

HURACAN Profile TC



AY AY011865

Principales caractéristiques

HURACAN Profile TC . (Ref : AY AY/011865)

L'Huracán-LT est la version longue portée (Long Throw - LT) de la série 9. Il est équipé d'un module de LED blanche de 1000 W développant un flux de 51000 lumens, d'un

zoom motorisé exceptionnel de 3,5° à 53° ainsi que d'un module rotatif de 4 couteaux à fermeture totale. L'Huracán-LT s'impose comme la référence des projecteurs automatiques longues portées. Doté d'une gestion de couleurs par hexachromie, de deux roues de gobos rotatifs, de deux roues d'animations ainsi que de deux prismes, les possibilités de création offertes par l'Huracán-LT sont sans limites.

Type de source

- LED Blanche 1000 W

Source lumineuse

- Flux lumineux en sortie d'optique : 51 000 lumens à 6700 K
- Flux lumineux de la source : 75 000 lumens à 8200 K
- IRC : > 70
- Source LED sans scintillement, adaptée aux applications télévisuelles
- 2 prismes combinables :
 - > 1 prisme 5 facettes circulaire indexable et rotatif
 - > 1 prisme 4 facettes linéaire indexable et rotatif
 - > Effet stroboscopique à vitesse réglable de 1 à 25 flashes

Optique

- Zoom linéaire motorisé de 3,4° à 53°
- Système optique haute résolution de 13 lentilles avec un ratio de 15 :1
- Lentille frontale de 225 mm
- Verres trempés antireflets

Caractéristiques

- Mouvements :
 - > Pan 540° et tilt 262°
 - > Résolution en 8 et 16 bits
 - > Positionnement extrêmement précis et mouvement très fluide grâce aux moteurs micropas haute précision
 - > Repositionnement automatique
- Couleurs :
 - > Trichromie CMY
 - > CTO, CTB et CTP variable > Roue de 6 couleurs
- Gobos :
 - > 2 roues de 7 gobos verres haute définition indexables et rotatifs
- Couteaux :
 - > 4 couteaux indexables à fermeture totale individuelle

- › Rotation du module +/- 60°
- Iris :
 - › Iris avec plusieurs effets dynamiques, ouverture de 15 à 100%
 - 2 frost: 1 léger + 1 fort
 - Effets :
 - › 1 roue d'animation graphique positionnable (effet horizontal, vertical et radial) avec rotation continue et indexable dans les 2 sens.
 - › 1 roue d'animation couleur (effet bain d'huile) avec rotation continue et indexable dans les 2 sens.
 - 2 prismes combinables :
 - › 1 prisme 5 facettes circulaire indexable et rotatif
 - › 1 prisme 4 facettes linéaire indexable et rotatif
 - › Effet stroboscopique à vitesse réglable de 1 à 25 flashes par seconde
- Fonctions software :
 - › Choix de 3 modes DMX de 44 à 70 canaux
 - › Mode autonome ou mode maître/esclave
 - › 4 modes de ventilation : Stage, Auto, Silent et Super Silent
 - › 4 modes PWM source (1,2 kHz / 2,4 kHz / 16 kHz / 25 kHz)
 - › Protection contre les températures excessives
- Fonctions hardware :
 - › Contrôle local par afficheur LCD et encodeur rotatif › Récepteur DMX-RDM sans fil intégré LumenRadio
 - › Capot moulé anti-feu ABS PC (class V0)
 - › Poignées de transport

Alimentation

- Alimentation électronique avec PFC actif • 110-240 VAC, 50-60 Hz

Connectiques

- 2 XLR5 In/Out
- 1 powerCON TRUE1 In
- 2 etherCON RJ45 In/Out

Consommation

- 1470 W max

Contrôle

- DMX512, ArtNET, sACN, LumenRadio

Température de fonctionnement

- -10°C à 45°C

Indice de protection

- IP20

Dimensions

- L 494 x l 280 x H 867 mm

Poids

- 53,80 kg

Accessoires inclus

- Câble alimentation powerCON TRUE1, 2 m sur PC16A • 2 omégas
- Mousse de protection thermoformée

