

# BSW 250 Caractéristiques

## Canaux DMX

### OPTIQUE

- Source Lumineuse : 250W LED Blanche
- Durée de vie : 50000 Heures
- Lumen : 10,000 Lumen
- Température Couleur 6500K

### MOUVEMENTS

- Pan : 540°(16 bit) • Tilt : 270°(16 bit)

### COULEURS

- 1+10 couleurs, Indexation de la roue des couleurs

### GOBOS

- Roue gobo Fixe : 15 gobos + ouvert
- Roue gobo Rotatif : 8 gobos + ouvert
- Rotation 2 sens et variable, indexation
- Effet Shake variable

### FONCTIONS

- Prism : prism rotatif 8 facettes
- Frost : linéaire frost
- Focus : motorisé linéaire et AUTO-FOCUS
- Zoom : 3°- 38° ajustement linéaire et rapide
- Dimmer : 0 - 100% dimmer linéaire
- Strobe : strobe électronique, 0.3-20 Strobes/Secondes

### CONTROLE ET PROGRAMMATION

- Mode Standard : 24 canaux
- Mode Ventilateur : normal/performance/silencieux
- Mode Contrôle : DMX512 ,Protocole RDM, Wireless DMX (option) , Art-Net (option)
- DMX et RDM data in/out



Canaux	Fonctions
1	Pan
2	Pan fine
3	Tilt
4	Tilt fine
5	Roue Couleurs
6	Gobos Fixes
7	Gobos Rotatifs
8	Rotation Gobos
9	Dimmer
10	Dimmer fine
11	Stroboscope
12	Fréquence Dimmer
13	Dimmer mode
14	Prisme
15	Rotation Prisme
16	Zoom
17	Zoom Fine
18	Focus
19	Focus Fine
20	Auto Focus
21	Auto Focus Fine
22	Frost
23	Vitesse Pan / Tilt
24	Contrôle

## Gobos Rotatifs



## Gobos Fixes

