

Robe – DL4F Wash

Stejně jako DL4X Spot je i DL4F Wash založen na novém RGBW LED modulu, který zvedá světelnost až o 30%. S dokonale hladkým světelným výstupem přes přední Fresnelovu čočku vytváří světelný výkon bez stínů a parazitního světla, a to i na blízkou vzdálenost.

Dalším vylepšením je stmívání, které je nově 18-ti bitové a plně hladké až do nejmenší intenzity. Mechanické vlastnosti zahrnují lineární motorizovaný zoom 5,5° - 60° a difúzní filtr (rozšíření až na 75°).

Svítilno využívá modul tvarování kužele pro vytváření různých tvarů, které rovněž simulují přítomnost ořezových klapek. Ořezový modul se skládá ze čtyř samostatně ovladatelných listů a je oboustranně otočný o 90°.

K pokročilým funkcím softwaru patří RGBW nebo CMY míchání barev, kalibrované bílé odstíny (2700 K, 3200 K, 4200 K, 5600 K a 8000 K), CTO, simulace halogenového zdroje a další.

Technické specifikace

- RGBW LED modul 480 W, životnost min. 20.000 hod. (se zárukou)
- Motorický zoom 5,5° - 60° (75° s difuzorem)
- RGBW nebo CMY míchání barev + variabilní CTO
- Virtuální barevné kolečko s 237-mi předprogramovanými barvami (vč. bílých 2700 K, 3200 K, 4200 K, 5600 K a 8000 K), barevné duhové efekty – obousměrné s variabilní rychlostí
- Efekt halogenové lampy při rozsvícení a zhasínání (pro chromatické teploty 2700 K a 3200 K)
- Tichý mód (divadelní režim)
- 4 ořezové clony (Beam shaper) s rotací +/- 90° (patent)
- Předprogramovaných 40 maker s použitím korekčních klapek
- Variabilní frost
- Motorizované ostření
- Stmívač/shutter, rychlý strobo efekt (max. 20 záblesků/sek.)
- Pan a Tilt pohyby v 16-ti/8-mi bitovém rozlišení 540°/260°
- 29, 23, 21 ovládacích kanálů
- 3 DMX módy
- 3 uživatelsky programovatelné kanály, každý až o 100 kroků
- Protokoly USITT DMX-512, ArtNet, MA Net, MA Net2, sACN, RDM
- Bezdrátová CRMX™ technologie od Lumen Radio jako příslušenství
- QVGA Robe dotykový displej se záložní baterií pro nastavování a ukládání dat v zařízení bez připojení k napájení, gravitační senzor pro automatické polohování obrazovky, zobrazování servisních informací RTC
- Příkon zařízení max. 660 W (typický příkon: 160 W až 215 W na jednu plnou barvu)
- XLR 3 a 5 pin, Ethernet port (Art-Net, MA Net, MA Net 2, sACN), napájení: Neutrik PowerCon 100 -240 V AC, 50-60 Hz auto nastavení
- Hmotnost 21,5 kg
- 2 páry 1/4-turn locks + 2x Omega držák s ¼-turn quick locks

