



150.398 **beamZ** Pro

Lyre Tiger 17R Beam/spot, 350 W, 2 pièces dans un flightcase

Un ensemble complet de 2 lyres professionnelles 17R 2-en-1, grande puissance avec une lampe à décharge haute intensité 17R 350 W. Elle dispose de roues de couleur, frost, de gobos et d'une roue d'effet double prisme. Elle fonctionne en mode DMX ou stand alone. En mode DMX, vous pouvez gérer 16 ou 20 canaux. Parmi les autres caractéristiques : shutter mécanique, strobe à vitesse réglable, filtre Frost, prisme tournant, focus motorisé et dimmer mécanique. Livrées dans un flightcase.

Colour temperature : 8000K
Light source : MSD 17R 350W bulb
Colour wheel : 13 colours + open
Dispersion: Beam : 5°
Dispersion: Spot : 17°
Dispersion: Wash : 17° - 43°
Zoom : Yes
Illuminance : 145.000lx@10m
Head movement: Pan : 540
Head movement: Tilt : 270
Static gobo: Quantity : 14
Rotating gobos: Quantity : 9
Gobo shake : Yes
Interchangeable gobos : Yes
Gobo dimensions : 15.8mm
Prisma 1 : 6 Facet
Prisma 2 : 8 Facet
Frost filter : Yes
Flash rate per second : 1 - 13Hz
Modes : Automatic programs, DMX, Manual, Master/Slave
Sound to light mode : Yes
DMX channels : 16, 20
DMX connection : 3-pin XLR
Display : LCD
IP rating : IP20
Cooling : Temperature controlled fan
Power plug : Power-connector
Power consumption : 3.2 - 1.8A
Power supply : 100-240VAC 50/60Hz
Dimensions (L x W x H) : 420 x 300 x 635mm
Weight (kg) : 60,00
Weight: Each : 20.6
Included accessories : Mounting bracket, Power cable, DMX cable

- 2-en-1: Beam et Spot
- Lampe à décharge 350 W 17 R haute intensité livrée
- Roue de gobos : 14 gobos statiques + 9 gobos verre tournants remplaçables + ouvert
- Roue de couleurs : 13 couleurs + ouvert
- Effet Gobo shake
- Filtre effet Frost
- Prismes : prisme tournant 6 facettes + prisme tournant 8 facettes
- Focus motorisé
- Shutter mécanique et effet strobe vitesse réglable (1-13 x par s)
- Dimmer : dimmer linéaire 0 – 100%
- 16 ou 20 canaux DMX
- Modes DMX, auto, fonction Master/Slave
- Correction automatique Pan/ Tilt
- Mouvements Pan : 540° et Tilt : 250°
- Avec mécanisme de verrouillage Pan/Tilt
- Résolution Pan/Tilt : 16 bits
- Panneau de commande avec affichage LCD
- Fonctionnement sur batterie (alimentation secteur non nécessaire pour le réglage)
- Entrée / sortie DMX via XLR 3 pôles
- Connecteur Power entrée / sortie
- Pince oméga verrouillage rapide livrée (x2)
- Cordon DMX livré
- Cordon Power livré