

Martin

Mac 101 CT

Źródło:

Diody białe, ciepła i zimn (50 000h)
Korekcja temperatury barwowej od 2800°K do 6200°K
Częstotliwość odświeżania 1220Hz

Optyka:

Równomierna plama świetlna na całej powierzchni projekcji

Efekty:

Elektroniczny dimmer, 4 charakterystyki pracy
Elektroniczny shutter, wbudowane efekty pulse i random

Sterowanie/Ustawienia:

Wielofunkcyjny wyświetlacz z przyciskami
Sterowanie poprzez DMX lub RDM
Ilość kanałów DMX: 10

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

