

Robe – ROBIN CycFX 4 a CycFX 8

Pohybující se strip light – liniové svítidlo, to je CycFX od Robe Lighting. V nabídce je kratší 4 multichipová verze (500 mm) a delší 8-mi multichipová verze (999 mm). Individuálně nastavitelné 15W RGBW LED multichipy jsou rovnoměrně rozmístěny tak, aby při umístění více svítidel vedle sebe byly rozteče mezi nimi stejně široké. Svítidla nabízí lineární zoom 8-67°, velmi rychlý 270° vertikální (Tilt) pohyb, předprogramovaná barevná makra, ovládání jednotlivých chipů, emulace halogenové lampy a stmívací efekty při 2700 K a 3200 K.



Specifikace CycFX 8:

- Světelný zdroj: 8x 15W RGBW LED multichip
- Spotřeba elektrické energie: 150 W při 230 V / 50 Hz
- Výška: 228 mm, šířka: 999 mm, hloubka: 180 mm
- Hmotnost: 12 kg
- Ovládací kanály: 14, 21, 45, 53

Specifikace CycFX 4:

- Světelný zdroj Typ: 4x 15W RGBW LED multichip
- Spotřeba energie: 80 W při 230 V / 50 Hz
- Výška: 228 mm, šířka: 500 mm, hloubka: 180 mm
- Hmotnost: 6,8 kg
- Ovládací kanály: 14, 21, 33, 37

Společné parametry:

- Očekávaná životnost min 60,000 hodin
- Lineární motorizovaný zoom 8° - 67°
- RGBW míchání barev, individuální kontrola každého pixelu RGBW
- CTO filtr
- Rozsah vertikálního (tilt) pohybu 270°
- Virtuální barevné kolečko s naprogramovanými 237-mi barvami (vč. bílých 2700 K, 3200 K, 4200 K, 5600 K a 8000 K) + efekt halogenového světla a stmívání u teplot 2700 K a 3200 K
- Předem naprogramované barvy (duha, změny), stmívání, strobo, vlny a pulsy při proměnlivé rychlosti a směru
- Stmívač s vysokým rozlišením 0-100%
- Strobo efekt s nastavitelnou rychlostí (max.20 záblesků za sekundu)
- Napájení 100-240 V, 50/60 Hz
- cETLus a CE kompatibilní
- Max. okolní teplota 45°C, max. povrch. teplota 100°C
- Dvouřádkový LCD displej a 4 ovládací tlačítka
- Protokoly: USITT DMX-512, RDM
- Volitelný bezdrátový přijímač CRMX™ od Lumen Radio
- 4 DMX režimy, 3 editovatelné programy (každý až 100 kroků), samostatný provoz
- Rozlišení: Tilt: 8 nebo 16 bitů, Zoom: 8 nebo 16 bitů, R, G, B, W barvy: 8 nebo 16 bitů, Dimmer: 8 nebo 16 bitů
- Data in / out: Zamykací 3-pin a 5-pin XLR, napájení in / out: Neutrik PowerCon
- Vestavěný analyzátor pro snadné zjištění poruchy
- Omega držáky s rychlo-zámky

