

WARP

Une Innovation révèle La Lumière ...



... et devient un nouveau Challenge ...



... pour les Eclairagistes
les Architectes
les Bureaux d'Etudes
les Pupitreurs
les Techniciens

ADB
Lighting Technologies



WARP

Découpe Zoom Innovate à Lumière Froide

Réglage des couteaux et des gobos

positionnables individuellement à 360°,
du zoom, de la focale et de l'iris

... par un système de roues,
accessibles de n'importe quel endroit autour du WARP !



Une utilisation optimale du projecteur
qui va changer votre manière de voir.

Qualité de la lumière ... au label **ADB**.

Design ergonomique et valorisant.

ADB
Lighting Technologies



WARP AUTOMATISÉ

Asservi aux Contraintes de l'Eclairage Professionnel



Gestion à distance de toutes les fonctions de contrôle du faisceau + pan et tilt.

Haut rendement lumineux et fonctionnement silencieux

comme l'exigent les théâtres, salles de concert et studios de télévision.

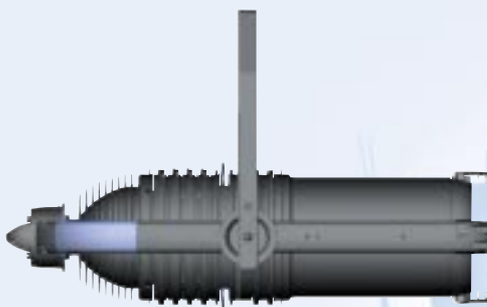
Les autres atouts ?

Le kit de motorisation est adaptable sur tout projecteur WARP.

L'éclairage motorisé peut désormais entrer au théâtre !



WARP



Projecteurs à découpe 15-30° et 25-50°.

Lampe axiale halogène 800W.

Miroir réflecteur dichroïque optimisant l'ouverture et la température du faisceau.

Performances supérieures à celles d'une découpe 1200W classique.

Ouverture de taille B pour une meilleure netteté des gobos.

Système breveté et intégré de rotation individuelle des 4 couteaux à 360° sans fin de course.

Support d'iris + un gobo rotatif (ou 2 gobos rotatifs, sans iris).

Contrôle breveté des fonctions par un système de roues pour les couteaux, le(s) gobo(s), le zoom, la focale et l'iris.

Ajustement du filament de la lampe par des réglages indépendants.

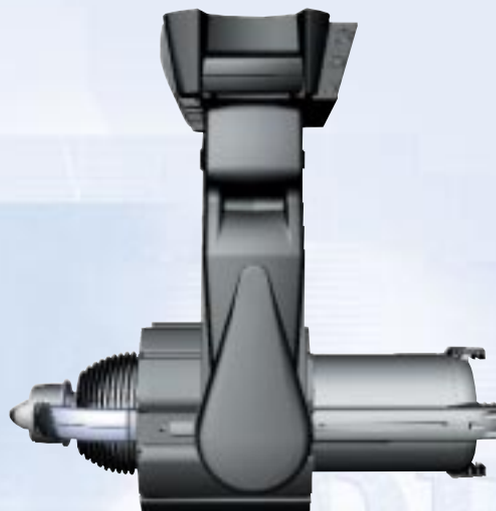
Accès à tous les réglages de n'importe quelle position autour du projecteur.

Positionnement de la lyre variable grâce à un jeu de glissières le long du projecteur.

Motorisation optionnelle de toutes les fonctions.

Design innovant, compact, robuste et ergonomique.

WARP AUTOMATISÉ



Projecteur à découpe WARP avec la motorisation de toutes les fonctions de réglage du faisceau + pan & tilt.

Intégration de tous les accessoires dans le projecteur sans ajouts extérieurs.

Fonctionnement silencieux grâce aux moteurs triphasés pas à pas et à l'absence de ventilateur.

Absolute Sensor Technology = aucun brut lors du reset de pan & tilt.

Contrôle DMX et Ethernet (ACN développé) à partir de n'importe quel pupitre équipé d'un contrôle de projecteurs automatiques.

Paramètres du WARP AUTOMATISÉ disponibles sur le site Web ADB.

Contrôle des couleurs à l'aide de changeurs motorisés pour une meilleure correspondance des références entre plusieurs projecteurs.

ADB - Votre partenaire lumière

Certifié ISO 9001

Belgium N.V. ADB-TTV Technologies S.A.

(Group Headquarters) Leuvensesteenweg 585, B-1930 Zaventem
Tel : 32.2.709.32.11, Fax : 32.2.709.32.80,
E-Mail : adb-ttv@adb.be, Internet : www.adb-ttv.com

Deutschland ADB GmbH

Dieselstraße 4, D-63165 Mühlheim am Main
Tel : 49.6108.91.250, Fax : 49.6108.91.25.25
E-Mail : adb.lichtelek@t-online.de, Internet : www.adb-deutschland.de

France ADB S.A.S.

168/170, boulevard Camélinat F-92240 Malakoff
Tel : 33.1.41.17.48.50, Fax : 33.1.42.53.54.76, E-Mail : adb@adbfrance.fr

ADB
Lighting Technologies

F-5093-E-06g