



Oz - 1169



Brilho impossível de ignorar!

O Oz é a prova de que a Robert Juliat continua liderando o caminho no design de followspots! Este novo modelo dinâmico de longo alcance conta com uma exclusiva fonte LED branca fria de 600W e é o primeiro followspot LED profissional capaz de entregar uma saída de luz comparável à de followspots de descarga de 1200W. Com dimensões compactas, operação silenciosa, dimmer eletrônico suave e todas as vantagens de não precisar trocar a lâmpada, além de sua potência impressionante, o Oz é o spot ideal para a frente de sala em grandes espaços e teatros de grande porte.

Destaques

- Módulo de íris com fechamento total: removível para substituição rápida e fácil; placa traseira de proteção para maior durabilidade
- Suporte universal ajustável para gobos: gobos de vidro e metal tamanho "A"
- Controle ergonômico de dimmer: ajuste de intensidade de luz, pan e tilt com uma mão
- Controle local: ajuste de intensidade de luz através do potenciômetro embutido
- Filtro Frost: na alavanca flip para efeito rápido de feixe com borda suave





- Chopper horizontal (opcional): para controle de mascaramento em estúdios de TV e palcos grandes
- Suporte interno para filtro de vidro: uso de longo prazo com vidro colorido, dicróico ou texturizado durável
- Quadro de cor removível individualmente: gels são substituídos facilmente enquanto o módulo de cor permanece no lugar
- Troca de cores: sistema de troca de cor boomerang de 6 vias, auto-cancelante
- Conector USB: para conexão de acessórios adicionais
- Tempo de resposta ajustável: escolha entre dimming rápido ou lento para simulação de tungsteno - ajuste via protocolo DMX
- Controle de dados universal: compatível com protocolos DMX, RDM, Art-Net, sACN
- Configuração remota: todos os parâmetros podem ser ajustados pelo protocolo RDM
- Configuração local: endereço DMX e modo, curva de dimming e tempo de resposta através de display de 4 botões com desligamento automático da luz
- Controle: local e DMX
- Parâmetros de dimming: escolha entre curvas de dimming quadrada ou linear
- DMX: dimming de 8 ou 16 bits, tempo de resposta e função estroboscópica
- Referência fácil para foco: escala graduada na lateral da unidade; focagem rápida e fácil
- Yoke ajustável (opcional): para posicionamento ideal acima
- Equilíbrio preciso: posicionamento de precisão e operação suave até mesmo com os menores movimentos
- Suporte: peso perfeitamente equilibrado para máxima estabilidade com rotação suave para desempenho ideal. Fácil instalação; sistema de segurança tripla para maior segurança

Óptica

- Longa vida útil: expectativa de vida operacional excepcional, sem necessidade de substituição de lâmpadas, baixa manutenção
- Alta potência: comparável aos followspots de descarga de 1200W
- Gobo: excelente projeção de gobo





- Qualidade ótica: feixe plano suave, sem ponto quente
- Óptica com zoom variável: foco nítido em todos os ângulos de feixe. Controle independente do tamanho da imagem e do foco.
- Dimerizador eletrônico: dimming sem clipping ou corte em níveis baixos de intensidade;
 suavização de alta qualidade
- Sem variação de cor: a temperatura de cor permanece a mesma durante o dimming

Construção

- Fabricado na França: totalmente fabricado nas instalações da Robert Juliat, garantindo controle total sobre todos os aspectos de qualidade
- PSU: fonte de alimentação eletrônica integrada, sem cintilação, para instalação fácil e plug-and-play
- Conectores de energia: conectores powerCON® TRUE1 IN e OUT compatíveis para interligação em série
- Ventiladores de resfriamento silenciosos: ideais para estúdios de TV e casas de ópera
- Sistema eletrônico de gerenciamento térmico: garante o desempenho máximo do sistema sem risco de superaquecimento
- Carcaça: construção robusta em chapa metálica para durabilidade
- Alça ergonômica envolvente: conforto, segurança e praticidade em todas as posições de operação
- Peças móveis: suave o tempo todo, mesmo guando aquecidas
- Botões e alças fixos: maior segurança ao trabalhar em altura ou durante o transporte.
- Acesso fácil a todas as partes: fácil de limpar e manter