

HBO-IC Microlithography lamps for other LCD systems

Lâmpadas para microbiologia para outros sistemas LCD



Ficha técnica da família de produto

Dados técnicos

Descrição do produto	Dados Elétricos					Dimensões e peso	
	Tensão nominal	Corrente nominal	Tipo de corrente	potência nominal	Potência nominal	Diâmetro	Comprimento
HBO 2000 W/SM	37,0 V	54,0 A	DC	2000,00 W	2000,00 W	62,0 mm	270,0 mm
HBO 3500 W/VT	32,0 V	110 A	DC	3500,00 W	3500,00 W	82,0 mm	352,0 mm
HBO	32,0 V	110 A	DC	3500,00 W	3500,00 W	82,0 mm	352,0 mm

Descrição do produto					Atributos
	Comprimento de montagem	Comprimento da base excluindo os pinos	Comprimento do centro luminoso (LCL)	Distância entre eletrodos	Posição de funcionamento
HBO 2000 W/SM	299,0 mm	270,00 mm	133,0 mm	3,0 mm	Other
HBO 3500 W/VT	352,0 mm	344,00 mm	163,5 mm	5,0 mm	Other
HBO				5,0 mm	Other

Ficha técnica da família de produto

Instruções de segurança

Devido à sua luminância alta, à radiação UV e à pressão interna alta (quando quente), as lâmpadas HBO somente podem ser operadas em estojos de lâmpadas embutidos, especialmente construídos para esse fim. O mercúrio será liberado se a lâmpada quebrar. Precauções de segurança especial precisam ser tomadas. Mais informações 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.