h
- Poids : 6,5 kg



PROJECTEUR DECO / ARCHITECTURAL



CHAUVET
PROFESSIONAL

WELL Fit

Description:

Eclairage autonome à LED I65.

Livré avec 6 emplacements dans le boîtier de charge pour faciliter le stockage et la charge de la batterie.

- 8 heures de fonctionnement à plein régime et temps de charge rapide de 5 heures pour une utilisation fréquente.
- Source lumineuse : 4 LED (RGBA quad-color) 10 W, (720 mA), 50 000 heures d'espérance de vie).
- Ouverture 11°
- Chargeur intégré au flight case
- 4 modes 3,4,6,10 canaux
- Consommation : 400 W
- Dimensions : L.138 x P. 145 x H. 202 mm
- Poids : 3,5 kg
- Flight case de 6



cameo
for lumen beings

ZENIT B60C

Description:

Projecteur W-DMX fonctionnant sur batterie.

- Batterie lithium-ion de longue durée, performante, pour fonctionnement fiable
- Récepteur intégré 2,4 GHz W-DMX™
- Comprend 2 lentilles divergentes spécialement développées pour un angle de dispersion flexible de 11°, 25° et 40°, diffusion elliptique 60° x 10° disponible comme accessoire
- Écran OLED à 4 touches de commandes tactiles pour configuration facile
- 4 LED Cree RGBW de 15 W avec flux lumineux de 1900 lm pour un mélange de couleurs particulièrement homogène
- Le système de gestion de batterie protège contre la surcharge ou la décharge profonde
- Pilotage via W-DMX™, DMX, RDM, télécommande infrarouge ou écran
- Mélange de couleurs et comportement de variateur de haute résolution grâce à la technologie 16 bit
- Verrouillage des commandes, évitant toute modification accidentelle des réglages de menus
- Autonomie de charge : Jusqu'à 24h
- Poids : 5,4 kg
- Dimensions : H. 187 x L. 187 x P. 164 mm



cameo
for lumen beings

W600

Description:

Projecteur wash extérieur à LED, 40 x 15 RGBW, 21000 lm pour mélange de couleur intense.

- Angle d'ouverture : 18° modifiable à l'aide des 3 filtres fournis
- Correction de température de couleur
- Courbes de dimmer
- PWM réglables, mode Stand Alone
- 7 modes : 2 - 3 - 4 - 8 - 8 - 10 - 15 canaux
- Adressage : intégré - RDM
- Contrôle : DMX512 - Wireless W-DMX
- Connectique : XLR5 in/out - PowerCON True1 in/out
- Consommation : 600 w
- Dimensions : L. 465 x P. 165 x H. 295
- Poids : 11 kg
- Conditionnement : Flight case de 4



SIROCCO LED

Description:

Ballon éclairant LED 6 x 100w est un dispositif d'éclairage parfait pour les travaux de nuit et intervention sur site.

- Système multi-lampes idéal en cas de panne
- Faible consommation énergétique
- Compact, léger et facile à transporter
- Eclairage diffus et homogène

PROJECTEUR TRADITIONNEL LEDS



S4 LED Série 2 LUSTR

Description:

Les Sources Four LED 2 sont modulaires, ils sont constitués de 2 parties :

- Un bloc "lampe" accueillant le panneau de contrôle local, l'alimentation, l'électronique de commande, les sources LED et un condensateur.
- Un bloc "optique" chargé de focaliser la lumière pour transformer le bloc lampe en projecteur complet :

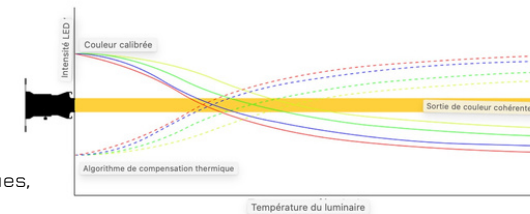


COLORSOURCE FRESNEL V

Description:

Idéal pour les événements et installations techniques, permet de produire des pastels doux ainsi que des couleurs saturées grâce au contrôle précis du faisceau de 13° à 44°.

- 5 couleurs (rouge, vert, bleu, indigo, lime)
- Luminosité maximale : 5330 lumens
- Durée de vie des LEDs : 54000 heures
- Poids : 6,24 kg
- Dimensions : 318 x 241 x 241 mm



Nos différentes optiques



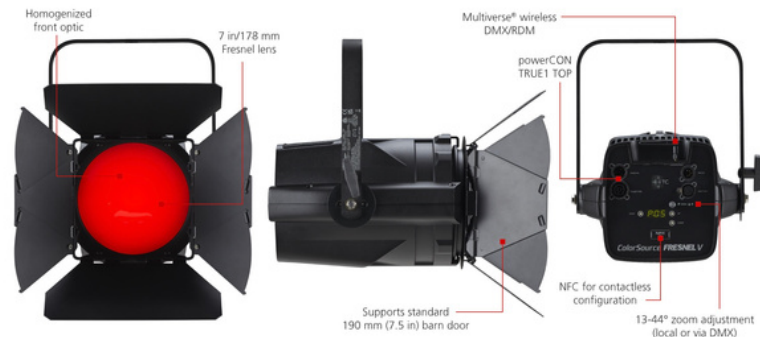
ZOOM 15-30°



ZOOM 25-30°

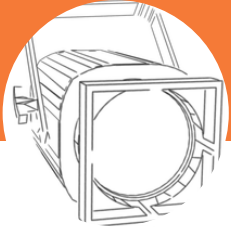


OPTIQUE CYC



ECLAIRAGE - Projecteur

PROJECTEUR POURSUITE



ARAMIS 
Description: IP20

Conçu pour résister aux conditions rigoureuses des tournées.

- 2500 W HMI, avec pied Gitzo 4,5 à 8°
- Gamme longue portée
- Système optique à condenseur avec lentille quartz
- Choix entre alimentation magnétique et électronique sans scintillement
- Changeur 6 couleurs de type "boomerang" ou à "tirette"
- Contrôle DMX de l'obturateur motorisé et de l'amorçage de la lampe (en option)
- Dimensions : 480 x 550 x 1490 mm
- Poids : 47 kg



CYRANO 
Description: IP20

Conçu pour les très longues distances de projection grâce à son faisceau plus serré.

- 2500 W HMI 6000° K
- Angle ouverture : 3 à 8°
- Portée : 40 à 120 m
- Dimmer iris changeur 6 couleurs
- Fonction dépoli progressif
- Filtre CTO verre
- Ballast selfique silencieux
- Réamorçage à chaud
- Pied Gitzo GT4000
- Alimentation : P17 32A mono
- Consommation : 3100 VA - 230 V
- Dimensions : 505 x 550 x 1655 mm
- Poids : 65 kg



KORRIGAN 
Description: IP20

Idéal pour les théâtres les plus exigeants.

- 1200 W 5500° K
- Lampe HMI 1200W GS
- Angle d'ouverture : 7 à 14,5°
- Portée : 15 à 40 m
- Dimmer, iris, changeur 6 couleurs
- Ballast selfique silencieux
- Réamorçage à chaud
- Pied Gitzo GT4000
- Alimentation : PC16
- Consommation : 1400 VA - 230 V
- Dimensions : 250 x 1260 x 450 mm
- Poids : 23 kg



ROBE
ROBOSPOT
MOTION CAMERA



Description:

Luminaire de tête mobile révolutionnaire doté d'une caméra HD intégrée télécommandée via DMX pour le panoramique, l'inclinaison, le zoom et l'autofocus.

- Résolution : 1920x1080, 16:9 Full HD (1080p)
- Zoom optique 32x / Zoom numérique 16x
- Vision : Jour et nuit (ICR), WDR (120dB)
- Éclairage minimum : 0,3 Lux
- Dimensions : H. 386 x L. 277 x P. 147 mm
- Poids : 5,7 kg



ROBE
ROBOSPOT
Description:

Permet de suivre à distance jusqu'à 12 projecteurs simultanément et de nombreux appareils de la marque ROBE, depuis n'importe quel endroit du site. Réduit fortement les temps de configuration et les coûts d'exploitation.

- Grand écran tactile HD de 15,6"
- 10 boutons prédéfinis
- boutons activation et occultation
- Dimensions (sans le pied) : 606 x 693 x 473 mm
- Poids : 16,5 kg

PROJECTEUR TRADITIONNEL



613 SX

Description:

Découpe **halogène** 1000 W

- Lampe halogène T11/T19 1000 W GX9,5
 - Angle d'ouverture : **28 à 54 °**
 - Support gobo métal taille A
 - Porte filtre carton
 - Connectique : PC16
 - Consommation : 1000 W - 230 V
 - Dimensions (en douche) :
- L. 330 x P. 250 x H. 600 mm
- Poids : 11 kg



614 SX

Description:

Découpe **halogène** 1000 W

- Lampe halogène T11/T19 1000 W GX9,5
 - Angle d'ouverture : **16 à 35 °**
 - Support gobo métal taille A
 - Porte filtre carton
 - Connectique : PC16
 - Consommation : 1000 W - 230 V
 - Dimensions (en douche) :
- L. 330 x P. 250 x H. 750 mm
- Poids : 11 kg



713 SX2

Description:

Découpe **halogène** 2000 / 2500 W

- Lampe halogène CP92 2000 W / CP91 2500W G22
 - Angle d'ouverture : **29 à 50 °**
 - Support gobo métal taille A
 - Porte filtre carton
 - Connectique : PC16
 - Consommation : 2000 ou 2500 W - 230 V
 - Dimensions (en douche) :
- L. 360 x P. 330 x H. 700 mm
- Poids : 18,50 kg



714 SX2

Description:

Découpe **halogène** 2000 / 2500 W

- Lampe halogène CP92 2000 W / CP91 2500 W G22
- Angle d'ouverture : **15 à 40 °**
- Support gobo métal taille A
- Porte filtre carton
- Connectique : PC16
- Consommation : 2000 ou 2500 W - 230 V
- Dimensions : L. 360 x P. 330 x H. 790 mm
- Poids : 20 kg



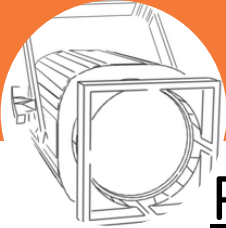
RJ933 SNX

Description:

Découpe **HMI** 2500 W.

- Tension : 230/240 V
- Contrôle DMX de l'obturateur motorisé et de l'amorçage de la lampe.
- Angle d'ouverture : **29 à 50°**
- Dimensions unitaires : 415 x 720 x 500 mm (découpe)
- Dimensions unitaires : 450 x 345 x 185 mm (balast)
- Poids unitaire : 28 kg (découpe)
- Poids unitaire : 33 kg (balast + montée de lampe)

PROJECTEUR TRADITIONNEL



IP20



LUTIN 306LPC

Description:

Projecteur halogène 1000 W multifonctions lentille PB et fresnel interchangeable sans outil.

- Lentille fixe, plan convexe
- Diamètre lentille : 150 mm
- Puissance de la lampe : 650 W - 1000 W
- Angle d'ouverture : 10 à 66°
- Dimensions : H. 385 x P. 430 x L. 300 mm
- Poids : 8 kg



IP20



310HPC

Description:

Projecteur halogène offrant une grande fiabilité et qualité

- Lentille plan convexe 200 mm
- Lampe T19 1000W GX9.5
- Angle d'ouverture : 8 à 63°
- Volet coupe flux rotatif
- Connectique : PC16
- Consommation : 1000 W - 230 V
- Dimensions : L. 350 x P. 465 x H. 440 mm
- Poids : 8,50 kg



IP20



329HPC

Description:

Projecteur halogène idéal pour les théâtres, opéras et salles de concert.

- Lentille plan convexe 200 mm
- Lampe CP92 2000W G22
- Angle d'ouverture : 16 à 72°
- Volet coupe flux rotatif
- Connectique : PC16
- Consommation : 2000 W - 230 V
- Dimensions : L. 410 x P. 470 x H. 520 mm
- Poids : 14 kg



IP20

ACP 1001 ADB

Description:

Cyclopie 1000 W halogène

- Lampe K4 1000 W
- 1250 W en option
- Réflecteur asymétrique
- Porte filtre intégré
- Alimentation : PC16
- Consommation : 1000 - 1250 W / 230 V
- Dimensions (en douche) : L.400 x P. 440 x H. 380 mm
- Poids : 5 kg



FL1300 DTS

Projecteur type blinder 2 x 650 W

- Corps en profilé d'aluminium noir
- Câblé sur cosses et 1 sortie sur câble 3G2,5 / 1 m
- Dimensions hors lyre : 400 x 120 x 240 mm
- Poids : 3 kg



IP20

BT250 Scenilux

Description:

Projecteur basse tension de 250 W réputé pour sa robustesse. Il offre une lumière puissante, très blanche, à fort rendement avec un faisceau parallèle de 6 à 20°.

- Connectique : PC16
- Lampe KUBt250 E27 à calotte
- Refroidissement par convection naturelle
- Dimensions : 340 x 510 x 310 mm
- Poids : 10 kg



FL2600 DTS

Projecteur type blinder 4 x 650 W

- Corps en profilé d'aluminium noir
- Câblé sur cosses et 1 sortie sur câble 3G2,5 / 1 m
- Dimensions hors lyre : 450 x 440 x 100 mm
- Poids : 4,6 kg

PROJECTEUR D'EFFETS



COLOR STRIKE M

Description:

- Stroboscopique motorisé polyvalent inclinable à 180°
- 14 sections contrôlables de LED RVD et 28 sections de contrôle des LEDS stroboscopiques blanches
 - Multitude de macros d'effets intégrées avec paramètres de contrôle.
 - Capacité de contrôle DMX, ArtNet et sACN
 - 16 bits
 - Ecran OLED
 - Modulation réglable de la largeur d'impulsion et gestion à distance des appareils pour plus de flexibilité
 - Dimensions : 407 x 175,4 x 312,5 mm
 - Poids : 12,1 kg



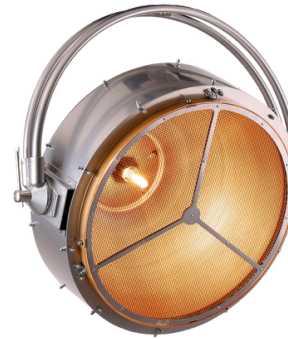
CHAUVET
PROFESSIONAL



Martin
HARMAN
ATOMIC 3000

Description:

- Stroboscope puissant et robuste à haut impact de 3000 W.
- Stroboscope variable : 0 - 650 ms ou 0 - 530 ms
 - Taux de strobosc : 0-25 flashes / secondes
 - Lampe : décharge au Xénon
 - 5600 K
 - Effets pré-programmés avec arrêt automatique
 - 100-240V, 50/60 Hz
 - Effets spéciaux pré-programmés
 - Dimensions : 425 x 245 x 240 mm sans accroche
 - Poids: 7,5 kg sans accroche



PATT 2013

Description:

Eclairage style rétro, lumière douce en tungstène haute performance de 750 W.

- Température de couleur 3050 K
- Couleur aluminium
- Dimensions : H. 691 x L. 695 x P. 324 mm
- Poids : 7,20 kg



ADMIRAL
STAGING
PROJECTEUR VINTAGE

Description:

- 53 cm avec lampe E27 60 W.
Livré sans câble d'alimentation.
- Type de source : Halogène
 - Source lumineuse : Lampe 60 W blanc chaud
 - IP20
 - Dimensions :
Simple lyre: L 690 x H 660 x P 350 mm
Double lyre: L 690 x H 760 x P 350 mm
 - Poids : 7,60 kg



Projecteur contrôle indépendant de chaque lampe.

- Lampe Par 30 230 V 75 W 10° 2900° K E27
- Lyre incluse
- Séquenceur/gradateur intégré
- 3 modes : 6, 25, 31 canaux
- Contrôle / DMX : 512
- Connectique : XLR in/out, PowerCON in
- Puissance : 1875 W - 230 V
- Dimensions : L 580 x P 270 x H 580
- Poids : 13,10 kg + 4,40 avec la lyre



chromtech

JARAG 5
Description:



FUNSTRIP

Description:

Projecteur linéaire à LED COB 10 x 9 W blanc chaud 3000 K.

- Accès au macro interne par DMX
- Jusqu'à 32 appareils sur la même ligne en IN/OUT
- Ouverture : Angle d'ouverture du faisceau : 25°
- Couleur : 3000 K
- Contrôle : Afficheur LCD avec 4 touches de contrôle
- DMX 7, 8, 10, 11 et 16 canaux
- Mode stand-alone : 16 programmes
- Connectique : DMX sur XLR3 IN/OUT
- Alimentation sur powerCON IN/OUT
- Alimentation : 100-240 VAC, 50-60 Hz
- Consommation : 90 W (10 x LED 9 W)
- Dimensions : L 1000 x l 78 x H 130 mm
- Poids : 6,50 kg



SVOBODA

Description:

- Herse à haute densité de 2250 W.
- Composé de 9 lampes de 250 W
 - Connection à la terre prévue
 - Utilisable avec filtres en plastique
 - Lampe à miroir, 24 V / 250 W, douille E40
 - Câbles de suspension
 - Dimensions : L. 1005 x H. 433 x P. 200 mm
 - Poids net : 17 kg



CONSOLES



GRANDMA3 LIGHT

Description:

Console grandMA3 light de 16 384 paramètres (4 096 paramètres en mode 2) soit l'équivalent de 32 univers pleins (8 univers en mode 2) avec 6 écrans tactiles multi-touch, 15 faders motorisés et 60 exécuteurs de restitutions accessibles simultanément.

- 8192 paramètres DMX
- 6 univers DMX via XLR, 2 univers DMX via le réseau
- 2 écrans tactiles multi-touches internes
- 2 écrans de commande multi-touches internes
- 41 encodeurs rétro-éclairés RVB rotatifs
- 5 encodeurs doubles
- Onduleur intégré
- Puissance : 300 VA max
- Poids : 33 kg
- Dimensions : L. 854 x H. 181 x P. 539 mm



GRANDMA2 LIGHT

Description:

Dispose de 4096 paramètres, 15 faders d'exécution motorisés et de 2 écrans tactiles disponibles.

- Contrôle en temps réel jusqu'à 65 536 paramètres par session en relation avec MA NPU (équivalent à 256 univers DMX)
- 6 sorties DMX
- 2 écrans TFT externes peuvent être connectés (UXGA, écrans tactiles acceptés)
- 1 écran de commande interne - multi-touch (9" SVGA)
- Tiroir à clavier intégré
- Alimentation électrique ininterrompue intégrée (UPS)
- 2 connecteurs etherCON, 5 connecteurs USB 2.0
- Aile de moniteur motorisée
- 2 faders A/B motorisé (100 mm)
- Alimentation : 350VA
- Poids : 44 kg
- Dimensions : L. 935 x H. 204 x P. 652 mm

GRANDMA3 ON PC COMMAND WING

Description:

Console lumière compacte, contrôle en temps réel de 2048 paramètres avec combinaison du logiciel GrandMa3 on PC.

- Extensible jusqu'à 4096 paramètres
- 10 faders motorisés de 60 mm
- 40 playbacks indépendants
- 16 touches-x affectables
- 2 faders A/B
- Tension d'alimentation : 100-240 V / 50/60 Hz
- Dimensions : L. 620 x P. 427 x H. 102 mm
- Poids 10 kg



GRANDMA2 ON PC COMMAND WING

Description:

Offre la solution mobile avec la combinaison du logiciel GrandMA onPC.

- Surface de contrôle USB GrandMA onPC
- 2048 paramètres DMX (2 univers DMX via XLR5, 2 univers DMX via ArtNET)
- Protocoles : ArtNET, MAnet, sACN, Cite, PSN
- Connectique : 2 x XLR5 DMX out; 1 x XLR5 DMX in; 1 x XLR5 femelle SMPTE; 8 contacts secs sur sub-D15 femelle ordinateur non fourni.
- Dimensions : L. 550 x P. 400 x H. 720 mm
- Poids : 6 kg

CONSOLES

MAGICQ MQ50 ChamSys

Description:

Console compacte idéale pour les petites et moyennes salles. Facile à utiliser. Dotée d'un écran tactile de 10,1 pouces et de 10 playbacks de Cue Stacks dans un format compact.

- 8 univers avec 4 sorties DMX
- 1 port réseau ArtNet et sACN
- Ecran tactile haute résolution de 10,1 pouces
- WiFi intégré pour une connexion rapide à l'application MagicQ Remote App
- Prise en charge RDM via les ports DMX directs et le réseau
- Dimensions : L. 600 x H. 421 x P. 202 mm
- Poids : 17 kg



MAGICQ MQ80 ChamSys

Description:

Console extrêmement puissante dans un format réduit, supportant 48 univers directement depuis la console et 4 ports DMX supportant le RDM.

- 48 univers directement à partir de la console
- Convient aux bagages enregistrés
- 10 faders de lecture, 200 pages
- 20 boutons d'exécution
- Onduleur intégré à la console
- Moniteur externe (full HD)
- Prise en charge des entrées MIDI, audio et Imecode
- Prise en charge RDM via les ports DMX directs et le réseau
- Dimensions : L. 570 x P. 405 x H. 110 mm
- Poids : 8 kg



GRANDMA ULTRA-LIGHT

Description:

L'ultra-léger grandMA dispose d'un écran tactile couleur, de dix faders manuels, de 30 + 20 boutons d'exécution physique (sur 128 pages) et d'un connecteur pour un écran externe disponible

- 2 048 paramètres DMX
- Contrôle en temps réel jusqu'à 64 univers DMX/16 384 paramètres (mode expansion)
- Fonctionnalité de mise en réseau étendue, y compris multi-utilisateurs, sauvegarde, extension des paramètres, télécommande...
- 1 écran tactile couleur TFT interne haute résolution
- 2 connecteurs SVGA externes
- 1 écran externe peut être connecté
- Dimensions : L. 635 x H. 157 x P. 490 mm
- Poids : 12,9 kg



MA LIGHTCOMMANDER II 48/6

Description:

Console dédiée à l'éclairage traditionnel, solide, robuste et fiable.

- 48/96 circuits à mémoires
- 48 circuits accessibles par curseurs individuels sur 2 préparations et touches Flash ou 96 circuits sur 1 préparation.
- 8 pages de 16 curseurs de restitution mémoire et chenillard
- DMX 512 avec patch électronique vers 255 circuits gradateurs
- Connectique : 1 x XLR DMX out; 1 x Socapex 337 (54 sorties analogiques, 0-10 V)
- Dimensions : L. 1190 x P. 620 x H. 135 mm
- Poids : 24 kg

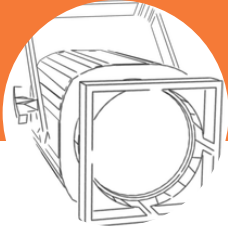


ION XE 20

Description:

- Jusqu'à 99 utilisateurs distincts.
- Paire de lecture principale avec faders motorisés.
- 20 faders de 45 mm x 100 pages pour des faders configurables, des sous-maîtres, des maîtres et un contrôle de grand maître avec deux écrans LCD monochromes haute visibilité associés.
- Zone d'information centrale (CIA) pour accéder au navigateur et à d'autres commandes.
- Affichage haute densité configurable des canaux, avec des modes de format et de canal flexible.
- Magic Sheets interactives configurables par l'utilisateur.
- Deux ports Ethernet configurables individuellement.
- Dimensions : L. 744 x P. 362 x H. 104 mm
- Poids : 7,4 kg

INTERFACE



AURORA

Description:

Émetteur récepteur DMX/RDM à univers unique avec Wifi et Bluetooth 5 GHz.

Multitude d'options de connectivité.

- Latence de 5 ms
- Correction d'erreurs et un cryptage 128 bits
- Configuration via l'application ou le panneau avant
- Compatible avec les CRMX et W-DMX G3/G4
- Dimensions : 140 x 200 x 44 mm



DMX8 MKII Luminex

Description:

Node 8 ports DMX512, compatible avec le Protocol ArtNet, peuvent être utilisés en entrées ou en sorties.

La liaison Ethernet est une connexion 10/100 BaseT sur EtherCon Neutrik.

La configuration peut être effectuée via l'interface Web ou bien via les boutons de l'appareil.

- Connectique : 1 x Neutrik RJ45 Ethercon connector
- 8 x Neutrik 5 pin XLR (femelle)
- Dimensions : L.482 x P.183 x H.44 mm
- Poids : 2,2 kg



LUMINODE 1

Description: Luminex

Convertisseur Ethernet/DMX

- 1 port DMX
- 2 moteurs de traitement
- Alimentation par Ethernet (PoE)
- Dongle USB vers Ethernet
- Dimensions : L. 134 x P. 73 x 44 mm
- Poids : 0,42 kg



LUMINODE 4 & 12 Luminex

Description:

Un dispositif de traitement Ethernet/DMX facile à déployer et à entretenir pour la conversion, le routage et la fusion de données DMX/RDM sur un réseau.

Équipé de 2 ports Ethercon 1 Go et de 4 ou 12 ports DMX à 5 broches. Tous les protocoles standard pertinents de l'industrie tels que ArtNet, sACN, KiNET, RTTrPL (Blacktrax) sont pris en charge.

- Connectivité d'alimentation : 1 x Neutrik powerCON TRUE 1 In/Out
- Ethernet (PoE 802.3af classe 0)
- Vitesse du port Ethernet : 10/100/1000 Mbps
- Dimensions :
 - L. 482 x P. 150 x H. 44mm (12 ports)
 - L. 220 x P. 175 x H. 44 mm (4 ports)
- Poids :
 - 1,96 kg (12 ports)
 - 1,42 kg (4 ports)



LUMISPLIT 2.10 Luminex

Description:

Splitter DMX 2 entrées et 10 sorties dans un format rackable 19". Chaque sortie est équipée d'une isolation galvanique et optique. Il peut fonctionner selon 3 modes opératoire: mélange HTP/LTP, backup DMX et régénération DMX.

- Connecteurs : entrée DMX (2x Neutrik 5 broches XLR plaqué or (mâle - avant) ; 2 x XLR Neutrik 5 broches plaqués or (mâle - arrière/thru) - Sortie DMX : 10x Neutrik 5 pin XLR plaqué or (femelle)
- Consommation électrique : Max 15 W
- Dimensions : L. 482 x P. 204,85 x H. 44 mm
- Poids : 2,54 kg



GMA3 PROCESSING UNIT M

Description: M A LIGHTING

Augmente l'ensemble du système GrandMA3 de 4096 paramètres et permet d'étendre le système de contrôle de l'éclairage par petite étape.

- 8 sorties DMX
- Connecteurs : 1 x powerCON TRUE1, 2 x etherCON/RJ45, 8 x DMX512-A Out (5 broches XLR femelle), 3 x USB 2.0 (type A)
- Dimensions : L. 482 x P. 372 x H. 87 mm
- Poids : 5 kg

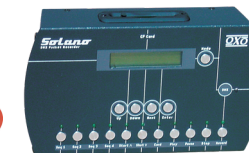


SOLANO PRO

Description: OXO

Enregistreur / restituteur DMX 512 canaux en temps réel

- 5 h d'enregistrement
- Enregistrement de 8 mémoires, scène ou chase
- Carte mémoire SD
- 5 modes : manuel, trigger, SMPTE/MIDI time code, DMX trigger, trigger via horloge
- Connectique : XLR3 in/out, SMPTE XLR3 in, MIDI DIN 5 in, USB, bornier Phoenix
- Consommation: 9/12 VDC - 500 mA
- Dimensions : L.482 x P.78 x H. 44 mm
- Poids : 1,20 kg



SOLANO OXO

Description:

- Enregistreur/restituteur DMX en temps réel
- Format boîtier compact
- Stocke et restitue jusqu'à 4 séquences
- Stockage possible de 33 séquences
- Écran LCD rétro-éclairé 2 x 16 caractères
- Dimensions : L 210 x P 60 x H 128 mm
- Poids : 1,00 kg

MACHINE A EFFETS



MDG
MAX5000

Description:

Générateur de brouillard puissant et très silencieux.

- Fonctionne avec les bouteilles CO2 industrielles 10/35 kg (non fournies)
- Système de purge automatique APS pour prévenir toute obstruction
- Contrôlable en DMX 512 sur XLR 5P (option)
- Télécommande et câble de 8m inclus
- Alimentation : 230 VAC/ 50 Hz
- Consommation : 1415 W
- Consommables : Liquide : 2,6L. à 2,76 bar par heure
- Gaz : 2,25 kg à 2,76 bar par heure
- Dimensions : L. 592 x l. 284 x H.312 mm
- Poids : 26 kg



MDG
MAX3000

Description:

Générateur de brouillard extrêmement puissant, très silencieux.

- Fonctionne avec les bouteilles CO2 industrielles 10/35 kg (non fournies)
- Système de purge automatique APS pour prévenir de toute obstruction
- Alimentation : 230 VAC 50/60 Hz
- Consommation : 715 W
- Dimensions : L.592 x l. 183 x H. 312 mm
- Poids : 20 kg



MDG
ATMe

Description:

Machine de brume nouvelle génération

- Capacité de brumisation continue à 100 %
- Générateur de brume extrêmement silencieux
- Deux modes de fonctionnement : standard et théâtre
- Capacité de réservoir de 2,5 litres
- Jusqu'à 46 H de fonctionnement en continu avec un réservoir plein
- Système de purge automatique APS
- Fonctionne avec les bouteilles CO2 industrielles 10/35 kg (non fournies)
- Très faible consommation de liquide (de 55ml à 110ml suivant la pression choisie)
- Interface utilisateur LCD à 4 touches
- Dimensions : L. 685 x l. 180 x H. 300 mm
- Poids : 22 kg



MDG
THE FAN

Description:

Ventilateur numérique polyvalent, de 100W, ultra compact et à vitesse variable.

- 100 - 250 VAC, 50/60 Hz monophasé - 100W
- 270° d'inclinaison
- Niveau sonore : 64 db à vitesse maximale
- Diamètre du ventilateur : 26,4 cm
- Poids : 6,8 kg
- Dimensions : L. 345 x H. 380 x P. 254 mm



MDG
Kit Touring

Description:

Flight case prêt à l'emploi, contient :

- 1 machine à brume "ATMe"
- 2 bouteilles de CO2
- 1 ventilateur "TheFan"
- 1 bidon de liquide à brouillard 4 L
- Dimensions : L. 810 x l. 610 x H. H.112
- Poids du flight case seul : 8,70 kg



Prêt à l'emploi



cameo
for lumin beings

INSTANT HAZER PRO1500 T

Description:

Machine à brouillard pour tournée contrôlée par microprocesseur.

- Volume de brouillard maximal : 1020 m³/ min
- Auto nettoyage automatique
- Pilotage DMX 2 canaux et fonctions autonomes
- Renforce l'effet de tous les lights shows
- Poids : 18,20 kg
- Dimensions : L. 415 x H. 266 x P. 555 mm

cameo
for lumin beings

INSTANT AIR

Description:

Machine à vent à débit et orientation réglable.

- Débit d'air max. : 25,25 m³ par minute
- Ventilateur silencieux, diamètre 31 cm
- Puissance réglable par pas de 1 %, de 1 à 100
- Ouverture de sortie réglable en continu jusqu'à 180°
- Pilotage DMX
- Livré avec télécommande infrarouge
- Se pose au sol ou se monte sur structure métallique
- Poids : 10,9 kg
- Dimensions : H. 385 x L. 885 x P. 515 mm

EFFETS SPECIAUX



UE MINI STAGE

Description:

Machine de projection de CO2 fixe de 7 à 8 m de distance. Ultra compacte et puissante, utilisable au sol ou accroché.

- Système de tête interchangeable offre une multitude d'effets (8 têtes interchangeable)
- Poids : 2,8 kg
- Dimensions : L. 280 x P. 170 x H. 340 mm



JEM COMPACT HAZER PRO

Description:

Machine à brouillard, à distribution uniforme et parfaite grâce aux particules infimes.

- Faible niveau de bruit
- Réservoir de 2,5 L
- Poids sans liquide : 8,5 kg
- Dimensions : L. 532 x P. 224 x H. 278 mm



SONICBOOM PLUS

Description:

Générateur de fumée à double buse, verticale et horizontale. Produit des jets jusqu'à 10m de hauteur en moins de 2 sec.

Permet de dynamiser le jet façon CO2 et intègre un éclairage de 38x9 W LED RGB haute puissance pour assurer la coloration de la fumée.

- Utilisation principalement en intérieure sauf condition climatique favorable.
- Puissance : 3000/1800 Watts
- Utilisable au sol ou accroché
- Capacité du réservoir : 5 L
- Poids : 28 kg
- Dimensions : L. 460 x P. 300 x H. 324 mm



V1 SPARK MACHINE

Description:

Machine à étincelles froides.

- Pilotage DMX
- Jusqu'à 15 minutes d'autonomie avec une recharge de consommable poudre
- Réglage de la hauteur du jet d'étincelles
- Tension 220-240 V, 50/60 Hz
- Fusible 5A 250V
- Puissance : 700W
- Temps de réchauffe <3min
- Hauteur de pulvérisation : 5m
- Canaux DMX : 2
- Poids : 10 kg
- Dimensions : L. 205 x P. 250 x H. 316 mm



HURRICANE 1600 CHAUVET 2

Description:

Machine à fumée compacte, rapide à installer et à chauffer.

- 1180 Watts
- Capacité de réservoir : 2,4 L
- Fonction d'arrêt automatique
- 1 canal DMX
- Lyre de fixation
- Débit : 708 m3 / min
- Puissance & consommation : 230V - 50 Hz / 1580 W
- Poids : 6 kg
- Dimensions : L. 348 x P. 312 x H. 253 mm



JEM GLACIATOR X-Stream

Description: Martin

Machine à fumée lourde.

- Volume d'enfumage : 80m³/min
- Corps de chauffe : 3500 W
- Temps de chauffe : 15 min
- Temps d'utilisation : continue, ajustement automatique du niveau de fumée
- Poids : 110 kg
- Dimensions : L. 866 x P. 638 x H. 725 mm



NIMBUS

Description:

Machine à fumée lourde, à glace carbonique professionnelle de capacité 4,5 kg.

- Réservoir 17 L
- Dimensions : L. 513 x P. 465 x H 470 mm
- Poids : 13 kg



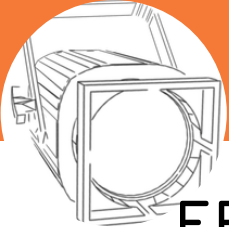
SHOWTEC FX Shot

Description:



Machines à confettis électrique.

- Facile à installer et utiliser
- Adapté aux lanceurs de 40 à 80 cm
- Plug and Play
- Alimentation : 100 W - tension : 230 V
- Poids : 1,7 kg
- Dimensions : 130 x 120 mm



EFFETS SPECIAUX



BUBBLE KING CHAUVET 3

Description:

- Machine à bulles, avec 3 baguettes doubles .
- Tension : 120 VAC, 60 Hz ou 230 VAC, 50 HZ
- Puissance et intensité : 88 W, 1,1 à 120 V, 60 Hz 84. W, 0,4 à 230 V, 50 Hz
- Consommation de liquide : 324 ml/hr
- Poids : 5,9 kg
- Dimensions : L. 483 x P. 381 x H. 305 mm

CHAUVET 3

HURRICANE BUBBLE KING

Description:

Machine à bulle et brouillard . Polyvalente elle peut émettre des bulles, du brouillard ou des bulles remplies de brouillard.

- Ventilateur à vitesse variable
- Fonction de nettoyage intégrée augmente la durée de vie de la machine et réduit les encrassements.
- Consommation de liquide (brouillard): 16ml/min
- Consommation de liquide (bulle) : 22 ml/min
- Poids : 9,2 kg
- Dimensions : L. 310 x P. 312 x H. 394 mm



POWER MACHINE - SNOW 350

Description:

Machine à neige qui permet la production et le projection de volumes importants de neige synthétique.

- Piètement rotatif 7 positions.
- Longueur de projection : 10 à 15 mètres.
- Taille des flocons et débit réglable.
- Poids : 30 kg
- Dimensions : L. 821 x P. 558 x H. 641 mm



TURBINE 350

Description:

Machine à confetti.

- Système de tête interchangeable et piètement rotatif 7 positions qui permet de choisir l'angle de projection.
- Projection des confettis allant de 10 à 15 m
- Poids : 34 kg
- Dimensions : L. 1337 x P. 558 x H. 647 mm



Exemple d'effets spéciaux



HURRICANE BUBBLE KING



SNOW 350



TURBINE 350



BUBBLE KING