

# Martin

## Mac Quantum Wash

### **Źródło:**

50 x Dioda LED RGBW 15W  
100 x RGBW Aura

### **Optyka:**

Szybki i płynny mechanizm focus / zoom 11°-53° (1:5)  
Równomierna plama świetlna na całej powierzchni projekcji

### **Efekty:**

Funkcja obrotu tarczy – Beam Twister  
Funkcja pracy pierścieni – Rings  
Regulacja temperatury barwowej od 2000°K do 10000°K  
Macro dla gotowych efektów

### **Kolory:**

Mieszanie kolorów RGBW  
Wirtualna tarcza: 36 kolorów

### **Sterowanie/Ustawienia:**

Wielofunkcyjny wyświetlacz z przyciskami (bateria)  
Sterowanie poprzez DMX lub RDM  
Ilość kanałów DMX: 14 lub 33

**Zakres ruchu:** Pan 540° Tilt 270°

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

**Chłodzenie:** wymuszone (4 tryby pracy wentylatorów)

**Temperatura pracy:** od 5° C do 40° C

**Pobór mocy:** max. 1020 W

**Waga:** 21 kg

**Wymiary:** 452 x 511 x 431 mm

**Klasa szczelności:** IP 20

