

Mosaico L

Projecteur d'images LED 300 W IP66 avec zoom et roue d'animation

POINTS FORTS

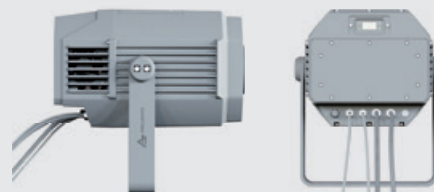
- Source LED blanche haute luminosité
- IP66 pour des installations extérieures pérennes
- Zoom de 7 à 49 ° pour des projections à courte et longue distances
- 6 couches d'effets superposables dont un système de découpe asservie
- Contrôle possible en DMX ou CRMX + W-DMX



Le Mosaico L est un projecteur LED idéal pour diffuser des textures, des images et des gobos sur des paysages et des bâtiments. Son flux lumineux de 11 729 lumens lui permet de rivaliser avec un projecteur équipé d'une lampe 1200 HID et son indice IP66 en fait un outil parfait pour des installations extérieures. Les différents effets sont superposables (gobo rotatif, roue d'animation, couleur, prisme, système de couteaux asservis, Frost, etc.) et le zoom 7 / 49 ° permet des projections à courte et longue distances. Le Mosaico L dispose d'un mode Auto, afin de créer des scènes, des séquences et des shows complets, sans avoir à utiliser un contrôleur DMX. La peinture extérieure a subi un traitement anticorrosion, idéal pour une installation dans des environnements hostiles. Il est également équipé d'un module CRMX + W-DMX pour un contrôle DMX sans fil.

La gamme Mosaico comprend 3 autres projecteurs :

- Un modèle équivalent sans système de couteaux asservis : Mosaico (ML500)
- Un modèle plus compact : Mosaico Jr (ML502)
- Un modèle plus puissant : Mosaico XL (ML501)



ML503
ML501BR
ARCHAL03
ARCHAL05
ARCHAL10
ARCHAL20
ARCHDL03
ARCHDL05
ARCHDL10
ARCHDL20
ML500GMIRE
MLUPBOX1U

Mosaico L
Kit d'accroche ou de suspension
Extension d'alimentation IP67 3 m
Extension d'alimentation IP67 5 m
Extension d'alimentation IP67 10 m
Extension d'alimentation IP67 20 m
Extension DMX IP67 3 m
Extension DMX IP67 5 m
Extension DMX IP67 10 m
Extension DMX IP67 20 m
Gobo mire
Boîtier de mise à jour logicielle

SOURCE

- Source LED blanche haute luminosité de 300 W
- Température de couleurs : 8 000 K
- Flux lumineux :
 - 8 536 lumens (@ 7 °)
 - 11 729 lumens (@ 49 °)
- Éclairage :
 - 28 230 lux @ 5 m @ 7 °
 - 867 lux @ 5 m @ 49 °
- Durée de vie de la source : > 20 000 h

SYSTÈME OPTIQUE

- Zoom linéaire motorisé : 7 à 49 °
- Diamètre de la lentille : 110 mm
- Lentille verre HD anti réflexion avec traitement achromatique
- Focus linéaire motorisé

COULEURS

- Roue de 7 filtres couleurs dichroïques incluant des CTO 2 700 & 3 200 K

EFFETS DYNAMIQUES

- Système de découpe asservi à 4 couteaux indépendants
- Rotation individuelle des couteaux : +/- 30 °
- Rotation du module couteaux complet : +/- 45 °
- Roue d'animation magnétique interchangeable avec rotation bidirectionnelle
- Roue de 7 gobos rotatifs indexables et interchangeables dont 1 gobo verre effet 3 D
- Dimensions des gobos métal : Ø gobo 26,9 mm / Ø image 23 mm
- Dimensions des gobos verre : Ø gobo 26,9 mm / Ø image 20,5 mm
- Épaisseur des gobos : 2,2 mm max.
- Prisme circulaire 3 facettes rotatif indexable bidirectionnel à vitesse variable
- Filtre Frost linéaire de 0 à 100 %

CONTRÔLE

- Protocoles de contrôle : DMX RDM, CRMX + W-DMX
- Nombre de canaux DMX : 22 / 32 / 43
- Carte Lumen Radio Timo Fx DMX/RDM compatible CRMX et W-DMX
- RDM pour paramétrage et visualisation
- Mode Auto avec créations de scènes, séquences et shows complets (sans avoir à utiliser un contrôleur)
- Écran tactile OLED noir
- Écran sur batterie pour paramétrage hors connexion secteur
- Mise à jour possible du firmware avec boîtier UPBOX1 optionnel

ÉLECTRONIQUE

- Dimmer linéaire électronique de 0 à 100 %
- 4 modes de gradation
- Shutter électronique
- Effet stroboscope : 1 à 30 Hz avec effet random
- Flicker free avec réglage de la fréquence du PWM de 600 Hz à 25 kHz

ÉLECTRIQUE

- Alimentation électrique : 100-240 V AC / 50-60 Hz
- Consommation électrique maximum : 440 W
- Facteur de puissance : > 0,98
- Jusqu'à 4 projecteurs sur une ligne 16 A (@ 230 V)

DONNÉES PHYSIQUES

- Fabrication étanche en aluminium extrudé
- Finition gris clair – RAL 9006
- Peinture avec traitement anti corrosion
- Trappe supérieure pour remplacement de gobos et maintenance
- Kit d'accroche disponible en option
- Refroidissement silencieux par ventilateur IP
- Entrée / sortie DMX sur connecteurs IP
- Entrée / sortie secteur sur connecteurs IP
- Indice IP66 (installation extérieure permanente)
- Température de fonctionnement : de - 20 à +45 °C
- Dimensions : 362 x 428 x 451 mm
- Poids : 25 kg
- Livré avec : adaptateurs DMX IP / XLR5 In / Out, adaptateur alimentation IP / Câble nu (sans fiche secteur)



DIMENSIONS (mm)

