

HTI Double End (outro)



Áreas de aplicação

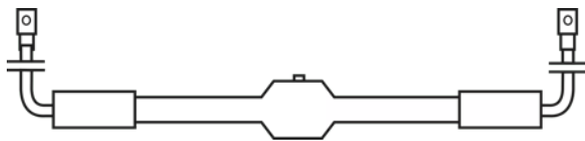
- Iluminação de Concertos
- Clube & Disco
- Teatro e Palco
- Estúdio, TV e Cinema
- Arquitetura e Arquitetura de Entretenimento

Características do produto

- Alta luminância
- Alta eficácia e eficiência luminosa
- Design robusto com tecnologia eXtreme Seal (XS), permitindo até 450°C na vedação de pinça.
- Saída de lúmens consistente ao longo da vida da lâmpada
- Design robusto com tecnologia eXtreme Seal (XS) em alguns tipos, permitindo até 450°C na vedação de pinça.
- Saída de lúmens consistente ao longo da vida da lâmpada
- Maior eficácia luminosa do que as lâmpadas HID convencionais proporciona maior eficiência do equipamento.



Ficha técnica da família de produto



HTI AND HMD METAL HALIDE LAMPS

Ficha técnica da família de produto

Dados técnicos

Ficha técnica da família de produto

Instruções de segurança

Devido à sua alta luminância, radiação UV e alta pressão interna durante a operação, lâmpadas HTI só podem ser operadas em invólucros de lâmpada fechados especialmente construídos para esse fim. Filtros apropriados devem garantir que a radiação UV seja reduzida a um nível aceitável. Mercúrio é liberado se a lâmpada quebrar. Precauções especiais de segurança devem ser tomadas. Informações sobre segurança e manuseio 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.