



Freedom Gobo IP

Intempéries? Pas de pouvoir ? aucun problème!
Personnalisez sans effort les espaces d'événements spéciaux avec des monogrammes, des logos et plus à l'intérieur ou à l'extérieur avec Freedom Gobo IP. Membre de la famille de produits Freedom, Freedom Gobo IP est un projecteur Gobo LED blanc frais à piles 100% TRUE avec émetteur-récepteur D-Fi intégré. L'appareil est doté d'un boîtier en aluminium moulé robuste qui est temporaire en plein air et assez robuste pour repousser l'eau, la neige, la saleté et le sable pour les applications toutes conditions météorologiques. Une commande pratique et sans fil non DMX est possible à l'aide de la télécommande [IRC-6](#). Freedom Gobo IP a intégré des courbes de gradation pour la décoloration lisse de LED et est sans ventilateur pour le fonctionnement silencieux.



En résumé

- Projecteur Gobo LED blanc 100% TRUE avec émetteur-récepteur D-Fi intégré
- Boîtier robuste prévu pour une utilisation en extérieur temporaire, résistant aux intempéries, il repousse l'eau, la neige, la saleté et le sable
- Commande non DMX sans fil pratique grâce à la télécommande IRC-6
- Obtention d'une atténuation progressive du LED grâce aux courbes de gradation intégrées
- Sans ventilateur pour le fonctionnement silencieux
- Robuste die coulé boîtier en aluminium

Caractéristiques techniques

- Canaux DMX: 1 ou 3
- Source lumineuse: 1 LED (blanc frais) 16 W, (1,2 A), 50,000 heures d'espérance de vie.
- Fréquence stroboscopique: 0 à 23 Hz
- PWM Frequency: 1,2 kHz
- Maximum Run Time: 8 heures
- Recharge Time: 2h5
- Éclairage lumineux: (étroit): 3135 lux à 2 m
(large): 1002 lux à 2 m
- IP Rating: IP54
- Tension d'entrée: 25.8 VDC, 1200 mA (alimentation externe: 100-240 VAC, 50/60 Hz)
- Puissance et intensité: 36 W, 0,5 A à 120 V, 60 Hz
36 W, 0,3 A à 230 V, 50 Hz
- Gobo Size: (E): 37.5 mm outside, 24.0 mm image, 1.0 mm max thickness
- Zoom Angle: (manuel): 16° à 31°
- Poids: 2,5 kg (5,4 livres)
- Dimensions: 293 x 118 x 201 mm (11,5 x 4,6 x 7,9 po)
- Température de couleur : 6000 K
- Température de démarrage : -20 °C à 45 °C (4 °F à 113 °F)
- température de fonctionnement: -30 °C à 45 °C (22 °F à 113 °F)
- Contrôleurs en option: D-Fi Hub, FlareCON Air
- Homologations : CE, FCC

Inclus

- FREEDOM GOBO IP
- Télécommande IRC-6
- Gobo Holder
- Alimentation externe
- Ensemble de 10 gobos prêts à l'emploi de mariage
- Support de fixation
- Guide de référence rapide