



AQUA LED 1500 Spot *By PR*

RoHS | CE | | | LED | 5m | | T_c150°C | T_a40°C |



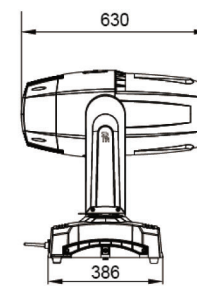
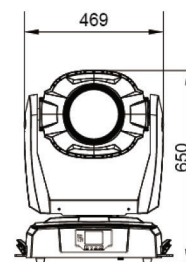
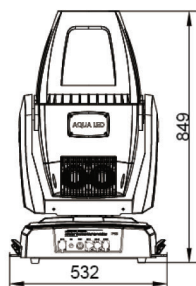
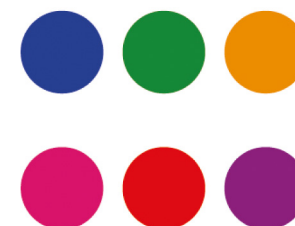
AQUA LED 1500 Spot est un projecteur automatique IP65 innovant, offrant une protection complète contre la pluie et l'humidité, tout en maintenant une parfaite température de fonctionnement, dans tout type d'environnement climatique froid ou chaud. Il est équipé d'une source LED 600W, 8000K, d'un zoom motorisé 6°-56°, trichromie CMY avec macros, 1 roue de couleur avec 6 filtres dichroïques plus open et 2 roues de gobos rotatifs.

L'AQUA LED 1500 Spot peut résister aux environnements arides, aux fortes pluies, au gel, à la neige et aux variations climatiques soudaines.

Gobos Rotatifs (Ø 37.5 mm, image 24mm)



Roue Couleurs



53 KG
 MM

Spécifications

- **Voltages**
100-240V AC, 50/60Hz
- **Consommation**
870W@230V
- **Source**
LED blanche 600W, (8,000K, 20,000 hrs)
Ra >70
- **Strobe**
Shutter double lames, 0.3-25 F.P.S
- **Dimmer**
Linéaire 0-100%
- **Couleurs**
Système de mélange de couleurs linéaire
CMY avec macros
1 roue couleurs : 6 filtres de couleur di-
chromiques plus ouvert
Effet rainbow bidirectionnel et vitesse
variable
Changement de couleur pas à pas/linéaire
- **Gobos**
2 Roues de gobos rotatifs :
6 gobos interchangeables plus ouvert
Rotation bidirectionnelle et Shake à vitesse
variable
- **CTO**
Linéaire 0-100%
- **Prisme**
Prisme à 4 facettes, rotation bidirectionnelle
à vitesses variables
- **Frost**
1 Frost linéaire
- **Effet**
1 Roue d'effet graphique interchangeable,
rotation bidirectionnelle à vitesse variable
- **Iris**
Linéaire 5-100% + macros
- **Focus/Zoom**
Linéaires
- **Mouvements**
Pan 540°, tilt 270° avec correction de
position automatique

- **Angle d'ouverture**
6°~56°
- **Contrôle**
DMX512, 5 pins
ROM,
ART-Net
Mode court 27 canaux, mode standard 31
canaux et mode étendu 38 canaux
Mode d'auto-test
- **Autres fonctions**
Vitesse des mouvements réglable
Afficheur LCD
Affichage du temps d'utilisation du luminaire
et de la source
Structure modulaire pour
un entretien facilité
Récepteur DMX Wireless Solution
Transceiver DMX Wireless Solution (option-
nel)
- **Matériaux**
Corps : fonte d'aluminium et ABS résistant
aux UV, hautes température, IP65
Température ambiante : maximum 40°C
- **Masse**
53Kg
- **Emballage**
carton 860x665x815 (mm)
flight case 695x537x879(mm) (optionnel)
- **Accessoires**
G clamp, 2 pièces
Connecteurs XLR étanches, 1 set
Élingue de sécurité, 1 pièce
Cordon d'alimentation (épanouis) 1 pièce
Bracket Omega, 2pièces (optionnel)

Flux Lumineux : 22042lm

