

## Ficha técnica da família de produto

### XBO para projetores CHRISTIE

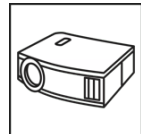
#### Áreas de aplicação

- Projeção de Cinema Digital



#### Características do produto

- Alta luminância para uma iluminação de tela mais brilhante
- Uma vida inteira de desempenhos consistentes com temperatura de cor constante de 6000 K.
- Espectro contínuo na faixa visível
- Alta estabilidade do arco
- Alta estabilidade de arco
- Dimerizável em uma ampla faixa
- Reinício rápido



## Ficha técnica da família de produto

### Dados técnicos

Descrição do produto	Dados Elétricos		Espectativa de Vida	
	Potência nominal	Faixa de controle atual	Horas de garantia	Garantia de serviço vitalício
XBO 1400 W/DTS OFR	1400 W	40...70 A	3250 hrs	3500 hr
XBO 1600 W/DTS OFR	1600 W	50...80 A	3250 hrs	3500 hr
XBO 1800 W/DTS OFR	1800 W	50...83 A	1800 hrs	2100 hr
XBO 2000 W/DTS OFR	2000 W	60...90 A	1300 hrs	1500 hr
XBO 2000 W/DTP L OFR	2000 W	64...95 A	3300 hrs	4000 hr
XBO 2100 W/DTS OFR	2100 W	60...85 A	1000 hrs	1500 hr
XBO 2300 W/DTS OFR	2300 W	60...90 A	1000 hrs	1200 hr
XBO 3000 W/DTS OFR	3000 W	77...113 A	1200 hrs	1500 hr
XBO 3000 W/DTP OFR	3000 W	74...109 A	1500 hrs	2500 hr
XBO 3000 W/DTP L OFR	3000 W	74...109 A	1900 hrs	2800 hr
XBO 4500 W/DTP OFR	4500 W	108...155 A	1000 hrs	1300 hr
XBO 4500 W/DTP L OFR	4500 W	108...155 A	1300 hrs	1500 hr
XBO 6000 W/DTP OFR	6000 W	140...175 A	600 hrs	750 hr
XBO 6000 W/DTP L OFR	6000 W	130...166 A	800 hrs	1100 hr
XBO 6000 W/DTP XL OFR	6000 W	130...175 A	1000 hrs	1200 hr

# Ficha técnica da família de produto

---

## Instruções de segurança

Devido à sua alta luminância, radiação UV e pressão interna tanto no estado quente quanto frio, as lâmpadas XBO só podem ser operadas em invólucros de lâmpada fechados, especialmente construídos para esse fim. Lâmpadas de xenônio são altamente explosivas. Quando quentes, lâmpadas de xenônio podem causar marcas de queimadura. Elas devem ser manuseadas apenas quando a lâmpada estiver à temperatura ambiente. Sempre use as jaquetas de proteção fornecidas ao manusear essas lâmpadas. Ao embalar as lâmpadas e ao instalar ou remover as lâmpadas sem suas jaquetas de proteção, sempre use roupas de proteção (protetor facial com protetor de pescoço, jaqueta de proteção e luvas resistentes a cortes e sem fiapos). Para mais informações, consulte os folhetos e instruções de operação relevantes incluídos na embalagem.

---

## 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.