



## SlimPANEL Tri 12 IP

Conçu pour un éclairage zéro souci lors d'événements en intérieur ou en extérieur, le modèle SlimPANEL Tri 12 IP fournira une couleur saturée éclatante, à l'endroit désiré. Cet appareil possédant un indice de protection IP65 est adapté à presque tous les environnements, et peut résister aux pluies les plus drues sans avoir besoin d'être couvert ou déplacé à l'intérieur. Équipé de 12 LED tricolores, SlimPANEL Tri 12 IP projette un effet Wash doux et uniforme sur pratiquement n'importe quelle surface et élimine presque complètement les ombres multicolores.



# En résumé

- Effet Wash à LED tricolores conçu pour tous les événements temporaires à l'extérieur
- Appareil imperméable conçu pour un usage à l'extérieur ou lors de soirées piscine
- Plus besoin de précipiter le montage et le démontage sous la pluie
- Affichage numérique tactile innovant
- Valve GORE intégrée éliminant l'humidité et la pression intérieures
- Raccordement électrique évitant d'installer des câbles supplémentaires
- Le boîtier robuste protège contre l'eau, la neige, la saleté, le sable et le sel afin d'assurer les applications par tout temps
- Fonctionnement sans scintillement adapté à une utilisation vidéo optimale
- Projection douce et uniforme éliminant presque toutes les ombres multicolores
- Rangement optimal dans le sac de transport de matériel CHS-40 VIP



Innovative, touch-sensitive digital display

## Caractéristiques techniques

- Canaux DMX: 3, 4, 5 ou 9
- Connecteurs DMX: XLR 3 broches
- Source lumineuse: 12 LED tricolores (RGB) de 3 W (1 050 mA), durée de vie de 50 000 h
- Fréquence stroboscopique: 0 à 27 Hz
- PWM Frequency: 300 Hz
- Angle de faisceau: 20°
- Angle du champ: 34°
- Éclairage lumineux: 3,576 lux @ 2 m
- IP Rating: IP65
- Raccordement électrique: 19 unités à 120 V; 39 unités à 230 V
- Tension d'entrée: 100 à 240 VCA, 50/60 Hz (régulation automatique)
- Puissance et intensité: 46 W, 0,4 A à 120 V, 60 Hz 46 W, 0,2 A à 230 V, 50 Hz
- Poids: 4,8 kg (10,5 livres)
- Dimensions: 358 x 180 x 90 mm (14 x 7 x 3,5 po)
- Homologations: CE, MET
- Température de démarrage: -20 ° à 45 °C (4 °F to 113 °F)
- Température de fonctionnement : -30 ° à 45 °C (22 °F to 113 °F)

## Inclus

- Câble d'alimentation
- Adaptateur DMX (in)
- Adaptateur DMX (out)
- Guide de référence rapide
- Fiche de garantie