



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 :

