



SlimPAR 56 IRC IP

Le SlimPAR 56 IRC IP est un éclairage à LED effet Wash encasté dans un boîtier de même forme que le populaire [SlimPAR 56](#). Équipé de 108 LED rouges, vertes et bleues, cet appareil à indice de protection IP65 élimine tout souci lié aux risques de dommages en cas d'infiltration d'eau lors d'événements en extérieur, ou de déversement de boisson. Personnalisez les spectacles de lumière en utilisant 3 ou 7 canaux de contrôle DMX. Ou, pour plus de commodité, nous proposons la télécommande sans fil [IRC-6](#) (Infrared Remote Control) en option.



En résumé

- Effet Wash à LED conçu pour tous les événements temporaires à l'extérieur
- Élimine tout souci lié aux risques de dommages en cas de pluie ou de déversement de boisson, grâce à son boîtier innovant et résistant aux intempéries
- Peut être facilement rangé et transporté grâce à son design léger et affiné
- Pour un contrôle sans fil non DMX, utilisez la télécommande IRC-6 en option
- Raccordement électrique évitant d'installer des câbles supplémentaires
- Transportez facilement jusqu'à 4 unités avec le sac de transport de matériel CHS-4 VIP en option
- Permet de créer des jeux de lumières synchronisés en reliant d'autres appareils de la série SlimPAR™ via le mode maître-esclave
- Rangement optimal dans le sac de transport de matériel CHS-SP4 VIP
- Design compact s'adaptant facilement à l'intérieur des barres TRUSST®

Caractéristiques techniques

- Canaux DMX: 3 ou 7
- Connecteurs DMX: XLR 3 broches
- Source lumineuse: 108 LED(36 rouges, 36 verts, 36 bleus) 0.25 W (20 mA), 100,000 heures de durée de vie
- PWM Frequency: 1,200 Hz
- Angle de faisceau: 14°
- Angle du champ: 23°
- Éclairage lumineux: 876 lux à 2 m
- IP Rating: IP65
- Raccordement électrique: 49 unités à 120 V; 80 unités à 230 V
- Tension d'entrée: 100 à 240 VCA, 50/60 Hz (régulation automatique)
- Puissance et intensité: 19 W, 0,2 A à 120 V, 60 Hz 21 W, 0,1 A à 230 V, 50 Hz
- Poids: 1,9 kg (4,1 livres)
- Dimensions: 236 x 203 x 82 mm (9,3 x 8 x 3,2 po)
- Homologations: CE, MET
- Contrôleurs en option : IRC-6
- 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