

Martin Mac 101

Źródło:

Diody RGB (50 000h)
Częstotliwość odświeżania 1220Hz

Optyka:

Równomierna plama świetlna na całej powierzchni projekcji

Efekty:

Dimmer, 4 charakterystyki pracy
Shutter, wbudowane efekty pulse i random
Korekcja temperatury 2500°K - 10000°K
Tarcza kolorów: 33 kolory LEE + biały + efekt rotacji, random

Sterowanie/Ustawienia:

Wielofunkcyjny wyświetlacz z przyciskami
Sterowanie poprzez DMX lub RDM
Ilość kanałów DMX: 8/12

Zakres ruchu: Pan 540° Tilt 240°

Złącza: Gniazda wejściowe/wyjściowe XLR: 5-Pin
Zasilanie: Neutrik PowerCon

Chłodzenie: wymuszone (3 tryby pracy wentylatorów)

Temperatura pracy: od 5° C do 40° C

Pobór mocy: max. 125 W

Waga: 3.7 kg

Wymiary: 241 x 241 x 304 mm

Klasa szczelności: IP 20

