

Iluminação

6W ILDA RGB Animation

Especificações:

Poder: R638nm, 1500mW + G520nm, 1500mW +B445nm, 3000mW, misturado com: 6000mW
Scanner: 35Kpps
Máx. ângulo de varredura: $\pm 35^\circ$
Fonte de laser: Diodo
Alojamento: Alumínio, Preto, Design compacto, para aplicações profissionais
Modos de controle: Automático, Som, DMX512, LIDA, Mestre/Escravo
Conector: Entrada/saída XLR, ILDA
Sistema de refrigeração: Ventilador Siente
Fonte de energia: Voltage AC 110-240V, 50HZ
NW: 3.72KG
Dimensão: 168*224*236mm

Double-Sided LED Beam Strobe Laser

Especificações:

Efeito 1: Feixe Laser - Vermelho 638nm, 500mW x4
Efeito 2: Feixe de LED - 5 LEDs Cree de 5W, ângulo de feixe: 3-5°, branco ou âmbar
Efeito 3: Estroboscópio LED - 423LEDS 5050, estroboscópio colorido
Rotação: 360°
Carcaça: Alumínio, preto
Modos de controle: Automático, Som, DMX512 (19-31CH), Mestre/Escravo
Conector: Entrada/Saída XLR
Sistema de refrigeração: Ventilador Sient
Temperatura de trabalho: -20-55°C
Aplicação: Palco, performance, salão de banquetes, salão multifuncional, bar, rolo lento bar, bar performático, apresentação noturna
Voltage: AC 90-240V, 50-60HZ
NW: 6.06KG
Dimensão: 615*90*220mm



10x40W LED RGBW 4-IN-1 Moving Head Matrix

Especificações:

Fonte de luz: LED 10x40W RGBW
Ângulo de feixe: 2°
Ângulo de digitalização: Eixo Y - 230°
Potência nominal: 500W
Habitação: Aço, Preto
Modos de controle: Automático, Som, DMX512 (7/13/23/43CH), Mestre/Escravo
Conector: Entrada/Saída XLR
Sistema de refrigeração: Ventilador Siente
Temperatura de trabalho: -30-40°C
Voltage: Palco, performance, salão de banquetes, salão multifuncional, bar, rolo lento bar performático, apresentação noturna
NW: 13.6KG
Dimensão: 1100*90*230mm



LED Moving Head Beam Light - YE-E180S

Especificações:

Fonte de luz: LED 120W, 8000K
Abertura da lente: 120mm
Ângulo de feixe: 2°
Escurecimento: 0 - 100% de escurecimento linear
Foco fixo: 4-4.5m
Prisma: Prisma giratório de 18 facetas
Estroboscópio: Eletrônico de alta velocidade
Roda de cores: 8 + 1
Roda Gobo: 10 + 1
Pan: 540°
Inclinação: 180°
Alojamento: ABS + PC, preto/branco para opção
Conector: Entrada/saída RJ45
Interface de usuário local: Menu de exibição de LED
Opção de controle: Automático, Som, DMX512 (14CH/10CH), RDM, Mestre/Escravo
Resfriamento: Ventilador com temp. controlada
Métodos de instalação: Pend. em treliça, superfície, montado oculto (diâmetro de corte de furo: 220 mm, profundidade de corte: ≥110 mm)
Voltagem AC 110-240V, 50HZ
NW: 3.794KG
Dimensão: 192*189.57*303.5mm



LED Moving Head Wash Light

Especificações:

Fonte de luz LED 4 x 20W RGBW Osram
Abertura da lente: 45mm x4
Ângulo de feixe 25°
Pan 540°
Inclinação 270°
Alojamento ABS + PC, preto/branco para opção
Conector Entrada/saída RJ45
Interface de usuário local Menu de exibição de LED
Opção de controle Automático, Som, DMX512 (19CH/20CH), RDM, Mestre/Escravo
Resfriamento Ventilador com temperatura controlada
Métodos de instalação: Pendurado em treliça, superfície, montado oculto (diâmetro de corte de furo: 190/205 mm, profundidade de corte: ≥ 100 mm)
Voltagem AC 110-240V, 50HZ
NW: 2.562KG
Dimensão: 171*171*241.5mm



LED Moving Head Beam Light

Especificações:

Fonte de luz: LED 80W, 8000K
Abertura da lente: 80mm
Ângulo de feixe: 3.5°
Escurecimento: 0 - 100% escurecimento linear
Foco fixo 3-3.5m
Prisma: giratório de 18 facetas
Estroboscópio: Eletrônico de alta velocidade
Roda de cores: 7 + 1
Roda Gobo: 7 + 1
Pan: 540° - Inclinação 180°
Alojamento ABS + PC, preto/branco para opção
Conector: Entrada/saída RJ45
Interface de usuário: Exibição de LED
Opção de controle: Automático, Som, DMX512 (14CH/10CH), RDM, Mestre/Escravo
Resfriamento Ventilador com temperatura controlada
Métodos de instalação: Pend. em treliça, superfície, montado oculto (diâmetro de corte de furo: 190/205 mm, profundidade de corte: ≥ 120 mm)
Voltagem: AC 110-240V, 50HZ
NW: 2.868KG
Dimensão: 171*171*258mm



LED Moving Head Gobo Light

Especificações:

Fonte de luz: Gobo LED 80W, 11000K
Abertura da lente: 60mm
Ângulo de feixe: 12°
Escurecimento 0 - 100% de escurec. linear, mistura linear de cores
Prisma giratório de 5 facetas
Roda Gobo 7 + 1
Roda de cores :7 + 1
Pan: 540°
Inclinação 180°
Carcaça: ABS + PC, preto/branco
Conector: Entrada/saída RJ45
Interface de usuário: exib. de LED
Opção de controle: Aut, Som, DMX512, RDM, Mestre/Escravo
Resf. Ventilador com temp. controlada
Métodos de instalação: Pend. em treliça, superfície, montado oculto (diâmetro de corte de furo: 220 mm, profundidade de corte: ≥110 mm)
Voltagem: AC 110-240V, 50HZ
NW: 3.794KG
Dimensão: 192*189.57*303.5mm



LED Bee Eyes Moving Head Wash Light with Zoom

Especificações:

Fonte de luz: LED 4 x 40W RGBW Cree
Abertura da lente: 40mm x4
Ângulo de feixe: Zoom 5-45°
Escurecimento: 0 - 100% linear
Pan: 540°
Inclinação 180°
Carcaça: ABS + PC, preto/branco
Conector: Entrada/saída RJ45
Interface de usuário: exib. de LED
Opção de controle: Automático, Som, DMX512 (17CH/18CH), RDM, Mestre/Escravo
Resfr. Ventilador com temp. controlada
Métodos de instalação: Pend. em treliça, superfície, montado oculto (diâmetro de corte de furo: 220 mm, profundidade de corte: ≥ 110 mm)
Voltagem: AC 110-240V, 50HZ
NW: 4.21KG
Dimensão: 192*189.57*303.5mm

