

HY B-EYE K15

AQUA

FIABLE ET EFFICACE, QUELLES QUE SOIENT LES CONDITIONS MÉTÉOROLOGIQUES

- **Source:**
19 x 40W LEDs RGBW
- **Plage de zoom:**
4,7°-46°
- **Shield Family**
Compatible pour une utilisation extérieure (IP66)
- **CloudIO Ready:**
Entièrement compatible avec CloudIO



Entrez dans un monde où la lumière rencontre l'innovation avec le HY B-EYE K15 Aqua. Il ne s'agit pas seulement d'un projecteur, mais d'une révolution, qui établit une nouvelle norme de brillance tout en garantissant une **protection IP66** inégalée. Avec une **lentille frontale rotative** et la possibilité de contrôler **chaque LED individuellement**, le HY B-EYE K15 Aqua promet des **projections kaléidoscopiques** et des **effets visuels** captivants qui n'étaient jusqu'à présent qu'un rêve. Il s'agit d'un projecteur à LED **très performant**, doté d'un **faisceau lumineux impeccable** et d'**effets visuels époustoufflants**, le tout en un seul appareil. Explorons ces innovations plus en détail:

FIABILITÉ IMBATTABLE DANS LES ENVIRONNEMENTS DIFFICILES

Le HY B-EYE K15 Aqua de Claypaky est le nouveau membre de la Shield Family IP66. Le HY B-EYE K15 Aqua est rigoureusement testé pour résister aux vibrations et aux chocs pendant le transport, aux fluctuations extrêmes de température, aux tensions électriques, aux environnements difficiles, à l'exposition aux UV et à bien d'autres choses encore.

UNE CRÉATIVITÉ SANS LIMITES

Grâce à notre système avancé de gestion des layers vous pouvez désormais mélanger et assortir trois layers d'effets en une seule fois. Imaginez que vous puissiez choisir une couleur d'arrière-plan, lancer une séquence interne intégrée et ajouter un contenu vidéo externe, tout en passant d'un layer à l'autre en toute transparence, d'une simple pression sur un bouton.

VOS IDÉES DEVIENNENT RÉALITÉ

Grâce à sa lentille frontale rotative et à la possibilité de contrôler chaque LED (pixel mapping), vous êtes désormais équipé pour réaliser des projections kaléidoscopiques et des effets Moonflower extraordinaires qui laisseront votre public bouche bée. Notre moteur d'effets sophistiqué élimine la complexité de la programmation, rendant l'utilisation des macro-effets très facile.

IL N'EST PAS SEULEMENT LUMINEUX, IL EST AUSSI EFFICACE !

Le rapport lumen/watt est stupéfiant et il surpasse tous les autres modèles de sa catégorie de puissance. Il ne s'agit pas seulement d'être plus lumineux, mais aussi d'être plus intelligent et plus durable, ce qui se traduit par une efficacité et une rentabilité inégalée.

L'ÉCLAIRAGE POUR TOUTES LES OCCASIONS

HY B-EYE K15 Aqua produit des effets aériens époustoufflants. Avec un moteur LED RGBW de 40W, il délivre une puissance imbattable, garantissant ainsi une luminosité exceptionnelle, même dans les plus grandes salles.

La lentille frontale se transforme en une mosaïque époustoufflante. Grâce à son zoom linéaire large, le HY B-EYE devient l'outil tout-en-un, prêt à faire briller sa magie sur toutes les scènes.

FIABILITÉ, SILENCE ET FACILITÉ D'UTILISATION INÉGALÉS

La conception de la lentille rotative et du zoom du HY B-EYE K15 Aqua ont été retravaillées pour garantir une fiabilité à toute épreuve, quelles que soient les conditions d'utilisation. Le HY B-EYE K15 Aqua fonctionne selon différents degrés de niveau sonore. Le HY B-EYE K15 Aqua peut être facilement installé grâce à son design ergonomique.

PRINCIPALES CARACTERISTIQUES

- Tension de fonctionnement: 700 VA à 230V 50Hz
- Source: 19 LEDs RGBW de 40W
- Emulation de la température de couleur du blanc de 2500-8000K
- Ajustement automatique du mélange RGBW pour simuler des sources lumineuses avec des températures de couleur définies
- Émulation tungstène
- Contrôle individuel de chaque LED (pixel mapping)
- Trois modes: wash, beam, effects
- Zoom linéaire 4.7°-46°
- Stroboscope: 1-25 flashes/s
- Nouveau design, lentille frontale rotative à rotation bidirectionnelle
- Effet vortex kaléidoscopique
- Indice de protection IP66
- Adoucissement progressif du bord du faisceau (en mode wash)
- Protocoles de contrôle: DMX / Art-Net / sACN / RDM
- Compatible avec CloudIO
- Gradateur électronique linéaire 24 bits (0-100%)
- Canal dédié au contrôle de la température des couleurs