

## XBO 75 W/2

XBO Xenon short-arc lamps without reflector | Lâmpadas de xénon de arco curto sem refletor



### Benefícios do produto

- Luminância muito alta (fonte de luz pontual)
- Qualidade de cor contínua, não importa o tipo e a potência da lâmpada
- Cor de luz constante durante toda a vida útil da lâmpada
- Longa vida útil da lâmpada

### Características do produto

- Temperatura da cor: Aproximadamente 6.000 K (Luz do dia)
- Índice de reprodução de cor alto:  $R_a >$
- Espectro contínuo na faixa visível
- Estabilidade alta do arco
- Capacidade de reinicialização a quente
- Dimerizável
- Luz instantânea na partida



## Ficha técnica do produto

### Dados técnicos

#### Dados elétricos

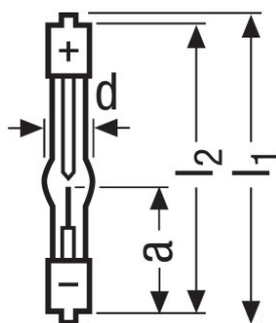
Potência da lâmpada	64 W
Corrente da lâmpada	49...59 A
Tipo de corrente	Corrente contínua (DC)

#### Dados fotométricos

Fluxo luminoso nominal	1000 lm
Intensidade luminosa	100 cd <sup>1)</sup>
Luminância	40000 cd/cm <sup>2</sup> <sup>1)</sup>

<sup>1)</sup> Valor fotométrico típico inicial

#### Dimensões e peso



Comprimento	900 mm
Comprimento da base excluindo os pinos	82,00 mm
Peso do produto	1100 g

#### Vida útil

Vida mediana	400 h
--------------	-------

#### Informação adicional do produto

Anodo (designação standard)	SFa9-2
Catodo (designação standard)	SFa7.5-2

#### Atributos

Resfriamento	Convecção
Posição de funcionamento	≤100 <sup>1)</sup>
Aplicação	Outro

## Ficha técnica do produto

1) Se vertical, em seguida, ânodo no topo; até 10 ° abaixo do cátodo, horizontal no topo

### Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	05-03-2024
Primary Article Identifier	4050300508801
Candidate List Substance 1	Lead
CAS No. of substance 1	7439-92-1
Safe Use Instruction	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.
Declaration No. in SCIP database	4ac7a63a-e5e9-4801-860e-a51fd4360dc8

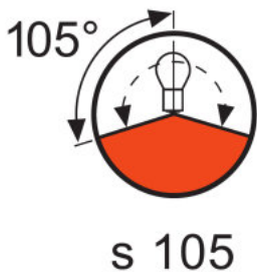
### Especificações para países

Código do produto	Código METEL	SEG-No.	Número STK	UK Org
4050300508801	OSRXBO752	-	4836307	-
4050300508801	OSRXBO752	-	4836307	-

## Ficha técnica do produto

### Instruções de segurança

Devido à sua luminância alta, à radiação UV e à pressão interna alta em estado quente e frio, as lâmpadas XBO só podem funcionar em equipamento fechado apropriado. Use sempre os coletes de proteção fornecidos ao manusear estas lâmpadas. Elas só podem ser usadas como lâmpadas abertas se forem tomadas medidas de segurança apropriadas. Mais informações estão disponíveis mediante solicitação ou podem ser encontradas no folheto incluído na lâmpada ou nas instruções de funcionamento.



### Dados de Logística

Código do produto	Descrição do produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Volume	Peso bruto
4050300508801	XBO 75 W/2	Folding carton box 1	164 mm x 95 mm x 48 mm	0.75 dm <sup>3</sup>	91.00 g
4050300508818	XBO 75 W/2	Shipping carton box 10	235 mm x 225 mm x 210 mm	11.10 dm <sup>3</sup>	1138.00 g

O código do produto mencionado indica a quantidade mínima a ser adquirida. Uma caixa unitária pode conter um ou mais produtos. Quando for colocar o pedido de compras, indique uma quantidade unitária ou múltiplos da caixa unitária.

### Referências / Links

Mais informações técnicas sobre as lâmpadas XBO e informações para fabricantes de equipamentos de operação podem ser solicitadas diretamente à OSRAM.

### Retrato

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