

Software Version 1.XX M18 Profile
Änderungen seit der letzten Version:

13.10.2023

- 1.1.4
- Ansteuerung der LED's nur über RGBW nun möglich
 - Anpassung Pan/Tilt an verschiedenen Verfolgersysteme
 - Blendenansteuerung von P18 übernommen
 - Fine-Adjust Farbabgleich integriert und angepasst
 - Anpassung Goborad 1
 - Anpassung Resetroutine damit die vordefinierte Farbe beim Reset gehalten wird und nicht immer auf 8000K springt
 - Color Mix Power Limit, Constant Color Mode, Constant Brightness Mode, constant Brightness Limit, Fan Mode im Scheinwerfer integriert
 - Menüsystem überprüft und Bug beseitigt
 - +-Grün-Korrektur integriert
 - Virtuelles Farbrad mit Farbraddurchlauf integriert

25.05.2023

- 1.1.3
- Release zur Auslieferung
 - Fineadjust für Farben integriert
 - Anpassung des Ausdimmverhaltens für die einzelnen Farben
 - Goborad 1 Position überprüft und angepasst
 - Abgleich der Weißtöne für verschieden Kühlmodi und Cameramodi
 - Wärmemanagement integriert um die Weißtöne stabil zu halten
 - Camera Mode High flex im Moment rausgenommen da Farbstabilität nicht möglich
 - Ströme der Blendenschiebermotoren an P18 MK2 angepasst
 - Funktionstest angepasst
 - Stand-Alone-Mode angepasst

Software Version 1.XX M18 Profile**Release Notes:**

25.05.2023

- 1.1.4
- Control of the LEDs is now also possible only via RGBW
 - Adaptation of pan/tilt movement to different tracking systems
 - Aperture control adopted from P18
 - Fine-Adjust color matching integrated and adjusted
 - Adjustment of gobo wheel 1
 - Adaptation of the reset routine so that the predefined color is fixed and does not always jump to 8000K
 - Color Mix Power Limit, Constant Color Mode, Constant Brightness Mode, Constant Brightness Limit, Fan Mode integrated in the fixture
 - Menu system checked and bugs fixed
 - +-green correction integrated
 - Virtual color wheel with color wheel cycle integrated

25.05.2023

- 1.1.3
- Release for delivery
 - Fine adjust for colors added
 - Adjustment of the dimming for the individual colors and white tones
 - Gobo wheel 1 position checked and adjusted
 - Adjustment of the white tones for different cooling modes and camera modes
 - Heat management integrated to keep the white tones stable
 - Camera Mode High flex taken out at the moment because color stability is not possible
 - Shutter motor currents adjusted to P18 MK2
 - Function test updated
 - Stand-Alone-Mode updated