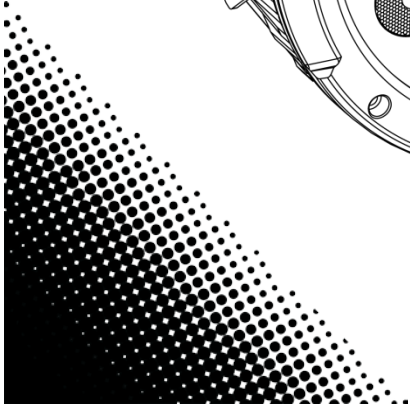
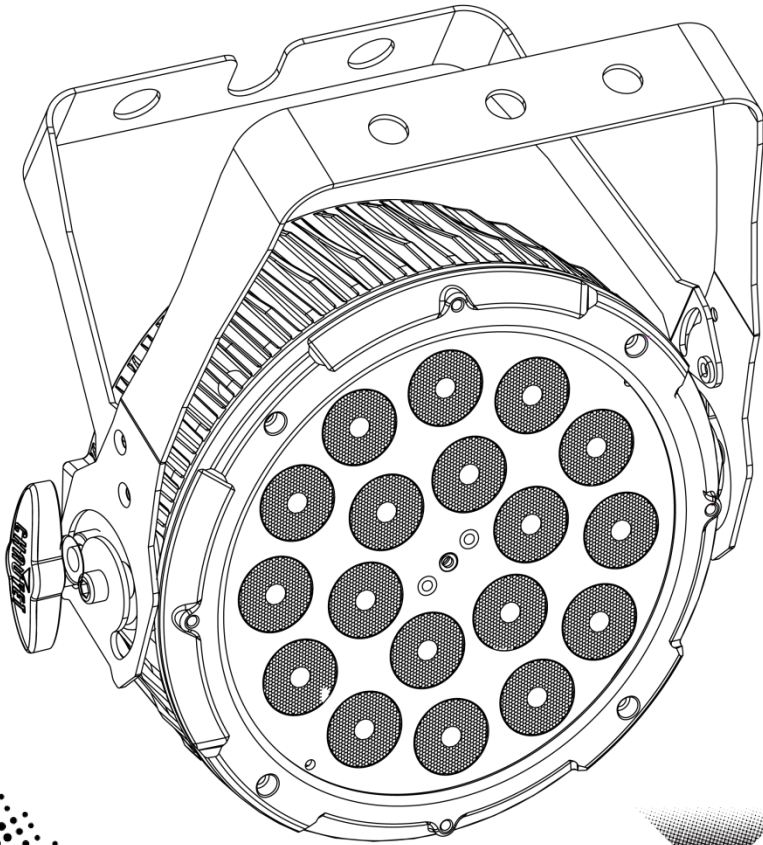


Slim**PAR™ PRO** TRI

Quick Reference Guide



CHAUVET[®]
Value · Innovation · Performance
It's
Green Thinking.

About This Guide The SlimPAR™ Pro Tri Quick Reference Guide (QRG) has basic product information such as mounting, menu options, and DMX values. Download the User Manual from www.chauvetlighting.com for more details.

Disclaimer The information and specifications contained in this QRG are subject to change without notice.

Safety Notes These Safety Notes include important information about installation, use, and maintenance.



- This product is not intended for permanent installation.
- ONLY connect this product to a grounded and protected circuit.
- Always disconnect from power before cleaning or replacing the fuse.
- DO NOT look at the light source when the product is on.
- Make sure the power cord is not crimped or damaged.
- Never disconnect this product from power cord by pulling or tugging on the cord.
- When mounting this product overhead, use a safety cable.
- DO NOT allow flammable materials close to the unit while operating.
- DO NOT touch this product when it is operating because it may be hot.



- The voltage of the outlet to which you are connecting this product must be within the range stated on the decal or rear panel of the product.
- This product is for indoor use only! (IP20) To prevent risk of fire or shock, do not expose this product to rain or moisture.
- Always mount this product in a location with adequate ventilation, at least 20 in (50 cm) from adjacent surfaces.
- Be sure that no ventilation slots on the unit's housing are blocked.
- Never connect this product to a dimmer or rheostat.
- Replace the fuse with the same type and rating.
- ONLY use the hanging/mounting bracket or the handles to carry this product.
- The maximum ambient temperature is 104° F (40° C). Do not operate this product at higher temperatures.
- In the event of a serious operating problem, stop using immediately.
- DO NOT open this product. It contains no user-serviceable parts.

Contact Outside the U.S., United Kingdom, or Ireland, contact your distributor to request support or return a product. Visit www.chauvetlighting.com for contact information.

What Is Included

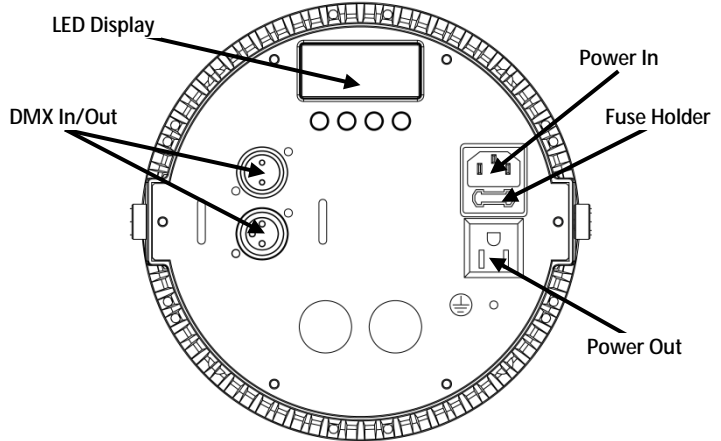
| | |
|--|-------------------------|
| • SlimPAR™ Pro Tri | • Power Cord |
| • Hanging Bracket with Mounting Hardware | • Warranty Card |
| | • Quick Reference Guide |

To Begin Unpack your SlimPAR™ Pro Tri and make sure you have received all parts in good condition. If the box or contents appear damaged, notify the carrier immediately, not CHAUVET®.

Product Description

The SlimPAR™ Pro Tri is a low-profile, tri-colored LED par can for use where wash lights are needed. With silent operation, no moving parts, and flicker-free operation, the SlimPAR™ Pro Tri is great for quiet venues and on-camera use.

Product Overview



AC Power

This product has an auto-ranging power supply that can work with an input voltage range of 100~240 VAC, 50/60 Hz.

Power Linking

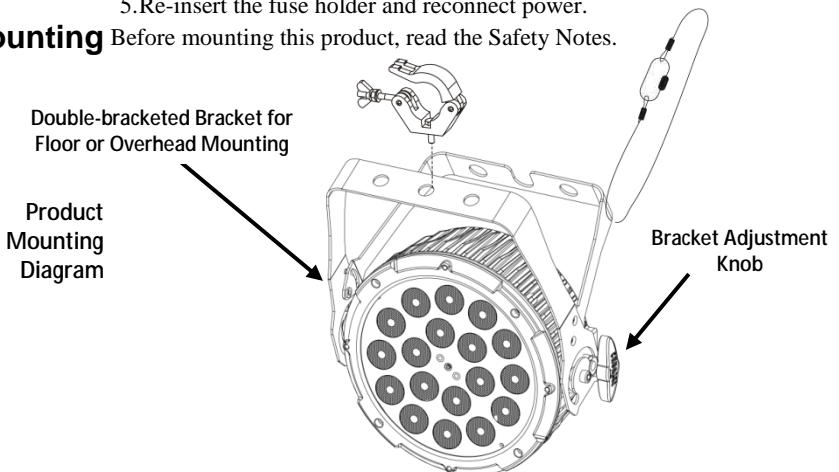
You can link up to 9 SlimPAR™ Pro Tri products at 120 VAC and 16 units at 230 VAC.

Fuse Replacement

1. Disconnect the product from power.
2. Wedge the tip of a flat-head screwdriver into the slot of the fuse holder.
3. Pry the safety cap out of the housing.
4. Remove the blown fuse from the clip on the front of the safety cap and replace with a fuse of the exact same type and rating.
5. Re-insert the fuse holder and reconnect power.

Mounting

Before mounting this product, read the Safety Notes.



| Control Panel Description | Button | Function |
|---------------------------|---------|--|
| | <MENU> | Exits from the current menu or function |
| | <UP> | Navigates upwards through the menu list and increases the numeric value when in a function |
| | <DOWN> | Navigates downwards through the menu list and decreases the numeric value when in a function |
| | <ENTER> | Enables the currently displayed menu or sets the currently selected value |

Menu Options

| Main Level | Programming Levels | | Description |
|---------------------|--------------------|-----------|---|
| DMX Address | Addr | d__1-d512 | Sets DMX starting address |
| DMX Personalities | PERS | 3CH | Sets Sound Active mode and sensitivity |
| | | 4CH | |
| | | 9CH | |
| Dimmer | DIM | OFF | Sets Auto Program and speed |
| | | DIM1 | |
| | | DIM2 | |
| | | DIM3 | |
| Static Colors | C-- | C1 | Red |
| | | C2 | Green |
| | | C3 | Blue |
| | | C4 | Cyan |
| | | C5 | Magenta |
| | | C6 | Yellow |
| | | C7 | White |
| Custom Color Mixing | U-- | r-- | Red |
| | | g-- | Green |
| | | b-- | Blue |
| | | S-- | Strobe rate |
| Auto Programs | P-- | P1 | S__1- S100 Auto program selection and speed selection |
| | | P2 | |
| | | P3 | |
| | | P4 | |
| | | P5 | |

DMX Linking The SlimPAR™ Pro Tri can work with a DMX controller when linked by DMX serial connections. Instructions for connecting and configuring this product for DMX operation are in the User Manual. If you are not familiar with DMX, download the DMX Primer from www.chauvetlighting.com.

Starting Address To ensure full access to all channels in each DMX mode, the highest recommended DMX address is **503**.

Master/Slave Connection The SlimPAR™ Pro Tri uses the DMX data connection for its Master/Slave mode. Instructions for connecting and configuring this product for Master/Slave operation are in the User Manual.

DMX Values

| 3-CH | Channel | Function | Value | Percent/Setting |
|------|-----------|--------------------|--------------------|-------------------------------------|
| | 1 | Red | 000 ○ 255 | 0~100% |
| | 2 | Green | 000 ○ 255 | 0~100% |
| | 3 | Blue | 000 ○ 255 | 0~100% |
| 4-CH | Channel | Function | Value | Percent/Setting |
| | 1 | Master Dimmer | 000 ○ 255 | 0~100% |
| | 2 | Red | 000 ○ 255 | 0~100% |
| | 3 | Green | 000 ○ 255 | 0~100% |
| | 4 | Blue | 000 ○ 255 | 0~100% |
| 9-CH | Channel | Function | Value | Percent/Setting |
| | 1 | Master Dimmer | 000 ○ 255 | 0~100% |
| | 2 | Red | 000 ○ 255 | 0~100% |
| | 3 | Green | 000 ○ 255 | 0~100% |
| | 4 | Blue | 000 ○ 255 | 0~100% |
| | 5 | Color Macros | 000 ○ 010 | No function |
| | | | 011 ○ 200 | Color Macros |
| | | | 201 ○ 205 | White 1: 3200K |
| | | | 206 ○ 210 | White 2: 3400K |
| | | | 211 ○ 215 | White 3: 4200K |
| | | | 216 ○ 220 | White 4: 4900K |
| | | | 221 ○ 225 | White 5: 5600K |
| | | | 226 ○ 230 | White 6: 5900K |
| | | | 231 ○ 235 | White 7: 6500K |
| | | | 236 ○ 240 | White 8: 7200K |
| | | | 241 ○ 245 | White 9: 8000K |
| | 246 ○ 250 | White 10: 8500K | | |
| | 251 ○ 255 | White 11: 10000K | | |
| | 6 | Strobe | 000 ○ 009 | No function |
| | | | 010 ○ 255 | 0~100% (slow to fast) |
| | 7 | Auto Programs | 000 ○ 051 | No function |
| | | | 052 ○ 101 | Auto Program 1 |
| | | | 102 ○ 152 | Auto Program 2 |
| | | | 153 ○ 203 | Auto Program 3 |
| | | | 204 ○ 254 | Auto Program 4 |
| | | 255 | Auto Program 5 | |
| | 8 | Auto Program Speed | 000 ○ 255 | Slow to fast (when CH.7 is 052~255) |
| | 9 | Dimmer Curve | 000 ○ 051 | Default speed |
| | | | 052 ○ 101 | Linear dimmer |
| | | | 102 ○ 152 | Nonlinear dimmer 1 |
| | | | 153 ○ 203 | Nonlinear dimmer 2 |
| | | 204 ○ 255 | Nonlinear dimmer 3 | |

Acerca de Esta Guía

La Guía de Referencia Rápida (GRR) del SlimPAR™ Pro Tri contiene información básica sobre el producto, como montaje, opciones de menú y valores DMX. Descargue el manual de usuario de www.chauvetlighting.com para una información más detallada.

Exención de Responsabilidad

La información y especificaciones contenidas en esta GRR están sujetas a cambio sin previo aviso.

Notas de Seguridad

Estas notas de seguridad incluyen información importante sobre el montaje, uso y mantenimiento.



- Este producto no está concebido para una instalación permanente.
- Conecte este producto SOLO a un circuito con toma de tierra y protegido.
- Desconecte siempre de la alimentación antes de la limpieza o sustitución del fusible.
- NO mire a la fuente de luz cuando el producto esté encendido.
- Asegúrese de que el cable de alimentación no está retorcido ni estropeado.
- Nunca desconecte este producto del cable de alimentación agarrando o tirando del cable.
- Cuando monte este producto en alto, use un cable de seguridad.
- NO permita la presencia de materiales inflamables cerca de la unidad cuando esté en funcionamiento.
- NO toque este producto cuando esté en funcionamiento, pues podría estar caliente.



- La tensión del enchufe al que conecte este producto ha de estar en el rango establecido en el grabado o en el panel posterior de producto.
- ¡Este producto es para uso en interiores solamente! (IP20) Para evitar riesgos de incendio o descarga, no exponga este producto a la lluvia o la humedad.
- Monte siempre este producto en una ubicación con ventilación adecuada, al menos a 20" (50 cm) de superficies adyacentes.
- Asegúrese de que ninguna ranura de ventilación en la carcasa de la unidad queda bloqueada.
- Nunca conecte este producto a un atenuador o reostato.
- Sustituya el fusible con uno del mismo tipo y categoría.
- Use SOLAMENTE los soportes de colgar/montar o las asas para mover este producto.
- La máxima temperatura ambiente es de 104° F (40° C). No haga funcionar este producto a temperaturas más altas.
- En caso de un problema grave de funcionamiento, deje de usarlo inmediatamente.
- NO abra este producto. No contiene piezas reparables por el usuario.

Contacto

Fuera de EE.UU, Reino Unido o Irlanda, póngase en contacto con su distribuidor para solicitar asistencia o devolver el producto. Visite www.chauvetlighting.com para información de contacto.

¿Qué va Incluido?

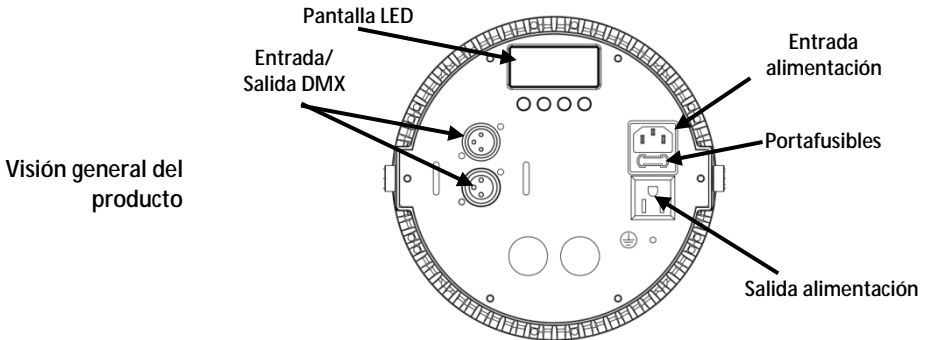
- SlimPAR™ Pro Tri
- Cable de alimentación
- Soporte para colgar con material de montaje
- Tarjeta de garantía
- Guía de Referencia Rápida

Para Empezar

Desembale su SlimPAR™ Pro Tri y asegúrese de que ha recibido todas las partes en buen estado. Si la caja o los componentes parecen dañados, notifíquelo al transportista inmediatamente, no a CHAUVET®.

Descripción del Producto

El SlimPAR™ Pro Tri es un reflector LED tricolor de perfil bajo para cuando se requieran baños de luz (wash light). Con funcionamiento silencioso, sin partes móviles, y funcionamiento sin parpadeos, el SlimPAR™ Pro Tri es magnífico para representaciones en silencio y para usos con cámara.



Corriente Alterna

Este producto tiene una fuente de alimentación con detección automática que puede funcionar con un rango de tensión de entrada de 100~240 VCA, 50/60 Hz.

Alimentación en Cadena

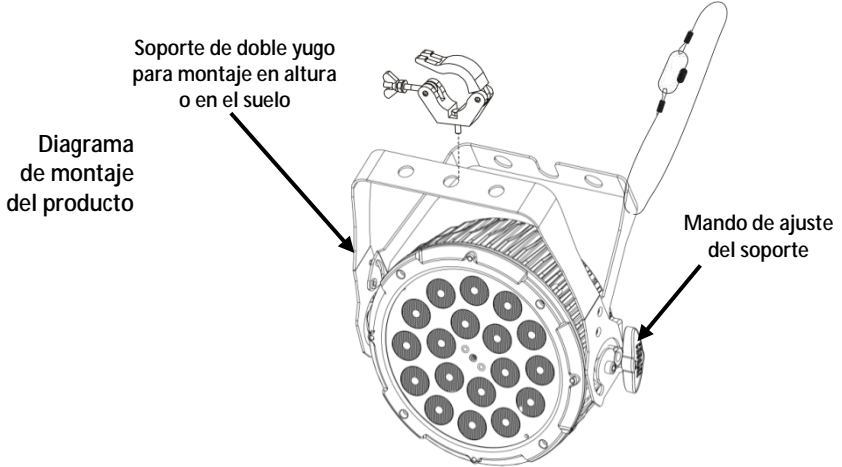
Puede enlazar hasta 9 productos SlimPAR™ Pro Tri a 120 VCA, y 16 unidades a 230 VCA.

Sustitución del Fusible

1. Desconecte el producto de la alimentación.
2. Haga cuña con la punta de un destornillador plano en la ranura del portafusibles.
3. Saque la tapa de seguridad de la carcasa.
4. Quite el fusible fundido de la sujeción en la parte frontal de la tapa de seguridad y sustituya el fusible con otro del mismo tipo y categoría.
5. Vuelva a insertar el portafusibles y conecte de nuevo la alimentación.

Montaje

Antes de montar este producto, lea las Notas de Seguridad.



Descripción del Panel de Control

| Botón | Función |
|---------|--|
| <MENU> | Salte del menú o función actual |
| <UP> | Navega hacia arriba por la lista de menú y aumenta el valor numérico cuando está en una función |
| <DOWN> | Navega hacia abajo por la lista de menú y disminuye el valor numérico cuando está en una función |
| <ENTER> | Habilita el menú actualmente en pantalla o configura el valor seleccionado actualmente |

Opciones de Menú

| Nivel Principal | Niveles de Programación | | Descripción |
|---------------------|-------------------------|----------|---|
| DMX Address | Addr | d_1-d512 | Configura la dirección inicial DMX |
| DMX Personalities | PERS | 3CH | Configura el modo Activo por Sonido y sensibilidad |
| | | 4CH | |
| | | 9CH | |
| Dimmer | DIM | OFF | Configura el Programa Automático y la velocidad |
| | | DIM1 | |
| | | DIM2 | |
| | | DIM3 | |
| Static Colors | C-- | C1 | Rojo |
| | | C2 | Verde |
| | | C3 | Azul |
| | | C4 | Cian |
| | | C5 | Magenta |
| | | C6 | Amarillo |
| | | C7 | Blanco |
| Custom Color Mixing | U-- | r-- | Rojo |
| | | g-- | Verde |
| | | b-- | Azul |
| | | S-- | Frecuencia de estroboscopio |
| Auto Programs | P-- | P1 | Selección de programa automático y selección de velocidad |
| | | P2 | |
| | | P3 | |
| | | P4 | |
| | | P5 | |
| | | S_1-S100 | |

Enlace DMX El SlimPAR™ Pro Tri puede funcionar con un controlador DMX cuando se enlaza por conexiones serie DMX. Las instrucciones para conectar y configurar este producto para funcionamiento DMX están en el manual de usuario. Si no está familiarizado con DMX, descargue el Manual DMX de www.chauvetlighting.com.

Dirección de Inicio Para asegurarse acceso total a todos los canales en cada modo DMX, la dirección DMX más recomendable es **503**.

Conexión Maestro/Esclavo El SlimPAR™ Pro Tri usa la conexión de datos DMX para su modo Maestro/Esclavo. Las instrucciones para conectar y configurar este producto para funcionamiento Maestro/Esclavo están en el manual de usuario.

Valores DMX

| 3-C | Canal | Función | Valor | Porcentaje/Configuración |
|-----|-----------|-------------------------------|---------------------------------|--|
| | 1 | Rojo | 000 ó 255 | 0~100% |
| | 2 | Verde | 000 ó 255 | 0~100% |
| | 3 | Azul | 000 ó 255 | 0~100% |
| 4-C | Canal | Función | Valor | Porcentaje/Configuración |
| | 1 | Atenuador Master | 000 ó 255 | 0~100% |
| | 2 | Rojo | 000 ó 255 | 0~100% |
| | 3 | Verde | 000 ó 255 | 0~100% |
| | 4 | Azul | 000 ó 255 | 0~100% |
| 9-C | Canal | Función | Valor | Porcentaje/Configuración |
| | 1 | Atenuador Master | 000 ó 255 | 0~100% |
| | 2 | Rojo | 000 ó 255 | 0~100% |
| | 3 | Verde | 000 ó 255 | 0~100% |
| | 4 | Azul | 000 ó 255 | 0~100% |
| | 5 | Macros de Color | 000 ó 010 | Sin función |
| | | | 011 ó 200 | Macros de color |
| | | | 201 ó 205 | Blanco 1: 3200K |
| | | | 206 ó 210 | Blanco 2: 3400K |
| | | | 211 ó 215 | Blanco 3: 4200K |
| | | | 216 ó 220 | Blanco 4: 4900K |
| | | | 221 ó 225 | Blanco 5: 5600K |
| | | | 226 ó 230 | Blanco 6: 5900K |
| | | | 231 ó 235 | Blanco 7: 6500K |
| | | | 236 ó 240 | Blanco 8: 7200K |
| | | | 241 ó 245 | Blanco 9: 8000K |
| | 246 ó 250 | Blanco 10: 8500K | | |
| | 251 ó 255 | Blanco 11: 10000K | | |
| | 6 | Estroboscopio | 000 ó 009 | Sin función |
| | | | 010 ó 255 | 0~100% (lento a rápido) |
| | 7 | Programas Automáticos | 000 ó 051 | Sin función |
| | | | 052 ó 101 | Programa Automático 1 |
| | | | 102 ó 152 | Programa Automático 2 |
| | | | 153 ó 203 | Programa Automático 3 |
| | | | 204 ó 254 | Programa Automático 4 |
| | | 255 | Programa Automático 5 | |
| | 8 | Velocidad Programa Automático | 000 ó 255 | Lento a rápido (cuando C.7 está 052~255) |
| | 9 | Curva de Atenuador | 000 ó 051 | Velocidad predeterminada |
| | | | 052 ó 101 | Atenuador lineal |
| | | | 102 ó 152 | Curva de atenuación no-lineal 1 |
| | | | 153 ó 203 | Curva de atenuación no-lineal 2 |
| | | 204 ó 255 | Curva de atenuación no-lineal 3 | |

À Propos de ce Manuel

Le Manuel de Référence du SlimPAR™ Tri (MdR) reprend des informations de base sur cet appareil notamment en matière de montage, d'options de menu et de valeurs DMX. Téléchargez le manuel d'utilisation sur www.chauvetlighting.com pour de plus amples informations.

Clause de Non-responsabilité

Les informations et caractéristiques contenues dans ce manuel sont sujettes à changement sans préavis.

Consignes de Sécurité

Ces consignes concernant la sécurité reprennent d'importantes informations en matière d'installation, d'utilisation et de maintenance.



- Cet appareil n'est pas conçu pour être utilisé dans une installation permanente.
- Connectez UNIQUEMENT ce produit à un circuit protégé et relié à la terre.
- Débranchez toujours cet appareil avant de procéder à son nettoyage ou au remplacement de son fusible.
- Ne regardez PAS la source lumineuse lorsque le produit fonctionne.
- Assurez-vous que le cordon d'alimentation n'est ni tordu ni endommagé.
- Ne débranchez jamais cet appareil en tirant sur le cordon.
- Utilisez TOUJOURS un câble de sécurité lorsque vous montez cet appareil en hauteur.
- Veillez à ce qu'AUUCUNE source inflammable ne se trouve à proximité de l'unité lors de son fonctionnement.
- Ne touchez PAS cet appareil lors de son fonctionnement car il pourrait s'avérer brûlant.



- La tension de la prise à laquelle vous connectez ce cet appareil doit être comprise dans la plage de tensions reprise sur l'étiquette de l'appareil ou à l'arrière de ce dernier.
- Cet appareil doit être utilisé en intérieur uniquement. (IP20). Afin d'éviter tout risque d'incendie ou décharge électrique, veillez à n'exposer cet appareil ni à la pluie ni à l'humidité.
- Montez toujours cet appareil dans un endroit bien ventilé, à au moins, 20 pouces (50 cm) des surfaces adjacentes.
- Assurez-vous qu'aucune fente de ventilation sur le boîtier ne soit obstruée.
- Ne connectez JAMAIS cet appareil ni à un gradateur ni à un rhéostat.
- Remplacez le fusible avec un de même type et même ampérage.
- Transportez/Suspendez cet appareil UNIQUEMENT au moyen du support ou des poignées dont il est doté.
- La température ambiante maximale supportée par ce produit est de 104° F (40° C). Ne le faites pas fonctionner à des températures plus élevées.
- En cas de sérieux problèmes de fonctionnement, arrêtez le système immédiatement.
- N'ouvrez PAS ce produit. Il ne contient aucun composant susceptible d'être réparé par l'utilisateur.

Contact En dehors des États-Unis, du Royaume-Uni et de l'Irlande, contactez votre fournisseur si vous avez besoin d'assistance ou de retourner votre produit. Consultez le site www.chauvetlighting.com pour trouver nos coordonnées.

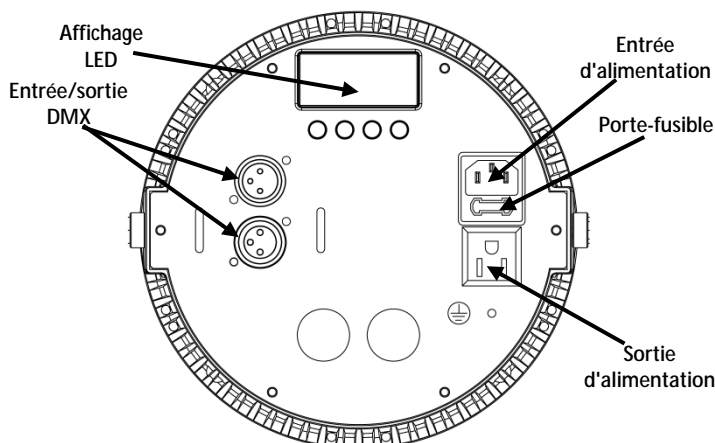
Ce qui est Inclus

- Un SlimPAR™ Pro Tri
- Une lyre de suspension avec matériel de montage
- Un cordon d'alimentation
- Une fiche de garantie
- Un manuel de référence

Débuter Déballez votre SlimPAR™ Tri et assurez-vous d'avoir tout reçu et en bon état. Si l'emballage ou le contenu semblait être endommagé, indiquez-le immédiatement au transporteur et non à CHAUVET®.

Description de l'Appareil Le SlimPAR™ Pro Tri est un projecteur Par plat à LED tricolore à utiliser là où des projecteurs wash sont nécessaires. Car il est silencieux, propose un fonctionnement sans scintillement et ne possède aucune pièce mobile, le SlimPAR™ Pro Tri est idéal pour utilisation conjointe avec des caméras ou salles où le silence est de mise.

Aperçu du produit



Alimentation Ce produit est doté d'une alimentation universelle prenant en charge toute tension d'entrée comprise entre 100 et 240 VCA, 50/60 Hz.

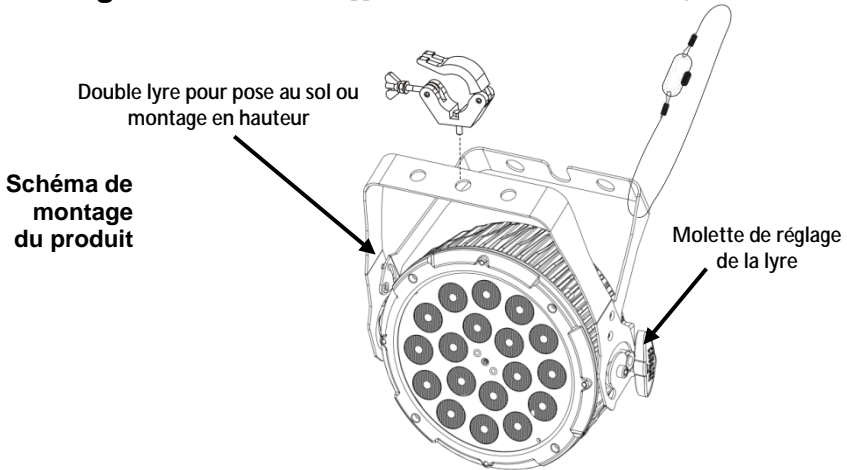
CA

Connexion électrique Vous pouvez raccorder jusqu'à 9 SlimPAR™ Pro Tri à 120 VCA et jusqu'à 16 à 230 VCA.

Remplacement du Fusible

1. Débranchez l'appareil de l'alimentation.
2. Insérez et calez la pointe d'un tournevis à tête plate dans la fente du porte-fusible.
3. En faisant levier, faites sortir de son emplacement le couvercle du porte-fusible.
4. Retirez le fusible désuet du clip se trouvant à l'avant du couvercle de sécurité et remplacez-le par un fusible équivalent.
5. Insérez à nouveau le porte-fusible puis rebranchez l'appareil.

Montage Avant de monter cet appareil, lisez et assimilez les consignes de sécurité.



| Description du Tableau de Commandes | Bouton | Fonction |
|---|---------|--|
| | <MENU> | Permet la sortie du menu ou de la fonction en cours |
| | <UP> | Permet de parcourir les listes de menu vers le haut, dans une fonction permet d'augmenter les valeurs numériques |
| | <DOWN> | Permet de parcourir les listes de menu vers le bas, dans une fonction permet de diminuer les valeurs numériques |
| | <ENTER> | Permet l'affichage du menu en cours ou permet de configurer la valeur en cours |

Options du Menu

| Niveau Principal | Niveaux de Programmation | | Description | |
|---------------------|--------------------------|----------|---|--|
| DMX Address | Addr | d_1-d512 | Configure l'adresse DMX de départ | |
| DMX Personalities | PERS | 3CH | Configure le mode musical et la sensibilité | |
| | | 4CH | | |
| | | 9CH | | |
| Dimmer | DIM | OFF | Configure le programme auto et la vitesse | |
| | | DIM1 | | |
| | | DIM2 | | |
| | | DIM3 | | |
| Static Colors | C-- | C1 | Rouge | |
| | | C2 | Vert | |
| | | C3 | Bleu | |
| | | C4 | Cyan | |
| | | C5 | Magenta | |
| | | C6 | Jaune | |
| | | C7 | Blanc | |
| Custom Color Mixing | U-- | r-- | Rouge | |
| | | g-- | Vert | |
| | | b-- | Bleu | |
| | | S-- | Cadence de clignotement du stroboscope | |
| Auto Programs | P-- | P1 | S_1- S100 | Sélections du programme automatique et de la vitesse |
| | | P2 | | |
| | | P3 | | |
| | | P4 | | |
| | | P5 | | |

Raccordement DMX Le SlimPAR™ Pro Tri peut fonctionner avec un jeu d'orgues DMX quand raccordé par des connexions DMX en série. Vous trouverez les instructions de connexion et configuration de cet appareil pour un bon fonctionnement en DMX dans le manuel d'utilisation. Si vous n'êtes pas familier avec le DMX, vous pouvez télécharger l'introduction au DMX sur www.chauvetlighting.com.

Adresse de Départ Afin d'assurer un accès à tous les canaux dans chaque mode DMX, l'adresse DMX la plus élevée recommandée est **503**.

Connexion Maître/Esclave Le SlimPAR™ Pro Tri utilise une connexion de données DMX pour son mode maître/esclave. Vous trouverez les instructions de connexion et configuration de cet appareil pour un bon fonctionnement en maître/esclave dans le manuel d'utilisation.

Valeurs DMX

| 3 Canaux | Canal | Fonction | Valeur | Pourcentage/Configuration |
|----------|-----------|----------------------------------|-----------|--|
| | 1 | Rouge | 000 ó 255 | 0~100% |
| | 2 | Vert | 000 ó 255 | 1~100 % |
| | 3 | Bleu | 000 ó 255 | 1~100 % |
| 4 Canaux | Canal | Fonction | Valeur | Pourcentage/Configuration |
| | 1 | Gradateur maître | 000 ó 255 | 0 à 100 % |
| | 2 | Rouge | 000 ó 255 | 0 à 100 % |
| | 3 | Vert | 000 ó 255 | 0 à 100 % |
| | 4 | Bleu | 000 ó 255 | 0 à 100 % |
| 9 Canaux | Canal | Fonction | Valeur | Pourcentage/Configuration |
| | 1 | Gradateur maître | 000 ó 255 | 0 à 100 % |
| | 2 | Rouge | 000 ó 255 | 0 à 100 % |
| | 3 | Vert | 000 ó 255 | 0 à 100 % |
| | 4 | Bleu | 000 ó 255 | 0 à 100 % |
| | 5 | Macros de couleur | 000 ó 010 | Pas de fonction |
| | | | 011 ó 200 | Macros de couleur |
| | | | 201 ó 205 | Blanc 1 : 3 200 K |
| | | | 206 ó 210 | Blanc 2 : 3 400 K |
| | | | 211 ó 215 | Blanc 3 : 4 200 K |
| | | | 216 ó 220 | Blanc 4 : 4 900 K |
| | | | 221 ó 225 | Blanc 5 : 5 600 K |
| | | | 226 ó 230 | Blanc 6 : 5 900 K |
| | | | 231 ó 235 | Blanc 7 : 6 500 K |
| | | | 236 ó 240 | Blanc 8 : 7 200 K |
| | | | 241 ó 245 | Blanc 9 : 8 000 K |
| | 246 ó 250 | Blanc 10 : 8 500 K | | |
| | 251 ó 255 | Blanc 11 : 10 000 K | | |
| | 6 | Stroboscope | 000 ó 009 | Pas de fonction |
| | | | 010 ó 255 | 0 à 100% (lent à rapide) |
| | 7 | Programmes automatiques | 000 ó 051 | Pas de fonction |
| | | | 052 ó 101 | Programmes automatiques 1 |
| | | | 102 ó 152 | Programmes automatiques 2 |
| | | | 153 ó 203 | Programmes automatiques 3 |
| | | | 204 ó 254 | Programmes automatiques 4 |
| | | | 255 | Programmes automatiques 5 |
| | 8 | Vitesse du programme automatique | 000 ó 255 | Lent à rapide (quand le canal 7 est 052~255) |
| | 9 | Courbe de gradation | 000 ó 051 | Vitesse par défaut |
| | | | 052 ó 101 | Gradateur linéaire |
| | | | 102 ó 152 | Gradateur non linéaire 1 |
| | | | 153 ó 203 | Gradateur non linéaire 2 |
| | | | 204 ó 255 | Gradateur non linéaire 3 |

Über diese Schnellanleitung

In der Schnellanleitung des SlimPAR™ Pro Tri finden Sie die wesentlichen Produktinformationen, wie etwa über die Montage, Menüoptionen und DMX-Werte des Geräts. Laden Sie für weiterführende Informationen unter www.chauvetlighting.com das Benutzerhandbuch herunter.

Haftungsausschluss

Die Informationen und Spezifikationen dieser Anleitung können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Sicherheitshinweise

Diese Sicherheitshinweise enthalten wichtige Informationen über die Montage, Verwendung und Wartung des Geräts.



- Dieses Produkt eignet sich nicht für eine permanente Installation.
- **SCHLIESSEN** Sie dieses Produkt nur an einen mit der Masse verbundenen und abgesicherten Stromkreislauf an.
- Trennen Sie das Gerät von der Stromquelle, bevor Sie es reinigen oder die Sicherung auswechseln.
- **NIEMALS** in die Lichtquelle schauen, während das Gerät eingeschaltet ist.
- Stellen Sie sicher, dass das Netzkabel nicht gequetscht oder beschädigt ist.
- Ziehen Sie beim Trennen des Geräts von der Stromversorgung nie am Kabel.
- Bei Montage über Kopf immer ein Sicherheitsseil verwenden.
- **KEINE** entflammaren Materialien während des Betriebs in der Nähe des Geräts lagern.
- **NIEMALS** während des Betriebs das Gehäuse berühren, da dies sehr heiß wird.



- Die Spannung der Schukosteckdose, an die Sie das Gerät anschließen, muss sich innerhalb des Spannungsbereiches befinden, der auf dem Hinweisschild oder dem rückwärtigen Bedienfeld des Geräts angegeben ist.
- Dieses Gerät darf nur im Innenbereich verwendet werden. (IP20) Um das Risiko von Bränden oder elektrischen Schlägen zu vermeiden, dürfen Sie das Gerät nicht Regen oder Feuchtigkeit aussetzen.
- Installieren Sie das Gerät an einem Ort mit ausreichender Belüftung und mit einem Abstand von 50 cm zu den angrenzenden Flächen.
- Stellen Sie sicher, dass die Lüftungsöffnungen im Gehäuse des Geräts nicht verschlossen sind.
- Schließen Sie dieses Gerät niemals an einen Dimmer oder Regelwiderstand an.
- Achten Sie beim Auswechseln der Sicherung darauf, den gleichen Typ mit den gleichen Werten zu verwenden.
- Das Gerät **NUR** an den Hänge-/Befestigungsbügeln oder Griffen tragen.
- Die maximal zulässige Umgebungstemperatur beträgt 40°C. Nehmen Sie das Gerät nicht bei höheren Temperaturen in Betrieb.
- Bei ernsthaften Betriebsproblemen stoppen Sie umgehend die Verwendung des Geräts.
- Dieses Gerät **NICHT** öffnen. Die eingebauten Komponenten sind für den Kunden wartungsfrei.

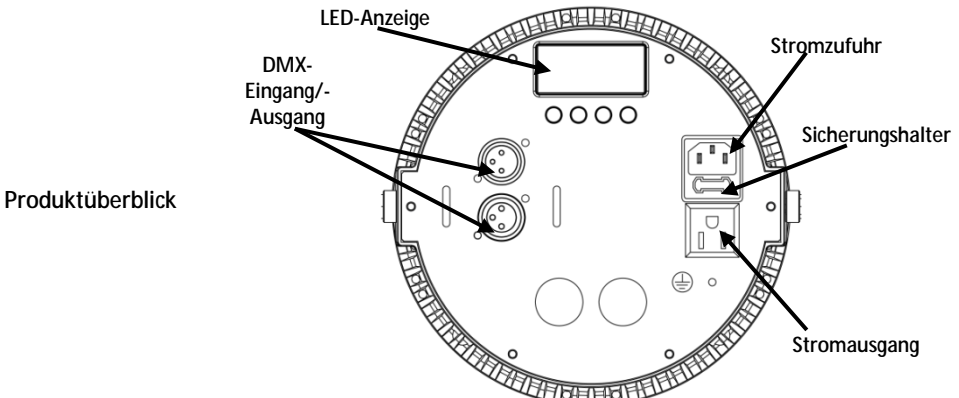
Kontakt Kunden außerhalb der USA, GB oder Irland wenden sich an ihren Lieferanten, um den Kundendienst in Anspruch zu nehmen oder ein Gerät zurückzuschicken. Kontaktinformationen finden Sie unter www.chauvetlighting.com.

Packungs-
inhalt

- SlimPAR™ Pro Tri
- Hängebügel mit Befestigungsmaterial
- Netzkabel
- Garantiekarte
- Schnellanleitung

Start Packen Sie Ihr SlimPAR™ Pro Tri-Gerät aus und überprüfen Sie, ob Sie alle Teile unbeschädigt erhalten haben. Wenn die Verpackung beschädigt ist, benachrichtigen Sie umgehend das Transportunternehmen, nicht jedoch CHAUVET®.

Produktbe-
schreibung The SlimPAR™ Pro Tri ist ein Tri-Color LED-Wash-Effekt in kompakter Bauweise. Der geräuscharme und flimmerfreie Betrieb ohne sich bewegende Teile macht das SlimPAR™ Pro Tri zu einem idealen Beleuchtungsgerät für ruhige Veranstaltungen und Kameraaufnahmen.



Wechselstrom Dieses Gerät verfügt über ein Vorschaltgerät, das automatisch die anliegende Spannung erkennt, sobald der Netzstecker in die Schuko Steckdose gesteckt wird, und kann mit einer Eingangsspannung von 100~240 V AC, 50/60 Hz arbeiten.

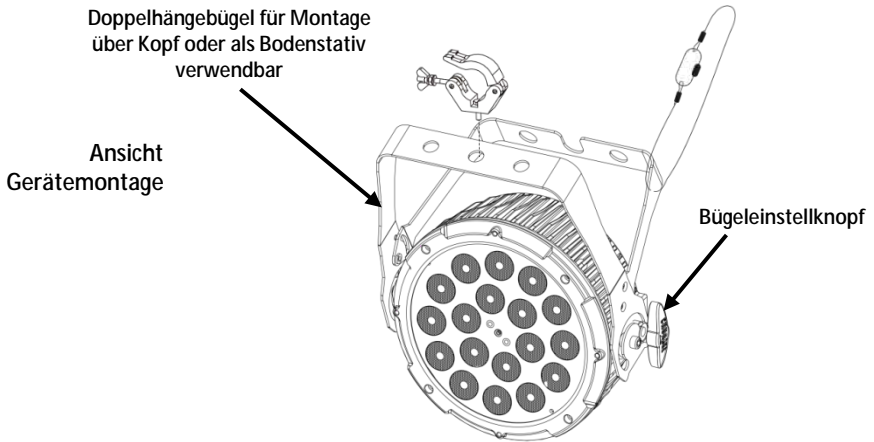
Reihenschaltung der Geräte Sie können bis zu 9 SlimPAR™ Pro Tri-Geräte bei 120 V AC und 16 Geräte bei 230 V AC in Reihe schalten.

Auswechseln der Sicherung

1. Trennen Sie das Gerät vom Stromnetz.
2. Klemmen Sie die Spitze eines Flachkopfschraubendrehers in den Schlitz des Sicherungshalters.
3. Hebeln Sie die Sicherheitsabdeckung vom Gehäuse weg ab.
4. Entfernen Sie die durchgebrannte Sicherung von der Klemme am Vorderteil der Sicherheitsabdeckung, und ersetzen Sie diese durch eine Sicherung des gleichen Typs und mit den gleichen Werten.
5. Stecken Sie den Sicherungshalter wieder zurück, und schließen Sie das Gerät an das Stromnetz an.

Montage

Lesen Sie vor der Montage dieses Geräts die Sicherheitshinweise durch.



| Beschreibung des Bedienfeldes lesen | Taste | Funktion |
|--|---------|---|
| | <MENU> | Damit verlassen Sie das aktuelle Menü oder die Funktion |
| | <UP> | Damit navigieren Sie sich durch die Menüpunkte nach oben und erhöhen den numerischen Wert der entsprechenden Funktionen |
| | <DOWN> | Damit navigieren Sie sich durch die Menüpunkte nach unten und verringern den numerischen Wert der entsprechenden Funktionen |
| | <ENTER> | Damit wird das aktuelle Menü angezeigt oder der aktuell ausgewählte Wert eingestellt |

Menüoptionen

| Hauptebene | Programmirebenen | | Beschreibung |
|---------------------------------|------------------|----------|---|
| DMX-Adresse | Addr | d_1-d512 | Stellt die DMX-Startadresse ein |
| DMX-Modi | PERS | 3CH | Stellt den Musiksteuerungs-Modus und die Empfindlichkeit ein |
| | | 4CH | |
| | | 9CH | |
| Dimmer | DIM | OFF | Stellt das automatische Programm und dessen Ablaufgeschwindigkeit ein |
| | | DIM1 | |
| | | DIM2 | |
| | | DIM3 | |
| Statische Farben | C-- | C1 | rot |
| | | C2 | grün |
| | | C3 | blau |
| | | C4 | kobaltblau |
| | | C5 | magenta |
| | | C6 | gelb |
| | | C7 | weiß |
| Benutzerdefinierte Farbmischung | U-- | r-- | rot |
| | | g-- | grün |
| | | b-- | blau |
| | | S-- | Blitzgeschwindigkeit (Stroboskop) |
| Auto-Programme | P-- | P1 | Auswahl Auto-Programm und Geschwindigkeit |
| | | P2 | |
| | | P3 | |
| | | P4 | |
| | | P5 | |
| | | S_1-S100 | |

DMX-Verbindung Das SlimPAR™ Pro Tri-Gerät kann mit einem DMX-Controller betrieben werden, wenn eine DMX-Reihenschaltung zum Einsatz kommt. Anweisungen zum Zusammenschluss und der Konfiguration dieses Geräts für den Betrieb im DMX-Modus finden Sie im Benutzerhandbuch. Wenn Sie mit DMX nicht vertraut sind, laden Sie “DMX - Eine Einführung” unter www.chauvetlighting.com herunter.

Startadresse Um einen vollständigen Zugang zu allen Kanälen in jedem DMX-Modus zu gewährleisten, beträgt die höchste empfohlene DMX-Adresse **503**.

Master/Slave-Schaltung Das SlimPAR™ Pro Tri-Gerät verwendet für seinen Master/Slave-Modus eine DMX-Datenverbindung. Anweisungen zum Zusammenschluss und der Konfiguration dieses Geräts für den Betrieb im Master/Slave-Modus finden Sie im Benutzerhandbuch.

DMX-Werte

| 3 Kanäle | Kanal | Funktion | Wert | Prozent/Einstellung |
|----------|-----------|------------------------------------|-----------|--|
| | 1 | Rot | 000 ó 255 | 0~100% |
| | 2 | Grün | 000 ó 255 | 0~100% |
| | 3 | Blau | 000 ó 255 | 0~100% |
| 4 Kanäle | Kanal | Funktion | Wert | Prozent/Einstellung |
| | 1 | MASTER-DIMMER | 000 ó 255 | 0~100% |
| | 2 | Rot | 000 ó 255 | 0~100% |
| | 3 | Grün | 000 ó 255 | 0~100% |
| | 4 | Blau | 000 ó 255 | 0~100% |
| 9 Kanäle | Kanal | Funktion | Wert | Prozent/Einstellung |
| | 1 | MASTER-DIMMER | 000 ó 255 | 0~100% |
| | 2 | Rot | 000 ó 255 | 0~100% |
| | 3 | Grün | 000 ó 255 | 0~100% |
| | 4 | Blau | 000 ó 255 | 0~100% |
| | 5 | Farbtöne | 000 ó 010 | Keine Funktion |
| | | | 011 ó 200 | Farbtöne |
| | | | 201 ó 205 | Weiß 1: 3200K |
| | | | 206 ó 210 | Weiß 2: 3400K |
| | | | 211 ó 215 | Weiß 3: 4200K |
| | | | 216 ó 220 | Weiß 4: 4900K |
| | | | 221 ó 225 | Weiß 5: 5600K |
| | | | 226 ó 230 | Weiß 6: 5900K |
| | | | 231 ó 235 | Weiß 7: 6500K |
| | | | 236 ó 240 | Weiß 8: 7200K |
| | | | 241 ó 245 | Weiß 9: 8000K |
| | 246 ó 250 | Weiß 10: 8500K | | |
| | 251 ó 255 | Weiß 11: 10000K | | |
| | 6 | Stroboskop | 000 ó 009 | Keine Funktion |
| | | | 010 ó 255 | 0~100% (von langsam nach schnell) |
| | 7 | Auto-Programme | 000 ó 051 | Keine Funktion |
| | | | 052 ó 101 | Auto-Programm 1 |
| | | | 102 ó 152 | Auto-Programm 2 |
| | | | 153 ó 203 | Auto-Programm 3 |
| | | | 204 ó 254 | Auto-Programm 4 |
| | | | 255 | Auto-Programm 5 |
| | 8 | Geschwindigkeit des Auto-Programms | 000 ó 255 | von langsam nach schnell (Kanal 7 052~255) |
| | 9 | Dimmerkurve | 000 ó 051 | Standardgeschwindigkeit |
| | | | 052 ó 101 | Linearer Dimmer |
| | | | 102 ó 152 | Nichtlinearer Dimmer 1 |
| | | | 153 ó 203 | Nichtlinearer Dimmer 2 |
| | | | 204 ó 255 | Nichtlinearer Dimmer 3 |

Sobre este Guia O Guia de Referência Rápida (GRR) do SlimPAR™ Pro Tri contém informações básicas sobre o produto tais como instalação, opções de menu e valores DMX. Transfira o Manual de Utilizador de www.chauvetlighting.com para obter mais informações.

Exclusão de Responsabilidade As informações e especificações contidas neste GRR estão sujeitas a alteração sem aviso prévio.

Instruções de Segurança Estas Instruções de Segurança incluem informações importantes sobre a instalação, utilização e manutenção.



- Este produto não se destina à instalação permanente.
- Ligue este produto APENAS a um circuito protegido e ligado à terra.
- Desligue-o sempre da alimentação antes da limpeza ou substituição do fusível.
- NÃO olhe para a fonte de luz quando o produto está ligado.
- Certifique-se de que o cabo de alimentação não está desgastado nem danificado.
- Nunca desligue este produto da alimentação ao puxar ou esticar o cabo de alimentação.
- Numa instalação suspensa deste produto, utilize sempre um cabo de segurança.
- NÃO permita a presença de materiais inflamáveis junto da unidade durante o seu funcionamento.
- NÃO toque neste produto aquando do funcionamento do mesmo, pois poderá estar quente.



- A tensão da tomada à qual irá ligar este produto deve estar no intervalo indicado no autocolante ou painel posterior do produto.
- Este produto destina-se apenas a ser utilizado no interior! (IP20) Para evitar o risco de incêndio ou choque eléctrico, não exponha este produto à chuva nem humidade.
- Instale sempre este produto num local com ventilação adequada, a pelo menos 50 cm (20 pol.) das superfícies adjacentes.
- Certifique-se de que não estão obstruídas quaisquer ranhuras de ventilação do corpo da unidade.
- Nunca ligue este produto a um regulador da intensidade da luz nem a um reóstato.
- Substitua o fusível por um do mesmo tipo e classificação.
- Transporte este produto APENAS com as pegas ou suportes de montagem/suspensão.
- A temperatura máxima ambiente é 40 °C (104 °F). Não utilize este produto em ambientes com temperaturas superiores.
- Em caso de um problema de funcionamento grave, pare a utilização imediatamente.
- NÃO abra este produto. Não contém quaisquer peças passíveis de manutenção.

Contacto Fora dos E.U.A., Reino Unido ou Irlanda, entre em contacto com o seu distribuidor para solicitar assistência ou devolver um produto. Aceda a www.chauvetlighting.com para obter informações de contacto.

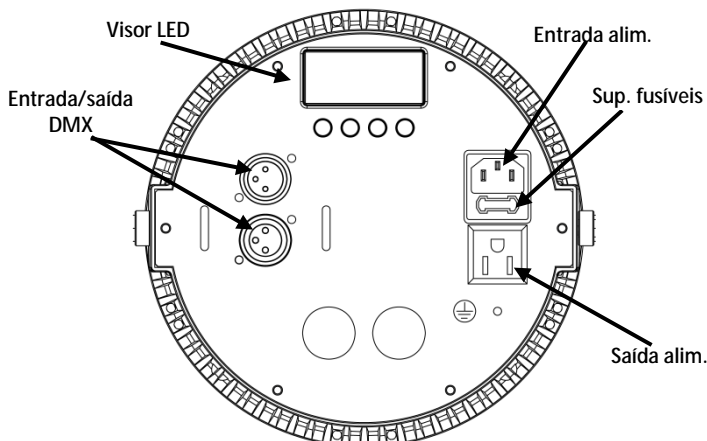
Conteúdo

- SlimPAR™ Pro Tri
- Cabo de alimentação
- Suporte de suspensão com equipamento de montagem
- Cartão de garantia
- Guia de referência rápida

Para Começar Desembale o SlimPAR™ Pro Tri e certifique-se de que recebeu todas as peças em boas condições. Se a caixa ou conteúdos aparentarem estar danificados, notifique imediatamente a transportadora e não a CHAUVET®.

Descrição do Produto O SlimPAR™ Pro Tri é um holofote PAR com LEDs tricolores de baixo perfil para utilização onde são necessárias fontes de luz. Com um funcionamento silencioso, sem peças móveis e sem cintilação, o SlimPAR™ Pro Tri é ideal para locais silenciosos e utilização diante das câmaras.

Descrição geral do produto



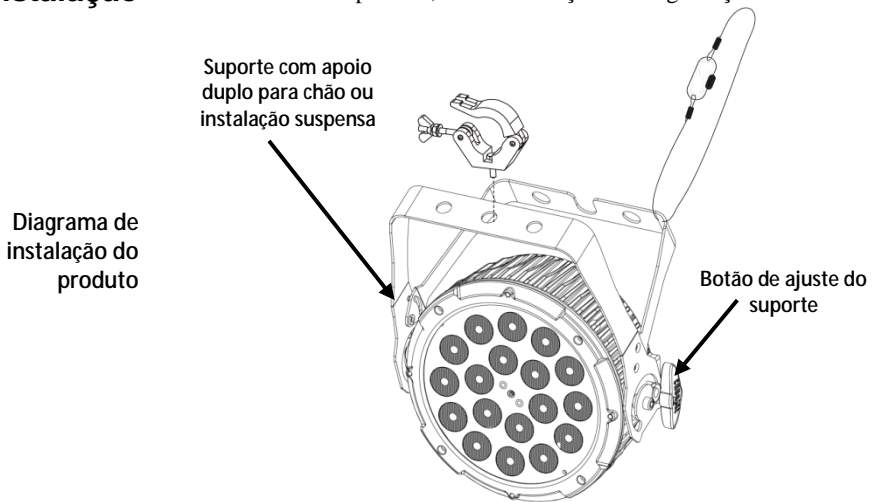
Alimentação CA Este produto possui uma fonte de alimentação de intervalo automático que pode funcionar num intervalo de tensão de entrada de 100~240 VCA, 50/60 Hz.

Interligação de Alimentação Pode ligar até 9 unidades SlimPAR™ Pro Tri a 120 VCA e 16 unidades a 230 VCA.

Substituição do Fusível

1. Desligue o produto da alimentação.
2. Encaixe a ponta de uma chave de fendas de cabeça chata na ranhura do suporte de fusíveis.
3. Retire a tampa de segurança do corpo.
4. Retire o fusível queimado do grampo na parte frontal da tampa de segurança e substitua por um fusível com o mesmo tipo e classificação.
5. Volte a colocar o suporte de fusíveis e volte a ligar a alimentação.

Instalação Antes de instalar este produto, leia as Instruções de Segurança.



Descrição do Painel de Controlo

| Botão | Função |
|---------|--|
| <MENU> | Sai da função ou menu actual |
| <UP> | Desloca-se para cima na lista de menus e aumenta o valor numérico numa função |
| <DOWN> | Desloca-se para baixo na lista de menus e diminui o valor numérico numa função |
| <ENTER> | Activa o menu exibido actualmente ou define o valor seleccionado actualmente |

Opções de Menu

| Nível Principal | Níveis de Programação | | Descrição |
|---------------------------------|-----------------------|-----------|--|
| Endereço DMX | Addr | d__1-d512 | Define o endereço de arranque de DMX |
| Personalizações DMX | PERS | 3CH | Define o modo de activação de som e a sensibilidade |
| | | 4CH | |
| | | 9CH | |
| Regulador da intensidade da luz | DIM | OFF | Define a velocidade e o programa automático |
| | | DIM1 | |
| | | DIM2 | |
| | | DIM3 | |
| Cores estáticas | C-- | C1 | Vermelho |
| | | C2 | Verde |
| | | C3 | Azul |
| | | C4 | Ciano |
| | | C5 | Magenta |
| | | C6 | Amarelo |
| | | C7 | Branco |
| Mistura personalizada de cores | U-- | r-- | Vermelho |
| | | g-- | Verde |
| | | b-- | Azul |
| | | S-- | Taxa do sinal de validação |
| Programas automáticos | P-- | P1 | Seleção do programa automático e seleção da velocidade |
| | | P2 | |
| | | P3 | |
| | | P4 | |
| | | P5 | |
| | | S__1-S100 | |

Interligação DMX O SlimPAR™ Pro Tri pode trabalhar com um controlador DMX quando se encontra ligado a ligações da série DMX. As instruções para a ligação e configuração deste produto para a operação DMX encontram-se no Manual de Utilizador. Se não estiver familiarizado com o DMX, transfira o DMX Primer a partir de www.chauvetlighting.com.

Endereço de Arranque Para garantir um acesso total a todos os canais em cada modo DMX, o endereço DMX mais elevado recomendado é **503**.

Ligação Principal/ Secundária O SlimPAR™ Pro Tri utiliza a ligação de dados DMX para o seu modo Principal/Secundário. As instruções para a ligação e configuração deste produto para a operação Principal/Secundário encontram-se no Manual de Utilizador.

Valores DMX

| 3 Canais | Canal | Função | Valor | Porcentagem/Definição |
|----------|-----------|--|-----------|--|
| | 1 | Vermelho | 000 ó 255 | 0~100% |
| | 2 | Verde | 000 ó 255 | 0~100% |
| | 3 | Azul | 000 ó 255 | 0~100% |
| 4 Canais | Canal | Função | Valor | Porcentagem/Definição |
| | 1 | Regulador de intensidade principal | 000 ó 255 | 0~100% |
| | 2 | Vermelho | 000 ó 255 | 0~100% |
| | 3 | Verde | 000 ó 255 | 0~100% |
| | 4 | Azul | 000 ó 255 | 0~100% |
| 9 Canais | Canal | Função | Valor | Porcentagem/Definição |
| | 1 | Regulador de intensidade principal | 000 ó 255 | 0~100% |
| | 2 | Vermelho | 000 ó 255 | 0~100% |
| | 3 | Verde | 000 ó 255 | 0~100% |
| | 4 | Azul | 000 ó 255 | 0~100% |
| | 5 | Macros de cores | 000 ó 010 | Sem função |
| | | | 011 ó 200 | Macros de cores |
| | | | 201 ó 205 | Branco 1: 3200K |
| | | | 206 ó 210 | Branco 2: 3400K |
| | | | 211 ó 215 | Branco 3: 4200K |
| | | | 216 ó 220 | Branco 4: 4900K |
| | | | 221 ó 225 | Branco 5: 5600K |
| | | | 226 ó 230 | Branco 6: 5900K |
| | | | 231 ó 235 | Branco 7: 6500K |
| | | | 236 ó 240 | Branco 8: 7200K |
| | | | 241 ó 245 | Branco 9: 8000K |
| | 246 ó 250 | Branco 10: 8500K | | |
| | 251 ó 255 | Branco 11: 10000K | | |
| | 6 | Sinal de validação | 000 ó 009 | Sem função |
| | | | 010 ó 255 | 0~100% (lento para rápido) |
| | 7 | Programas automáticos | 000 ó 051 | Sem função |
| | | | 052 ó 101 | Programa automático 1 |
| | | | 102 ó 152 | Programa automático 2 |
| | | | 153 ó 203 | Programa automático 3 |
| | | | 204 ó 254 | Programa automático 4 |
| | 255 | Programa automático 5 | | |
| | 8 | Velocidade do programa automático | 000 ó 255 | Lento para rápido (quando o CH.7 é 052~255) |
| | 9 | Curva do regulador da intensidade da luz | 000 ó 051 | Velocidade predefinida |
| | | | 052 ó 101 | Regulador da intensidade da luz linear |
| | | | 102 ó 152 | Regulador da intensidade da luz não linear 1 |
| | | | 153 ó 203 | Regulador da intensidade da luz não linear 2 |
| | 204 ó 255 | Regulador da intensidade da luz não linear 3 | | |

Informazioni sulla Guida

La Guida Rapida SlimPAR™ Pro Tri contiene informazioni di base sul prodotto quali montaggio, opzioni menù e valori DMX. Per maggiori dettagli, scaricare il Manuale Utente dal sito www.chauvetlighting.com

Esclusione di Responsabilità

Le informazioni e le specifiche contenute in questa guida possono essere modificate senza preavviso.

Note di Sicurezza

Le Note di Sicurezza includono informazioni importanti circa il montaggio, l'uso e la manutenzione.



- Questa apparecchiatura non è progettata per installazione permanente.
- Collegare questa unità SOLTANTO ad un circuito dotato di messa a terra e protetto.
- Prima di effettuare la pulizia o sostituire il fusibile, scollegare sempre l'unità dall'alimentazione elettrica.
- NON guardare la sorgente luminosa quando l'unità è in funzione.
- Assicurarsi che il cavo di alimentazione non sia piegato o danneggiato.
- Non scollegare mai questa apparecchiatura dall'alimentazione elettrica tirando o stratonando il cavo.
- Per il montaggio in alto dell'unità utilizzare SEMPRE un cavo di sicurezza.
- NON collocare materiale infiammabile vicino all'unità mentre è in funzione.
- NON toccare l'unità durante il funzionamento perché potrebbe essere molto calda.



- La tensione della presa a muro cui si collega l'apparecchiatura deve trovarsi entro il campo specificato sull'etichetta o sul pannello posteriore.
- Questa apparecchiatura deve essere utilizzata soltanto in interni (IP20)! Per evitare il rischio di incendio o di folgorazione non esporre l'apparecchiatura alla pioggia o all'umidità.
- Montare sempre l'unità in posizione ben ventilata, ad almeno 50 cm. (20") da qualsiasi superficie.
- Assicurarsi che nessuna apertura di ventilazione dell'unità sia ostruita.
- Non collegare mai ad un dimmer o ad un reostato
- Sostituire il fusibile con un altro dello stesso tipo e classe.
- Prendere e trasportare l'unità SOLTANTO dalla staffa per il montaggio sospeso o dalle maniglie.
- Massima temperatura ambiente ammessa: 40 °C (104 °F). Non utilizzare l'apparecchiatura a temperature superiori.
- In caso di gravi problemi di funzionamento sospendere immediatamente l'utilizzo.
- NON aprire l'unità. Non contiene parti riparabili dall'utente.

Contatti

Per richiedere assistenza o restituire l'apparecchiatura, al di fuori di Stati Uniti, Regno Unito o Irlanda, contattare il distributore locale. Per informazioni sui contatti, visitare il sito Web www.chauvetlighting.com.

Che cosa è Incluso

- SlimPAR™ Pro Tri
- Cavo di alimentazione
- Staffa per montaggio sospeso con relativi accessori
- Scheda di garanzia
- Guida Rapida

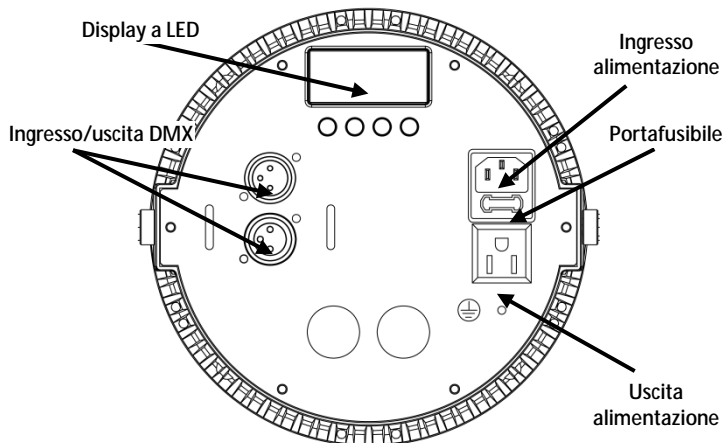
Per Iniziare

Disimballare SlimPAR™ Pro Tri ed accertarsi di aver ricevuto tutti i componenti integri. Se l'imballo appare danneggiato, farlo immediatamente presente al trasportatore e non a CHAUVET®.

Descrizione del Prodotto

SlimPAR™ Pro Tri è un proiettore par can a LED di elevata potenza, a profilo ribassato, con LED di tre colori, da utilizzare quando si richiedono luci "wash". Grazie al funzionamento silenzioso e senza sfarfallio, nonché all'assenza di parti in movimento, SlimPAR™ Pro Tri è perfetto per ambienti tranquilli ed utilizzo con cinepresa o videocamera.

Informazioni generali



Alimentazione CA

Questa apparecchiatura è dotata di alimentatore a commutazione automatica con tensione in ingresso di 100~240 V CC - 50/60 Hz.

Collegamento

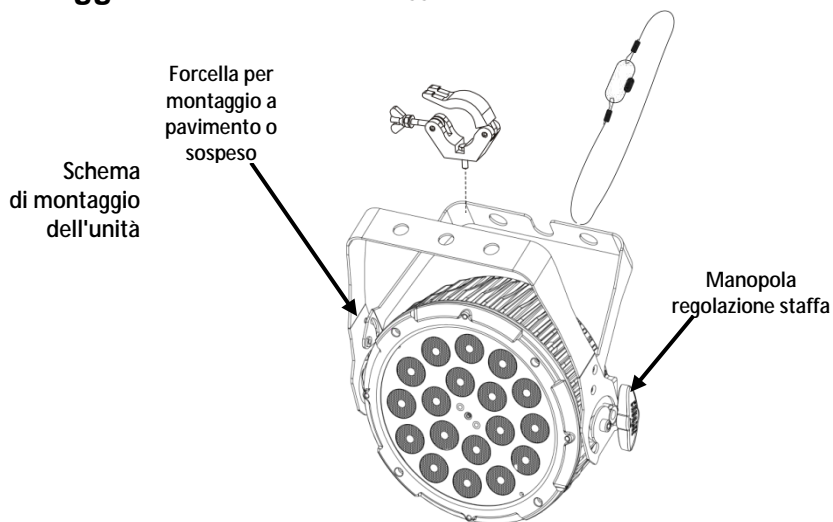
E possibile collegare fino a 9 unità SlimPAR™ Pro Tri a 120 V CA oppure 16 unità a 230 V CA.

Sostituzione Fusibile

1. Scollegare l'unità dall'alimentazione elettrica.
2. Inserire la punta di un giravite a testa piatta nella fessura dell'alloggiamento del fusibile.
3. Rimuovere dall'alloggiamento il cappello di sicurezza.
4. Rimuovere il fusibile bruciato dalla clip sulla parte anteriore del cappello di sicurezza e sostituirlo con uno identico.
5. Reinscrivere il portafusibile e ricollegare l'alimentazione elettrica.

Montaggio

Prima di montare l'unità, leggere le Note di Sicurezza.



| Descrizione del Pannello di Controllo | Pulsante | Funzione |
|---------------------------------------|----------|---|
| | <MENU> | Consente di uscire dal menù o dalla funzione corrente |
| | <UP> | Consente di spostarsi verso l'alto nell'elenco menù e di aumentare il valore numerico all'interno di una funzione |
| | <DOWN> | Consente di spostarsi verso il basso nell'elenco menù e di diminuire il valore numerico all'interno di una funzione |
| | <ENTER> | Consente di attivare il menù visualizzato o impostare il valore selezionato |

Opzioni del Menù

| Livello Principale | Livelli di Programmazione | | Descrizione |
|--------------------------------|---------------------------|----------|---|
| Indirizzo DMX | Addr | d_1-d512 | Imposta gli indirizzi DMX iniziali |
| Funzioni DMX | PERS | 3CH | Imposta la modalità Sound Active e la sensibilità |
| | | 4CH | |
| | | 9CH | |
| Dimmer | DIM | OFF | Imposta il programma automatico e la velocità |
| | | DIM1 | |
| | | DIM2 | |
| | | DIM3 | |
| Colori statici | C-- | C1 | Rosso |
| | | C2 | Verde |
| | | C3 | Blu |
| | | C4 | Ciano |
| | | C5 | Magenta |
| | | C6 | Giallo |
| | | C7 | Bianco |
| Mixaggio colore personalizzato | U-- | r-- | Rosso |
| | | g-- | Verde |
| | | b-- | Blu |
| | | S-- | Frequenza dello stroboscopio |
| Programmi auto | P-- | P1 | Selezione programma automatico e velocità |
| | | P2 | |
| | | P3 | |
| | | P4 | |
| | | P5 | |
| | | S_1-S100 | |

Collegamento DMX SlimPAR™ Pro Tri può funzionare con un controller DMX quando collegato tramite connessioni seriali DMX. Le istruzioni per il collegamento e la configurazione di questa unità sono contenute nel Manuale Utente. Se non si ha familiarità con il DMX, scaricare DMX Primer all'indirizzo www.chauvetlighting.com.

Indirizzo Iniziale Per assicurare il completo accesso a tutti i canali in ciascuna modalità DMX, l'indirizzo maggiormente raccomandato è **503**.

Collegamento Master/Slave In modalità Master/Slave, SlimPAR™ Pro Tri utilizza il collegamento dati DMX. Le istruzioni per il collegamento e la configurazione di questa unità per il funzionamento Master/Slave sono contenute nel Manuale Utente.

Valori DMX

| 3-CH | Canale | Funzione | Valore | Percentuale/Impostazione |
|------|-----------|-------------------------|------------------------|--|
| | 1 | Rosso | 000 ó 255 | 0~100% |
| | 2 | Verde | 000 ó 255 | 0~100% |
| | 3 | Blu | 000 ó 255 | 0~100% |
| 4-CH | Canale | Funzione | Valore | Percentuale/Impostazione |
| | 1 | Master Dimmer | 000 ó 255 | 0~100% |
| | 2 | Rosso | 000 ó 255 | 0~100% |
| | 3 | Verde | 000 ó 255 | 0~100% |
| | 4 | Blu | 000 ó 255 | 0~100% |
| 9-CH | Canale | Funzione | Valore | Percentuale/Impostazione |
| | 1 | Master Dimmer | 000 ó 255 | 0~100% |
| | 2 | Rosso | 000 ó 255 | 0~100% |
| | 3 | Verde | 000 ó 255 | 0~100% |
| | 4 | Blu | 000 ó 255 | 0~100% |
| | 5 | Macro Colore | 000 ó 010 | Nessuna funzione |
| | | | 011 ó 200 | Macro colore |
| | | | 201 ó 205 | Bianco 1: 3.200 °K |
| | | | 206 ó 210 | Bianco 2: 3.400 °K |
| | | | 211 ó 215 | Bianco 3: 4.200 °K |
| | | | 216 ó 220 | Bianco 4: 4.900 °K |
| | | | 221 ó 225 | Bianco 5: 5.600 °K |
| | | | 226 ó 230 | Bianco 6: 5.900 °K |
| | | | 231 ó 235 | Bianco 7: 6.500 °K |
| | | | 236 ó 240 | Bianco 8: 7.200 °K |
| | | | 241 ó 245 | Bianco 9: 8.000 °K |
| | 246 ó 250 | Bianco 10: 8.500 °K | | |
| | 251 ó 255 | Bianco 11: 10.000 °K | | |
| | 6 | Stroboscopio | 000 ó 009 | Nessuna funzione |
| | | | 010 ó 255 | 0~100% (lento-veloce) |
| | 7 | Programmi Auto | 000 ó 051 | Nessuna funzione |
| | | | 052 ó 101 | Programma automatico 1 |
| | | | 102 ó 152 | Programma automatico 2 |
| | | | 153 ó 203 | Programma automatico 3 |
| | | | 204 ó 254 | Programma automatico 4 |
| | | 255 | Programma automatico 5 | |
| | 8 | Velocità Programma Auto | 000 ó 255 | Da lento a veloce (quando 7 è 052~255) |
| | 9 | Curva Dimmer | 000 ó 051 | Velocità preimpostata |
| | | | 052 ó 101 | Dimmer lineare |
| | | | 102 ó 152 | Dimmer 1 non lineare |
| | | | 153 ó 203 | Dimmer 2 non lineare |
| | | | 204 ó 255 | Dimmer 3 non lineare |

Przewodniku SlimPAR™ Pro Tri. praktyczny przewodnik (QRG) zawiera podstawowe informacje o produkcie takie jak montaż, opcje menu i wartości DMX. Szczegółowe informacje znajdują się w instrukcji obsługi na stronie www.chauvetlighting.com.

Oświadczenie Informacje i specyfikacje zawarte w niniejszym dokumencie QRG podlegają zmianie bez powiadomienia.

Wskazówki Bezpieczeństwa Poniższe wskazówki bezpieczeństwa zawierają ważne informacje dotyczące montażu, użycia i konserwacji.



- Niniejszy produkt nie jest przeznaczony do stałego montażu.
- Produkt należy podłączyć JEDYNNIE do uziemionego i zabezpieczonego obwodu.
- Przed czyszczeniem lub wymianą bezpiecznika należy zawsze odłączyć produkt od zasilania.
- NIE należy patrzeć na źródło światła, gdy produkt jest włączony.
- Należy upewnić się czy przewód zasilający nie jest zagnieciony lub uszkodzony.
- Nigdy nie należy odłączać produktu od zasilania, ciągnąc za przewód zasilający.
- Podczas montażu produktu na górze należy użyć kabla bezpieczeństwa.
- NIE należy kłaść materiałów łatwopalnych w pobliżu włączonego produktu.
- NIE należy dotykać produktu, gdy jest włączony, ponieważ może być nagrany.



- Napięcie wyjścia, do którego podłączony jest produkt powinno być o wartości podanej na naklejce lub panelu tylnym produktu.
- Produkt jest przeznaczony jedynie do obsługi w pomieszczeniach zamkniętych! (IP20). Aby uniknąć ryzyka pożaru lub porażenia nie należy wystawiać go na działanie deszczu lub wilgoci.
- Należy zawsze montować produkt w miejscu z odpowiednią wentylacją przynajmniej 20 cali (50 cm) w odległości od przyległych powierzchni.
- Należy upewnić się czy żaden z otworów wentylacyjnych na obudowie produktu nie jest zapchany.
- Nigdy nie należy podłączać produktu do ściemniacza lub rezystora.
- Należy wymienić bezpiecznik o tej samej wartości i rodzaju.
- Przenosząc produkt należy użyć JEDYNNIE uchwytów mocujących/ do zawieszania.
- Maksymalna temperatura otoczenia to 104° F (40° C). Nie należy używać produktu w wyższych temperaturach.
- W przypadku poważnych problemów z obsługą produktu należy niezwłocznie zaprzestać jego dalszego użytkowania.
- NIE należy otwierać produktu. Produkt nie zawiera żadnych części do serwisowania przez użytkownika

Kontakt Poza Stanami zjednoczonymi, Zjednoczonym Królestwem lub Irlandią w celu uzyskania pomocy lub zwrotu produktu należy skontaktować się z dystrybutorem na terenie danego kraju. Dalsze informacje kontaktowe na stronie www.chauvetlighting.com.

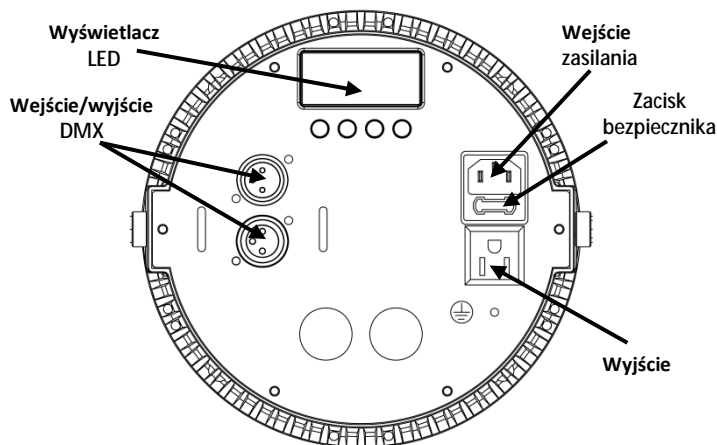
Co Wchodzi w Skład Zestawu

- SlimPAR™ Pro Tri
- Przewód zasilający
- Uchwyt do zawieszania oraz sprzęt mocujący
- Karta gwarancyjna
- Praktyczny przewodnik

Na Początku Należy rozpakować SlimPAR™ Pro Tri i upewnić się czy otrzymaliście Państwo wszystkie części w dobrym stanie. Jeżeli opakowanie lub jego zawartość wydają się być uszkodzone, należy niezwłocznie powiadomić o tym przewoźnika, a nie firmę CHAUVET®.

Opis Produktu SlimPAR™ Pro Tri to nisko profilowa trójkolorowa puszką LED typu par do wykorzystania, gdy potrzebne są lampy typu wash. Cicha w obsłudze nieposiadająca części ruchomych oraz efektu mrugania, co pozwala na robienie zdjęć, SlimPAR™ Pro Tri doskonale nadaje się do użytkowania w spokojnych miejscach

Ogólny opis produktu



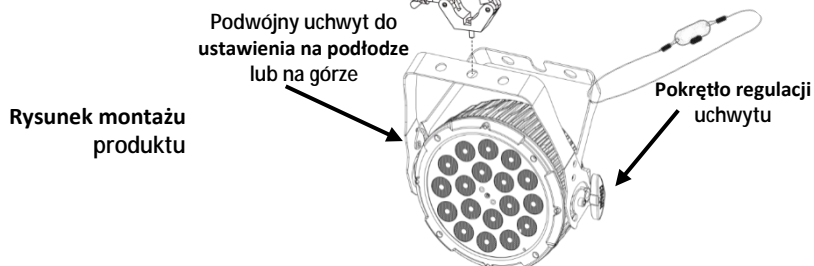
Moc AC Produkt posiada automatyczne przełączanie zakresu zasilania, które pozwala na działanie produktu przy napięciu wejściowym 100~240 VAC, 50/60 Hz.

Podłączenie Produktów Możecie Państwo podłączyć 9 produktów SlimPAR™ Pro Tri o napięciu 120 VAC i 16 jednostek o napięciu 230 VAC.

Wymiana Bezpiecznika

1. Odłączyć produkt od zasilania.
2. Włożyć końcówkę śrubokręta z płaską główką do otworu zacisku bezpiecznika.
3. Wyjąć pokrywę bezpieczeństwa z obudowy.
4. Usunąć spalony bezpiecznik z zacisku z przodu pokrywy bezpieczeństwa i wymienić na nowy o dokładnie tym samym rodzaju i wartości.
5. Włożyć uchwyt bezpiecznika i ponownie włączyć zasilanie.

Montaż Przed zamontowaniem produktu należy przeczytać wskazówki.



Opis Panelu Sterowania

| Przycisk | Funkcja |
|----------|---|
| <MENU> | Wychodzi z bieżącej opcji menu |
| <UP> | Przechodzi w górę po liście menu oraz zwiększa wartość numeryczną w funkcji |
| <DOWN> | Przechodzi w dół po liście menu oraz obniża wartość numeryczną w funkcji |
| <ENTER> | Włącza opcję menu lub wybraną wartość |

Opcje Menu

| Główny Poziom | Poziomy Programowania | | Opis |
|-------------------------------|-----------------------|----------|---|
| Adres DMX | Addr | d_1-d512 | Ustawia adres początkowy DMX |
| Osobowości DMX | PERS | 3CH | Ustawia tryb reakcji na dźwięk (Sound Active) oraz wrażliwość |
| | | 4CH | |
| | | 9CH | |
| Ściemniacz | DIM | OFF | Ustawia Auto program i prędkość |
| | | DIM1 | |
| | | DIM2 | |
| | | DIM3 | |
| Kolory statyczne | C-- | C1 | Czerwony |
| | | C2 | Zielony |
| | | C3 | Niebieski |
| | | C4 | Cyjanowy |
| | | C5 | Magenta |
| | | C6 | Żółty |
| | | C7 | Biały |
| Mieszanie kolorów dodatkowych | U-- | r-- | Czerwony |
| | | g-- | Zielony |
| | | b-- | Niebieski |
| | | S-- | Wskaźnik Strobowania |
| Auto Programs | P-- | P1 | Wybór Auto programu i prędkości |
| | | P2 | |
| | | P3 | |
| | | P4 | |
| | | P5 | |
| | | S_1-S100 | |

Połączenie DMX SlimPAR™ Pro Tri może współpracować z kontrolerem DMX, gdy jest podłączony za pomocą połączeń seryjnych DMX. Polecenia odnośnie podłączenia i konfiguracji produktu w celu obsługi system DMX znajdują się w instrukcji obsługi. Jeżeli nie znacie Państwo systemu DMX, DMX Primer znajduje się na stronie www.chauvetlighting.com.

Adres Początkowy W celu zapewnienia pełnego dostępu do wszystkich kanałów w każdym trybie DMX najbardziej zalecanym adresem DM jest **503**.

Połączenie Master/Slave SlimPAR™ Pro Tri wykorzystuje połączenie danych DMX dla swojego trybu Master/Slave. Polecenia odnośnie podłączenia i konfiguracji produktu w celu obsługi Master/Slave znajdują się w instrukcji obsługi.

Wartości DMX

| 3-CH | Kanał | Funkcja | Wartość | Procent/Ustawienie |
|------|-----------|---------------------|-----------|---|
| | 1 | Czerwona | 000 ó 255 | 0~100% |
| | 2 | Zielona | 000 ó 255 | 0~100% |
| | 3 | Niebieska | 000 ó 255 | 0~100% |
| 4-CH | Kanał | Funkcja | Wartość | Procent/Ustawienie |
| | 1 | Ściemniacz Master | 000 ó 255 | 0~100% |
| | 2 | Czerwona | 000 ó 255 | 0~100% |
| | 3 | Zielona | 000 ó 255 | 0~100% |
| | 4 | Niebieska | 000 ó 255 | 0~100% |
| 9-CH | Kanał | Funkcja | Wartość | Procent/Ustawienie |
| | 1 | Ściemniacz Master | 000 ó 255 | 0~100% |
| | 2 | Czerwona | 000 ó 255 | 0~100% |
| | 3 | Zielona | 000 ó 255 | 0~100% |
| | 4 | Niebieska | 000 ó 255 | 0~100% |
| | 5 | Makra koloru | 000 ó 010 | Brak funkcji |
| | | | 011 ó 200 | Makra koloru |
| | | | 201 ó 205 | Biały 1: 3200K |
| | | | 206 ó 210 | Biały 2: 3400K |
| | | | 211 ó 215 | Biały 3: 4200K |
| | | | 216 ó 220 | Biały 4: 4900K |
| | | | 221 ó 225 | Biały 5: 5600K |
| | | | 226 ó 230 | Biały 6: 5900K |
| | | | 231 ó 235 | Biały 7: 6500K |
| | | | 236 ó 240 | Biały 8: 7200K |
| | | | 241 ó 245 | Biały 9: 8000K |
| | 246 ó 250 | Biały 10: 8500K | | |
| | 251 ó 255 | Biały 11: 10000K | | |
| | 6 | Strobe | 000 ó 009 | Brak funkcji |
| | | | 010 ó 255 | 0~100% (wolny do szybki) |
| | 7 | Auto programy | 000 ó 051 | Brak funkcji |
| | | | 052 ó 255 | Auto program 1-5 |
| | 8 | Prędkość Auto prog. | 000 ó 255 | Wolny do szybki (gdy CH.7 jest 052~255) |
| | 9 | Krzywa ściemniacz | 000 ó 051 | Prędkość domyślna |
| | | | 052 ó 101 | Ściemniacz liniowy |
| | | | 102 ó 255 | Ściemniacz nieliniowy 1-3 |

О данном руководстве Краткое руководство (QRG) по SlimPAR™ Pro Tri содержит базовую информацию об устройстве, включая вопросы монтажа, настроек меню и значений DMX. Загрузите Руководство пользователя на сайте www.chauvetlighting.com.

Отказ от ответственности Информация и спецификации, приведенные в этом руководстве, могут меняться без уведомления.

Замечания по безопасности Настоящие Замечания по безопасности содержат важную информацию о монтаже, эксплуатации и техническом обслуживании.



- Это устройство не предназначено для стационарного монтажа.
- Подключать это устройство можно ТОЛЬКО к заземленному и защищенному контуру.
- Всегда отключайте устройство от питания перед очисткой или заменой предохранителя.
- НЕ смотрите на источник света, когда устройство включено.
- Убедитесь, что провод электропитания не перегнут и не поврежден.
- Никогда не отключайте это устройство от питания за шнур питания.
- При монтаже этого устройства сверху пользуйтесь предохранительным тросом.
- НЕ допускайте размещения рядом с устройством воспламеняющихся материалов.
- НЕ прикасайтесь к корпусу устройства во время его работы, поскольку он нагревается.



- Напряжение розетки, к которой подключается это устройство, должно находиться в диапазоне, указанном на наклейке на задней панели устройства.
- Данное устройство предназначено только для использования в помещениях (IP 20)! Чтобы уменьшить риск возгорания и поражения электрическим током, не подвергайте устройство воздействию дождя или влаги.
- Монтаж устройства должен выполняться только при наличии достаточной вентиляции на расстоянии не менее 20 дюймов (50 см) от соседних поверхностей.
- Убедитесь, что на корпусе устройства нет заблокированных отверстий.
- Никогда не подключайте это устройство к регулятору яркости или реостату.
- Заменяйте предохранитель на устройство того же типа и номинала.
- Для перемещения этого устройства пользуйтесь ТОЛЬКО подвесным/монтажным кронштейном или ручками.
- Максимальная температура окружающей среды составляет 104° F (40° C). Не допускайте работы этого устройства при высокой температуре.
- В случае серьезного нарушения в работе устройства немедленно прекратите его использование.
- НЕ открывайте это устройство. Оно не содержит деталей, обслуживаемых пользователем.

Контакт За пределами США, Великобритании и Ирландии по вопросам поддержки или возврата устройства обращайтесь к своему дистрибьютору. Контактная информация приведена на сайте www.chauvetlighting.com.

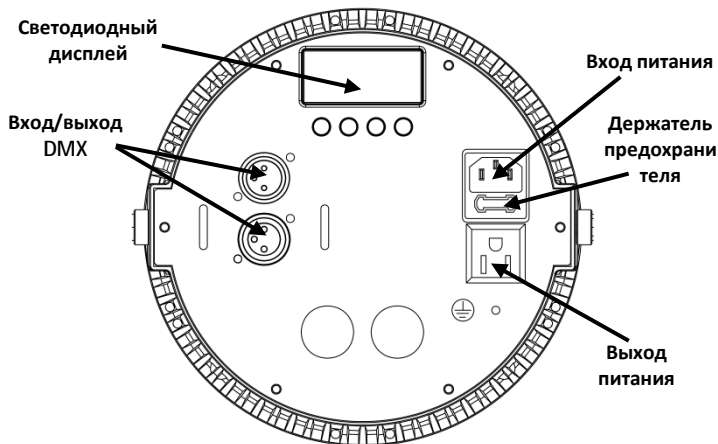
Комплект поставки

- SlimPAR™ Pro Tri
- Шнур питания
- Подвесной кронштейн с монтажной арматурой
- Гарантийная карта
- Краткое руководство

Начало работы Распакуйте устройство SlimPAR™ Pro Tri и проверьте исправное состояние всех полученных деталей. Если коробка или ее содержимое имеют признаки повреждения, немедленно сообщите об этом не CHAUVET®, а перевозчику.

Описание устройства SlimPAR™ Pro Tri – это низкопрофильный трехцветный светодиодный прожектор Par Can, который подходит там, где нужно рассеянное освещение. Благодаря бесшумной работе без движущихся частей и отсутствию мерцаний SlimPAR™ Pro Tri отлично подходит для малозумных мероприятий и использования с камерой.

Обзор устройства



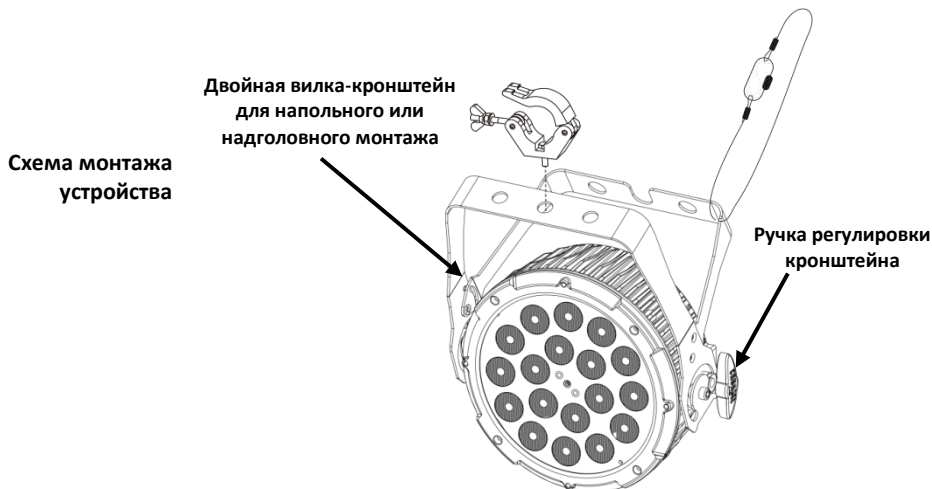
Питание переменного тока Это устройство имеет функцию автоматического выбора диапазона электропитания и может работать со входным напряжением в диапазоне 100~240 В пер. т, 50/60 Гц.

Подключение питания Можно подключить до 9 устройств SlimPAR™ Pro Tri при напряжении 120 В пер. т и до 16 устройств при напряжении 230 В пер. т.

Замена предохранителей

1. Отключите устройство от питания.
2. Вставьте кончик отвертки с плоской головкой в отверстие держателя предохранителя.
3. Извлеките предохранительный колпачок из корпуса.
4. Извлеките перегоревший предохранитель из зажима спереди предохранительного колпачка и замените его на предохранитель того же типа и номинала.
5. Повторно вставьте держатель предохранителя и снова подключите питание.

Монтаж Перед монтажом этого устройства прочитайте Замечания по безопасности.



Описание панели управления

| Кнопка | Функция |
|---------|---|
| <MENU> | Выход из текущего меню или функции |
| <UP> | Перемещение вверх по списку меню и увеличение числового значения при работе |
| <DOWN> | Перемещение вниз по списку меню и уменьшение числового значения при работе |
| <ENTER> | Текущее отображаемое меню или настройка текущего выбранного значения |

Настройки Меню

| Главный уровень | Уровни программирования | | Описание | |
|---------------------------------|-------------------------|----------|--|--------------------------------|
| DMX-адрес | Addr | d 1-d512 | Настройка начального адреса DMX | |
| Профили DMX | PERS | 3CH | Настройка режима звуковой активации и чувствительности | |
| | | 4CH | | |
| | | 9CH | | |
| Регулятор яркости | DIM | OFF | Настройка автоматической программы и скорости | |
| | | DIM1 | | |
| | | DIM2 | | |
| | | DIM3 | | |
| Статические цвета | C-- | C1 | Красный | |
| | | C2 | Зеленый | |
| | | C3 | Синий | |
| | | C4 | Циановый | |
| | | C5 | Маджента | |
| | | C6 | Желтый | |
| | | C7 | Белый | |
| Настраиваемое смешивание цветов | U-- | r-- | Красный | |
| | | g-- | Зеленый | |
| | | b-- | Синий | |
| | | S-- | Скорость стробоскопического эффекта: | |
| Автопрограммы | P-- | P1 | S 1- S100 | Выбор автопрограммы и скорости |
| | | P2 | | |
| | | P3 | | |
| | | P4 | | |
| | | P5 | | |

Связь по DMX Устройство SlimPAR™ Pro Tri может работать с контроллером DMX при подключении с помощью последовательных соединений DMX. Инструкции по подключению и конфигурированию этого устройства в режиме DMX приведены в Руководстве пользователя. Если вы не знакомы с DMX, загрузите вводное руководство DMX Primer на сайте www.chauvetlighting.com.

Начальный адрес Для обеспечения полного доступа ко всем каналам в каждом из режимов DMX максимальный рекомендуемый адрес DMX – **503**.

Подключение Master/Slave Устройство SlimPAR™ Pro Tri использует соединение передачи данных DMX для режима Master/Slave. Инструкции по подключению и конфигурированию этого устройства в режиме Master/Slave приведены в Руководстве пользователя.

Значения DMX

| 3-CH | Канал | Функция | Значение | Процент/уставка |
|------|-----------|--------------------------|-----------|---|
| | 1 | Красный | 000 ó 255 | 0~100% |
| | 2 | Зеленый | 000 ó 255 | 0~100% |
| | 3 | Синий | 000 ó 255 | 0~100% |
| 4-CH | Канал | Функция | Значение | Процент/уставка |
| | 1 | Главный диммер | 000 ó 255 | 0~100% |
| | 2 | Красный | 000 ó 255 | 0~100% |
| | 3 | Зеленый | 000 ó 255 | 0~100% |
| | 4 | Синий | 000 ó 255 | 0~100% |
| 9-CH | Канал | Функция | Значение | Процент/уставка |
| | 1 | Главный диммер | 000 ó 255 | 0~100% |
| | 2 | Красный | 000 ó 255 | 0~100% |
| | 3 | Зеленый | 000 ó 255 | 0~100% |
| | 4 | Синий | 000 ó 255 | 0~100% |
| | 5 | Цветовые макросы | 000 ó 010 | Нет действия |
| | | | 011 ó 200 | Цветовые макросы |
| | | | 201 ó 205 | Белый 1: 3200K |
| | | | 206 ó 210 | Белый 2: 3400K |
| | | | 211 ó 215 | Белый 3: 4200K |
| | | | 216 ó 220 | Белый 4: 4900K |
| | | | 221 ó 225 | Белый 5: 5600K |
| | | | 226 ó 230 | Белый 6: 5900K |
| | | | 231 ó 235 | Белый 7: 6500K |
| | | | 236 ó 240 | Белый 8: 7200K |
| | | | 241 ó 245 | Белый 9: 8000K |
| | 246 ó 250 | Белый 10: 8500K | | |
| | 251 ó 255 | Белый 11: 10000K | | |
| | 6 | Стробоскоп | 000 ó 009 | Нет действия |
| | | | 010 ó 255 | 0~100% (медленный-быстрый) |
| | 7 | Автопрограммы | 000 ó 051 | Нет действия |
| | | | 052 ó 101 | Автопрограмма 1 |
| | | | 102 ó 152 | Автопрограмма 2 |
| | | | 153 ó 203 | Автопрограмма 3 |
| | | | 204 ó 254 | Автопрограмма 4 |
| | 255 | Автопрограмма 5 | | |
| | 8 | Автопрограмма – скорость | 000 ó 255 | Медленный-быстрый (когда канал 7 052~255) |
| | 9 | Кривая диммера | 000 ó 051 | Скорость по умолчанию |
| | | | 052 ó 101 | Линейный диммер |
| | | | 102 ó 152 | Нелинейный диммер 1 |
| | | | 153 ó 203 | Нелинейный диммер 2 |
| | | | 204 ó 255 | Нелинейный диммер 3 |

Contact Us**World Headquarters**

CHAUVET®

General Information

Address: 5200 NW 108th Avenue
Sunrise, FL 33351
Voice: (954) 929-1115
Fax: (954) 929-5560
Toll free: (800) 762-1084

Technical Support

Voice: (954) 929-1115 (Press 4)
Fax: (954) 756-8015
Email: tech@chauvetlighting.com

World Wide Webwww.chauvetlighting.com**United Kingdom and Ireland**

CHAUVET® Europe Ltd.

General Information

Address: Unit 1C
Brookhill Road Industrial Estate
Pinxton, Nottingham, UK
NG16 6NT
Voice: +44 (0)1773 511115
Fax: +44 (0)1773 511110

Technical SupportEmail: uktech@chauvetlighting.com**World Wide Web**www.chauvetlighting.co.uk

SlimPAR™ Pro Tri QRG – Rev. 2 ML

© Copyright 2013 CHAUVET®

All rights reserved.

Printed in the P. R. C.



UL 1573

CSA C22.2 No. 166

E113093



RoHS

