

Domino LT IP66



AY AY012672

Principales caractéristiques

Domino LT IP66 . (Ref : AY AY/012672)

Le Domino-LT est la version étanche longue portée (Long Throw - LT) de la série 9. Il est équipé du 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. Le Domino-LT s'impose comme la référence des

projecteurs automatiques longues portées étanches. Doté d'une gestion de couleurs par hexachromie, de deux roues de gobos rotatifs, de deux roues d'animation ainsi que de deux prismes, les possibilités de création offertes par Le Domino-LT sont sans limites en extérieur.

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

Optique

- Zoom linéaire motorisé de 3,5° 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 263°
 - > 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
 - › Die-cast en aluminium
 - › Poignées de transport
 - › Radiateur interne

Alimentation

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

Connectiques

- 2 XLR5 In/Out IP65
- 1 powerCON TRUE1 In IP65
- 2 etherCON RJ45 In/Out IP65

Consommation

- 1600 W max

Contrôle

- DMX512, ArtNET, sACN

Température de fonctionnement

- -20°C à 45°C

Indice de protection

- IP65

Dimensions

- L 490 x l 330 x H 884 mm

Poids

- 60,00 kg

Accessoires inclus

- Câble alimentation powerCON TRUE1 TOP (IP65), 2 m sur PC16A
- 2 omégas
- Mousse de protection thermoformée

