

Robe – ROBIN DLF Wash

Stejně jako ROBIN DLX spot je i ROBIN DLF Wash založen na stejném RGBW LED modulu. S dokonale hladkým světelným výstupem přes přední Fresnelovou čočku vytváří světelný výkon bez stínů a parazitního světla a to ani na blízkou vzdálenost.

Mechanické vlastnosti zahrnují nově navržený lineární motorizovaný zoom 5,5° - 60° a difúzní filtr (prodloužení zoomu až na 75°). Svítidlo využívá modul tvarování kužele pro vytváření různých tvarů, které rovněž simulují přítomnost ořezových klapek. 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, CTO, simulace halogenového zdroje a další.

Technické specifikace

- RGBW LED modul
- RNS2 - Robe Navigation System s LCD touchscreen a battery backup, gravitační senzor pro automatickou pozici a operační paměť servisních záznamů RTC
- Motorický zoom 5,5° - 60° (75° s difuzorem)
- RGBW nebo CMY míchání barev
- Virtuální barevné kolečko s 237-mi přeprogramovanými barvami (vč. bílých 2700K, 3200K, 4200K, 5600K a 8000K), barevné duhové efekty – obousměrné s variabilní rychlostí
- CTO filtr
- 4 ořezové clony (Beam shaper) s rotací +/- 90°
- Variabilní frost
- Stmívač/shutter, rychlý strobo efekt (max. 20 záblesků/sek.)
- Elektronické automatické napájení 100–250 V AC, 50–60 Hz
- Pan a Tilt pohyby v 16-ti/8-mi bitovém rozlišení 540°/260° se zamykacím mechanismem
- Tichý chod
- Protokoly USITT DMX-512, ArtNet, MA Net, MA Net2, RDM
- 27, 21, 19 ovládacích kanálů
- XLR 3 a 5 pin + Ethernet port
- Stand alone mód
- Bezdrátová CRMX™ technologie od Lumen Radio jako příslušenství
- 2 páry 1/4-turn locks + 2x Omega držák s 1/4-turn quick locks
- Záruka 3 roky nebo 20.000 hodin na zdroj světla

