





## Tiger 17R Lyre 350W Beam/spot, 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 Beam angle: Min: 5° Beam angle: Max: 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 : P-Con

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 shakeFiltre 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