



# BSW 10R

## Lyre Beam Spot Wash 10R

### Électrique

Alimentation: électronique  
plage de tension d'entrée: 100-250V, 50 / 60Hz  
Consommation électrique: 470W

### Optique

Source de lumière: OSRAM VIP 280W  
Lamp  
Durée de vie : 2200 heures  
Optique: lentille optique de haute précision  
Strobe: Double lentille stroboscopique (0.5-9/seconde)  
Dimmer: dimmer souple de 0-100%

### Fonctionnalité

Couleur: roue: 13 + couleur blanche  
Roue gobos rotatifs: 9 gobos + blanc  
Roue de gobos statique: 14 gobos fixes + blanc  
Prism 1: 8 facettes circulaire rotatif  
Prism 2: 6-facettes linéaire rotatif  
Zoom: 2,5 ° - 20 °  
Focus: Réglable linéaire

### Motorisé

Pan/Tilt  
Débattement Pan: 540 °  
Débattement Tilt: 270 °  
Mouvement 8 / 16 bits, option automatique  
Correction de position mouvement Pan / Tilt 0 ° - 540 °  
Mouvement Tilt 0 ° - 270 °

### Fonctionnement LCD

Intégré dans des séquences de démonstration  
Refroidissement par ventilateurs silencieux  
moteurs à deux phases Fonctionnement autonome  
Protocoles supportés: DMX512  
2 modes DMX (16/24 canaux )

### Connexion

DMX in / out: connecteurs verrouillables XLR 3 broches et 5 broches  
Câble d'alimentation AC :  
cordon d'alimentation 1.5m avec prise



### Accroche

Les points de montage: 2 omega 1/4 de tour  
Montage horizontalement ou verticalement par 2 équerres Omega

### Températures

Température ambiante maximale: 45°C  
température du boîtier maximale: 75°C

### Distance

Distance minimum de toute surface inflammable : 3.0m  
Distance minimum de tout objet : 2.0m

Dimensions: 386(L) x 365(P) x 589(H) mm

Poids (net): 16kg

### Face arrière :

