

Auf einen Blick:

- modularer Aufbau
- Lampentyp-Erkennung / Transmitter-Technologie
- integrierter Dimmer (50-100%)
- DMX 512
- Elektronische Zündüberwachung
- Umfangreiche Fehlerdiagnose
- Kontrollleuchten: Betriebsmodus, Netzkontrolle, Fehlermeldung
- Active Line Filter
- 19"-Rack-Format
- aktive Kühlung

MULTIPLE FUNCTION BALLASTS

Mit dem neuen elektronischen ARRI Vorschaltgeräte-Einschubsystem „MULTIPLE FUNCTION“ und der innovativen Transmitter-Technologie (Patent angemeldet) können sämtliche ARRI Tageslicht-Scheinwerfer der Leistungsklassen 200 Watt, 575 Watt und 1200 Watt sowohl im Event-Bereich, als auch im Außeneinsatz (Location) betrieben werden. Die innovative Transmitter-Technologie meldet dem Vorschaltgerät welcher Scheinwerfer angeschlossen ist, und die korrekte Leistung für jeden angeschlossenen Typ wird dann automatisch von dem Multifunktions-Vorschaltgerät bereitgestellt. Für ARRI Standard-Tageslichtscheinwerfer sind die Transmitter in einer speziellen „Location“-Splitbox untergebracht, die, ausgerüstet mit verschiedenen Anschlusssteckern, universell für alle drei Leistungsklassen verwendet werden kann. Die Splitbox wird mit einem „Location“-Multicore-Kabel am Multifunktions-Vorschaltgerät, bzw. Location-Rack angeschlossen. An jedem 19“-Einschub können bis zu 6 Stück 200 Watt, 6 Stück 575 Watt, 3 Stück 1200 Watt, oder ein beliebiger Mix dieser Leistungen angeschlossen werden. Für höhere Leistungsklassen wird auch ein 2500 / 4000 Watt Multifunktions-Vorschaltgerät als „Location“-Version angeboten. In Verbindung mit der entsprechenden Jedoch sind pro 19“-Einschub wahlweise der Anschluss von einem 2,5kW oder einem 4kW Scheinwerfer möglich.

Für ARRI Scheinwerfer der EVENT-Serie stehen Transmitter-Module zur Verfügung, welche einfach zwischen die Anschlussleitungen der Event-Scheinwerfer geschraubt werden und somit dem Multifunktions-Vorschaltgerät die Leistung des angeschlossenen Scheinwerfers mitteilt. Die Splitboxen der bisherigen Event-Serie können somit weiterhin verwendet werden. Ein zusätzlich lieferbares 19“-Rack kann bis zu 3 Multifunktions-Vorschaltgeräte aufnehmen und beinhaltet die gesamte Stromverteilung. Durch das vereinfachte Kabelsystem mit Splitbox, werden Aufbauzeiten erheblich verkürzt. Ein fehlerfreier Anschluss aller drei Leistungsklassen wird durch die intelligente Transmitter-Technologie gewährleistet. Die Multifunktions-Vorschaltgeräte können manuell oder über DMX 512 gesteuert werden und sind neben vielfachen Betriebsanzeigen auch mit den ARRI Active Line Filtern für eine optimierte Anschlussleistung und einen sicheren Betrieb ausgestattet.

