

Lancelot - 1021TM



O cavaleiro brilhante dos followspots!

O sistema ótico inovador do Lancelot aprimora o poder e a capacidade de lançamento de seus modelos menores, tornando-se a referência para produções espetaculares. Mais do que um followspot, seus acessórios modulares fazem dele o projetor de efeitos de longo alcance mais potente já construído.

Destaques

- Novo sistema ótico de alto desempenho com 6 lentes: reduz o tamanho da unidade e melhora a definição
- Cassete de íris totalmente fechável: removível para rápida e fácil substituição; placa de proteção para maior durabilidade
- Suporte de gobo: para gobos de vidro e metal

- Controle ergonômico de dimmer: dim, pan e tilt com uma mão
- Obturador de dimmer suave: mantém o feixe plano e a temperatura de cor durante o dimming
- Controle remoto DMX opcional: controle DMX do obturador de dimmer motorizado, frost progressivo e cores - sincronização de efeitos de forma precisa à distância
- Filtro de frost progressivo: na alavanca flip para efeito de feixe suave de forma rápida
- Quadro de cor removível individualmente: gels substituídos facilmente enquanto a cassetete de cor permanece no lugar
- Troca de cor: trocador de cores boomerang de 6 vias, auto-cancelável
- Alça de foco de travamento rápido: para mudança rápida e fácil do tamanho do feixe
- Referência fácil de foco: escala graduada na lateral da unidade; refocalização rápida e fácil
- Yoke ajustável: para posicionamento ideal sobre a cabeça
- Contra-peso fácil de equilibrar: movimento estável, mesmo em longas distâncias
- Suporte: perfeitamente equilibrado para máxima estabilidade com rotação suave para desempenho ideal. Montagem fácil; sistema de segurança triplo para maior segurança

Óptica

- Lâmpada segura: sem risco de explosão e sem necessidade de equipamento de proteção
- Sistema óptico pré-ajustado de fábrica: viaja com segurança dentro do followspot e dispensa realinhamento demorado na chegada. Feixe uniforme em todos os equipamentos do mesmo modelo
- Sistema de condensador duplo de quartzo: para uma saída de luz impressionante e feixe perfeitamente uniforme
- Gobo: projeção de gobo a longas distâncias
- Óptica de zoom variável: foco nítido em qualquer ângulo de feixe. Controle independente do tamanho da imagem e do foco
- Zoom: zoom variável ultra estreito de 2° a 5°

Construção

- Fabricado na França: totalmente produzido nas instalações da Robert Juliat, garantindo controle total sobre todos os aspectos de qualidade
- Fonte de alimentação separada: compacta para fácil manuseio e manutenção rápida
- Refrigeração: sistema de resfriamento multizona altamente eficiente da lâmpada e dissipadores de calor superdimensionados para máxima confiabilidade e durabilidade
- Estrutura: construção robusta em chapa metálica para maior durabilidade
- Alça ergonômica envolvente: conforto, segurança e praticidade em todas as posições de operação
- Partes móveis: movimentos suaves em todas as condições, mesmo com o equipamento quente
- Botões e alças cativos: segurança adicional para uso em altura ou durante o transporte
- Acesso facilitado a todas as partes: limpeza, troca de lâmpada e manutenção descomplicadas
- Conjuntos removíveis: conectores de cabo de encaixe rápido e conjuntos completos de componentes (espelho, conjunto de condensadores e conjunto da lâmpada) otimizam o tempo de manutenção e limpeza
- Segurança: interruptor de segurança para acesso protegido à lâmpada