

## FUTURELIGHT EYE-19 RGBW Zoom LED Moving Head Wash

PRO washlight with RGBW color mixing and very large zoom range

Réf. : 51841311

GTIN: 4026397535631



**L'article n'est plus disponible.**

### Caractéristiques:

- Equipped with 19 x 15 W quadcolor LED with RGBW colors (Osram)
- Upgrade via optional wireless receiver module for WDMX operation (Wireless Solution - made in Sweden)
- Compact housing
- 18, 19, 20 or 98 DMX channels selectable
- Exact positioning via 16 bit PAN/TILT movement resolution
- Master dimmer
- Motorized zoom with 2 - 50° beam angle
- Each color of the 19 RGBW LEDs can be switched individually
- Color presets
- Preset color temperatures
- Built-in programs
- Animated and static macros
- Stepless RGBW color mixture
- Strobe effect with adjustable speed
- Random strobe effect
- Automatic position correction
- PAN angle switchable between 540° and 630°
- Sound-controlled via built-in microphone
- ESDC function (Easy Service Data Check) with battery-buffered control board for operation time readouts etc. (the Li-Ion battery 3.7V, AAA, 10440 is not included)
- Switch-mode power supply, automatic power supply adaption between 100 and 240 volts without power selector
- Control board with graphic LCD and foil-keyboard for adjusting the DMX-starting address, PAN/TILT reverse, reset
- DMX-controlled operation or stand-alone operation with Master/Slave function

### Logistique

EAN / GTIN: 4026397535631

Poids: 15,70 kg

Longueur: 0.61 m

Largeur: 0.41 m

Hauteur: 0.35 m

- The scenes can be modified via the Control Board or via an external controller and loaded into the memory
- Number of scenes can be changed individually
- Software upload by optional accessories via DMX link
- Power connection via Neutrik PowerCon jack and included power cable
- Feed-through output allows to power another device
- After 8 devices the fixtures must have a renewed connection with the power mains
- DMX control via every standard DMX controller
- 19 LED puissantes 15 W high-power 4in1 QCL RGBW (mélange de couleurs homogène)
- Angle PAN commutable entre 540°et 630°
- Correction automatique de la position (feedback)
- Positionnement exact (résolution 16 bits)
- Zoom motrice
- L'appareil est refroidi par ventilateur à température contrôlée
- Commandé via RDM; DMX; stand-alone; W-DMX by Wireless Solution peut être équipé ultérieurement; Commande de la musique via Microphone
- Exempt de scintillements
- Avec un Angle de départ de 2° - 50°

#### Appareil

- Sans fil, flexible et polyvalent

#### L'étendue des fournitures

- 1 x appareil

### Données techniques:

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Alimentation électrique:            | 100-240 V CA, 50/60 Hz   |
| Puissance totale de raccordement:   | 300 W  |
| Type de protection:                 | IP20   |
| Branchement électrique:             | Alimentation électrique via PowerCON (bleu), version encastrable Câble d'alimentation à prise contact de protection (inclus dans la livraison) |
| Sortie de courant:                  | 1 x PowerCON (gris), version encastrable   |
| Type de lampe:                      | Lampe LED  |
| LED:                                | 19 x 15 W high-power 4in1 QCL RGBW (mélange de couleurs homogène)  |
| Mouvement de basculement max. TILT: | 265° Positionnement exact (résolution 16 bits)<br>Correction automatique de la position (feedback)   |
| Mouvement de pivotement max. PAN:   | 540°, 630° Positionnement exact (résolution 16 bits)<br>Correction automatique de la position (feedback)                                       |
| Fréquence du flash:                 | 0 - 18 Hz  |
| Équipement:                         | Zoom motrice   |
| Canaux DMX:                         | 18; 19; 20; 98   |
| Entrée DMX:                         | 1 x XLR (M) 3 broches version encastrable<br>1 x XLR (M) 5 broches version encastrée   |
| Sortie DMX:                         | 1 x XLR (F) 3 broches version encastrable<br>1 x XLR (F) 5 broches version encastrée   |
| Refroidissement:                    | Ventilateur à température contrôlée  |
| Commande:                           | RDM; DMX; stand-alone; W-DMX by Wireless Solution peut être équipé ultérieurement;<br>Commande de la musique via Microphone                    |
| Projection:                         | Exempt de scintillements   |
| Angle de départ:                    | 2° - 50°   |
| Angle de départ (1/2 pic):          | 2 - 28°  |

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Angle de départ (1/10 pic):        | 8 - 50°  |
| Puissance d'éclairage en lux (lx): | Étroit rouge (R) 3 m : 2953 lx, 6 m : 899 lx<br>Étroit vert (G) 3 m : 7390 lx, 6 m : 2056 lx<br>Étroit B bleu 3 m : 1370 lx, 6 m : 388 lx<br>Étroit blanc froid (CW) 3 m : 9604 lx, 6 m : 2730 lx<br>Étroit tous 3 m : 18774 lx, 6 m : 5297 lx<br>Large rouge (R) 3 m : 195 lx, 6 m : 60 lx<br>Large vert (G) 3 m : 480 lx, 6 m : 140 lx<br>Large B bleu 3 m : 92 lx, 6 m : 27 lx<br>Large blanc froid (CW) 3 m : 599 lx, 6 m : 177 lx<br>Large tous 3 m : 1198 lx, 6 m : 347 lx |
| Couleur du boîtier:                | Noir   |
| Dimension:                         | Largeur : 34,6 cm<br>Profondeur : 25 cm<br>Hauteur : 44,5 cm   |
| Poids:                             | 13,35 kg   |
| Appareil                           |  |
| Type de batterie:                  | 1 x Lithium-Ion 3,7 V, 1,30 Wh   |
| Spécifications juridiques          |  |
| Produit spécial:                   | Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages   |
| Utilisation:                       | Éclairage pour effets de spectacle   |