

## Ficha técnica da família de produto

### Lâmpadas de Microlitografia HBO para Outros Sistemas FPD

#### Áreas de aplicação

- Microlitografia



#### Características do produto

- Alta intensidade espectral com irradiação de pico a 365nm de comprimento de onda, tornando-o ideal para microlitografia.
- Projetado para desempenho duradouro
- Qualificado com os principais fabricantes de equipamentos de microlitografia.
- Qualificado com os principais fabricantes de equipamentos de microlitografia.



(Hg) CONTAINS MERCURY



## Ficha técnica da família de produto

### Dados técnicos

Descrição do produto	Dados Elétricos		Dados fotométricos	Physical Attributes & Dimensions
	Potência nominal	Tensão nominal		
HBO 2000 W/SM	2000 W	37 V	133.0 mm	270.0 mm
HBO	3500 W	32 V		352.0 mm

# Ficha técnica da família de produto

---

## Instruções de segurança

Devido à sua alta luminância, radiação UV e alta pressão interna (quando quente), as lâmpadas HBO só podem ser operadas em invólucros de lâmpada fechados, especialmente construídos para esse fim. Mercúrio é liberado se a lâmpada quebrar. Precauções especiais de segurança devem ser 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.