

## FUTURELIGHT Color Mega Wave.i LED Moving Bar

Moving head 4-en-1 avec deux barres LED inclinables séparément et six beams avec LED COB 40 W

Réf. : 51839010

GTIN: 4026397545869



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

### Caractéristiques:

- With Infinity function for unlimited PAN movement
- TILT movement for each LED bar separately and steplessly adjustable
- Equipped with six 40 W LEDs with RGBW colors
- Upgrade via optional wireless receiver module for WDMX operation (Wireless Solution - made in Sweden)
- 17, 18, 20 or 39 DMX channels selectable
- Each LED can be controlled individually
- Narrow illumination angle
- Functions: built-in programs, shutter sequences, color presets for each LED independently controllable, countless RGBW colors, dimmer, strobe effect with variable speed, sound-control, Master/Slave operation
- Automatic position correction
- Exact positioning via 16 bit PAN/TILT movement resolution
- Random strobe effect
- DMX-controlled operation or stand-alone operation with Master/Slave function
- Control board with graphic LCD and foil-keyboard for adjusting the DMX-starting address, PAN/TILT reverse, reset
- 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
- 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 for operation between 100 and 240 Volts
- Power connection via Neutrik PowerCon jack and included power cable
- Feed-through output allows to power up to 8 devices

### Logistique

EAN / GTIN: 4026397545869

Poids: 14,90 kg

Longueur: 0.61 m

Largeur: 0.40 m

Hauteur: 0.33 m

- DMX control via every standard DMX controller
- 6 LED puissantes 40 W COB (Chip-on-board) 4in1 QCL RGBW (mélange de couleurs homogène)
- Correction automatique de la position (feedback)
- Positionnement exact (résolution 16 bits)
- Effet éventail
- L'appareil est refroidi par ventilateur à température contrôlée
- Commandé via RDM; DMX; stand-alone; W-DMX by Wireless Solution; Commande de la musique via Microphone
- Déjà préprogrammé pour %: LED PC-Control 512
- Exempt de scintillements
- Avec un Angle de départ de 7°

## Données techniques:

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Alimentation électrique:            | 100-240 V CA, 50/60 Hz  |
| Puissance totale de raccordement:   | 200 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:                                | 6 x 40 W COB (Chip-on-board) 4in1 QCL RGBW (mélange de couleurs homogène)   |
| Mouvement de basculement max. TILT: | 240° Positionnement exact (résolution 16 bits)<br>Correction automatique de la position (feedback)  |
| Mouvement de pivotement max. PAN:   | Positionnement exact (résolution 16 bits) plus infini<br>Correction automatique de la position (feedback)   |
| Fréquence du flash:                 | 0 - 20 Hz   |
| Canaux DMX:                         | 17; 18; 20; 39  |
| Entrée DMX:                         | 1 x XLR (M) 5 broches version encastrée<br>1 x XLR (M) 3 broches version encastrable  |
| Sortie DMX:                         | 1 x XLR (F) 5 broches version encastrée<br>1 x XLR (F) 3 broches version encastrable  |
| Refroidissement:                    | Ventilateur à température contrôlée   |
| Commande:                           | RDM; DMX; stand-alone; W-DMX by Wireless Solution; Commande de la musique via Microphone  |
| Préprogrammé dans:                  | LED PC-Control 512  |
| Projection:                         | Exempt de scintillements  |
| Angle de départ:                    | 7°  |
| Angle de départ (1/2 pic):          | 7°  |
| Angle de départ (1/10 pic):         | 7°  |
| Puissance d'éclairage en lux (lx):  | Rouge (R) 3 m : 3209 lx, 6 m : 1777 lx<br>Vert (G) 1 m : 0 lx, 3 m : 6717 lx, 6 m : 2801 lx<br>B bleu 3 m : 820 lx, 6 m : 421 lx<br>Blanc froid (CW) 3 m : 6993 lx, 6 m : 3347 lx<br>Tous 3 m : 16094 lx, 6 m : 7504 lx |
| Couleur du boîtier:                 | Noir  |
| Dimension:                          | Largeur : 25 cm   |

Profondeur : 53,8 cm  
Hauteur : 34,2 cm

---

Poids: 12,85 kg

---

Spécifications juridiques

---

Produit spécial: Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages

---

Utilisation: Éclairage pour effets de spectacle

---