

Robe - PAINTE™

Ať už se jedná o široký světelný výstup nebo o nejjemnější detaily, PAINTE je v tomto ohledu mistrovským nástrojem. Neomezené možnosti barvení zajišťuje pokročilý systém míchání barev CMY. Ze svého kompaktního těla vyzařuje světlo působivých až 18 500 lumenů jiskřivého, čistého, bílého světla.

Svítilno PAINTE je navrženo pro prostředí citlivá na hluk a je vybaveno bílým TE™ 310 W HP LED zdrojem z průlomové technologie TRANSFERABLE ENGINE™. Vysoce výkonný zdroj vám dává možnost snadno udržovat kvalitu a konzistenci světelného výstupu.

Motorizovaný zoom poskytuje rozsah 8° - 48°, což je ideální pro svícení z kratší nebo středně dlouhé vzdálenosti.

PAINTE je vybaveno inovacemi společnosti Robe, včetně flicker-free systému CPulse™ pro HD a UHD kamery, softwaru L3™ zajišťujícího naprosto jemné stmívání, technologii AirLOC™ (Less Optical Cleaning), která udržuje optické prvky v bezprašném prostředí a technologií EMS™ (Electronic Motion Stabiliser) pro lepší stabilitu svítilna na pódiu či konstrukci.

Rychlé, funkční a malé, to je svítilno PAINTE.

Technické specifikace

- Na výběr je ze dvou LED modulů:
 - Modul **HP - High Performance**: TE™ 310 W bílý, výměnný LED zdroj, životnost min. 50.000 hodin, světelný tok až 18.500 lm, svítivost 24.000 lx / 5 m., měnitelný CRI 70/80/90, teplota chromatičnosti 6.700 K (záruka 20.000 hod. nebo 4 roky)
 - Modul **HCF - High Colour Fidelity**: TE™ 310 W bílý, výměnný LED zdroj, životnost min. 50.000 hodin, světelný tok až 13.000 lm, CRI 96, TLCI 97, teplota chromatičnosti 6.000 K (záruka 20.000 hod. nebo 4 roky)
- Vlastní optický design Robe, výstupní čočka 180 mm
- Vysoce účinný optický systém zoomu, poměr 4,5:1
- Motorický zoom s rozsahem 8° - 48°
- CMY míchání barev
- Variabilní CTO
- 1x kolečko s pevnými skleněnými filtry (s 9 barvami + bílá)
- 1x kolečko s 9 statickými, scénickými goby
- 1x kolečko s 8 rotačními, výměnnými, scénickými goby
- 8-rozkladová, obousměrně rotační prisma s volitelnou rychlostí
- Motorizovaná, plynulá iris clona, pulsní efekty až do 3 Hz
- 5° frost pro rovnoměrné pokrytí, vyměnitelný (systém MagFrost™)
- Motorizovaný zoom a ostření
- Elektronický stroboskop s variabilní rychlostí až 20 Hz, před-programované náhodné stroboskopické a pulsní efekty
- Elektronické stmívání 0-100 % s vysokým rozlišením
- Speciální flicker-free management Cpulse™ pro HD a UHD kamery
- L3™ (Low Light Linearity) - Elektronické stmívání 0-100 % s vysokým rozlišením 18 bit.
- Extrémně tichý provoz vhodný pro všechny typy divadelních a televizních produkcí
- RNS2 - Robe Navigation System pro nastavení a adresaci
- LCD touchscreen s baterií, gravitační senzor pro automatickou pozici a operační paměť servisních záznamů
- RTC, stand-alone operace s 3 editovatelnými programy, vbudovaný analyzátor pro jednodušší hledání chyb
- Protokoly USITT DMX-512, ArtNet, MA Net, MA Net2, RDM, sACN
- REAP™ (Robe Ethernet Access Portal) pro lepší přístup k nastavení ethernetu
- Epass™ - ethernetový switch, udržující integritu Ethernetu a připojení k síti v případě odpojení napájení
- Bezdrátová CRMX™ technologie od Lumen Radio (volitelně)
- 1x DMX mód
- 44 ovládacích kanálů
- Pan a Tilt pohyby (540°/270°) v 16 bit. rozlišení
- Barevná kola, rotace a indexace gob, iris, zoom, ostření v 8/16 bit. rozlišení
- Stmívání v 16 bit. rozlišení (interně v 18 bit.)
- EMS™ (Electronic Motion Stabiliser) - patentovaná technologie elektronické stabilizace pohybu pro Pan a Tilt
- Elektronické automatické napájení 100-240 V AC, 50 / 60 Hz
- Max. příkon 440 W
- Napájecí konektor Neutrik PowerCON TRUE1

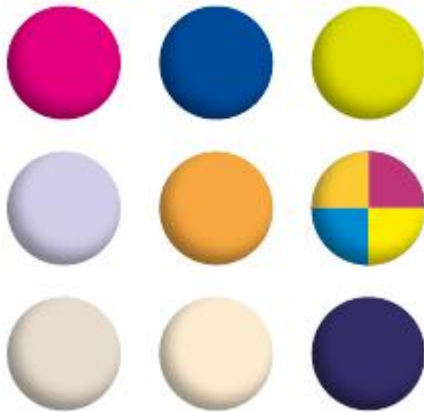


- DMX/RDM konektor in/out Neutrik XLR 5 pin., Ethernet port RJ45
- Zamykání pan a tilt pro transport
- 2 páry 1/4-turn locks + 2x Omega držák s 1/4-turn quick locks
- Hmotnost 18,1 kg

Příslušenství

- 0,5°, 1°, 10°, 20°, 30° Frost
- Bezdrátové ovládání CRMX
- Klemy, bezpečnostní lanko
- Single, Dual či Quad case
- Gumová forma do case

Colour Wheel



Rotating Gobo Wheel



Static Gobo Wheel

