

The ESL logo consists of the lowercase letters 'esl' in a white, rounded font, enclosed within a white, irregular shape that resembles a speech bubble or a stylized 'e'.

3 lettres pour voir plus loin

JETBEAM1

The PROLIGHTS logo features the brand name 'PROLIGHTS' in a bold, sans-serif font, with 'PROFESSIONAL LIGHTS' in a smaller font underneath. A stylized light fixture icon is positioned to the left of the text.

Le JETBEAM1 est un petit beam LED extrêmement compact et puissant. Il dispose d'une optique en verre précise alliée à une LED blanche 14 W permettant d'obtenir une exceptionnelle efficacité. Un must pour les petites scènes ou événementiels. Son tarif très maîtrisé donne l'occasion de multiplier les sources pour un résultat très dynamique. Le JETBEAM1 se pilote en HF en connectant le WIFIUSB. Équipée ensuite du WIFIBOX, vous pouvez

piloter votre JETBEAM1 grâce à l'application SMARTCOLORS, disponible pour les Smartphones IOS ou Android. Disponible en finition noire ou blanche.

ML651 : LYRE JETBEAM1 FINITION NOIRE
ML651WH : LYRE JETBEAM1 FINITION BLANCHE
ML049USB : CLÉ WIFIUSB
ML049 : BOITIER WIFIBOX

JETBEAM1

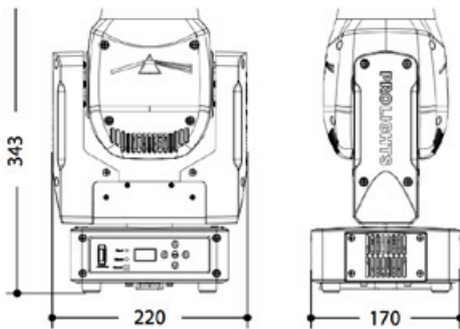
SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- 1 LED Cree blanc froid de 14 W
- Température de couleurs : 6 200 K
- Flux lumineux : 577 lumens
- Éclairage : 53 000 lux @ 3 m
- Éclairage : 4 600 lux @ 10 m
- Angle du faisceau : 2,5°
- Diamètre de la lentille : 85 mm
- IRC : 73
- Dimmer électronique linéaire 0 à 100 %
- Effet stroboscopique électronique 0 à 30 Hz
- 1 roue de 14 couleurs dichroïques + open
- 1 prisme rotatif circulaire 8 facettes avec indexation
- Modes : DMX, Master / Slave ou Auto avec vitesse réglable
- Mode DMX sur 8 ou 10 canaux
- Compatible RDM
- Connectiques DMX sur XLR5 In / Out Neutrik
- Connectiques alimentation sur powerCON In / Out Neutrik
- Port USB pour le WIFIUSB (optionnel)
- Écran OLED
- Indicateurs LED de présence tension et DMX
- Résolution des mouvements : 8 ou 16 bits

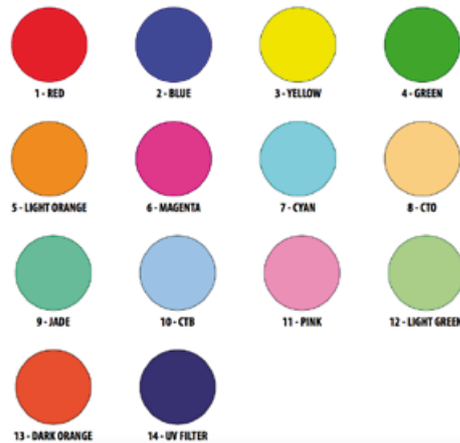
- Amplitude des mouvements : Pan 540 ° / Tilt 270 °
- Repositionnement automatique en cas de choc
- Corps en aluminium et coque en polycarbonate
- Finition noire ou blanche
- Température de fonctionnement : - 10 à 45 °C
- Alimentation : 100-240 VAC, 50/60 Hz
- Puissance électrique maximum : 32 W
- Dimensions : 220 x 343 x 170 mm
- Poids : 5 kg
- Livré avec son cordon d'alimentation et une platine Oméga ¼ de tour



DIMENSIONS (mm)



ROUE DE COULEURS



JET
— BEAM1 —