

Ficha técnica da família de produto

XSTAGE Lâmpadas de arco curto de Xenônio



Áreas de aplicação

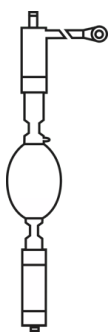
- Holofotes
- Holofotes
- Simulação Solar

Características do produto

- Alta luminância com design robusto e compacto para aplicações de holofote.
- Temperatura de cor aproximadamente 6000 K - simula a luz do dia
- Espectro contínuo na faixa visível
- Alta estabilidade de arco
- Alta estabilidade de arco
- Dimerizável em uma ampla faixa
- Reinício rápido



Ficha técnica da família de produto



Xstage XENON SHORT ARC LAMPS for
ENTERTAINMENT

Ficha técnica da família de produto

Dados técnicos

Descrição do produto	Dados Elétricos			Espectativa de Vida Vida útil nominal
	Potência nominal	Tensão nominal	Faixa de controle atual	
Xstage 4000 W OFR	4000 W	30 V	80...135 A	650 hr

Ficha técnica da família de produto

Instruções de segurança

Devido à sua alta luminância, radiação UV e alta pressão interna tanto no estado quente quanto no frio, as lâmpadas Xstage devem ser operadas apenas em invólucros de lâmpada fechados especialmente construídos para esse fim. Sempre use as jaquetas de proteção fornecidas ao manusear essas lâmpadas. Elas só podem ser usadas como lâmpadas abertas se medidas de segurança apropriadas forem tomadas. Mais informações estão disponíveis mediante solicitação ou podem ser encontradas no folheto incluído com a lâmpada ou nas instruções de operação.

Informações sobre aplicações

Para obter mais informações sobre aplicações e gráficos acesse a ficha técnica do produto.

Retratação

Sujeito a alteração sem prévio aviso. Sempre utilize a versão mais recente.