

# XBO 150 W/1

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<sub>a</sub> >
- Espectro contínuo na faixa visível
- Estabilidade alta do arco
- Capacidade de reinicialização a quente
- Dimerizável
- Luz instantânea na partida







# Ficha to cnica do produto

#### Dados t�cnicos

## Dados elétricos

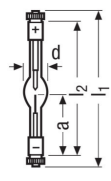
Potência da lâmpada	130 W	
Corrente da Lâmpada	75 A	
Tipo de corrente	Corrente contínua (DC)	

#### **Dados fotométricos**

Fluxo luminoso nominal	3000 lm	
Intensidade luminosa	300 cd <sup>1)</sup>	
Luminância	15000 cd/cm <sup>2</sup> 1)	

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

## Dimensões e peso



Comprimento	1500 mm	
Comprimento da base excluindo os pinos	127,00 mm	
Peso do produto	7500 g	

## Vida útil

Vida mediana	1200 h

# Informação adicional do produto

Anodo (designação standard)	SFc12-4
Catodo (designação standard)	SFcX12-4

## **Atributos**

Resfriamento	Arrefecimento forçado	
Posição de funcionamento	s15 <sup>1)</sup>	
Aplicação	Outro	

# Ficha to cnica do produto

## **Environmental information**

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACh)			
Date of Declaration	05-03-2024		
Primary Article Identifier	4050300508344		
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	75ef93b8-ccc0-42e0-b2d3-612d7c703382		

# Espec�fica��es para pa�s

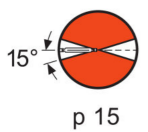
C�digo do produto	Código METEL	SEG-No.	STK-Number	UK Org
4050300508344	OSRXBO1501	-	-	-
4050300508344	OSRXBO1501	-	-	-

<sup>1)</sup> Anodo (+) no topo

# Ficha to cnica 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 Log�stica

C�digo do produto	Descri��o do produto	Embalagem unit�ria (pe�as/unidade)	Dimens�es (comprimento x largura x altura)	Volume	Peso bruto
4050300508344	XBO 150 W/1	Folding carton box 1	- x - x -		
4050300508351	XBO 150 W/1	Shipping carton box 10	256 mm x 211 mm x 312 mm	16.85 dm <sup>3</sup>	1874.00 g

O c�digo do produto mencionado indica a quantidade m�nima a ser adquirida. Uma caixa unit�ria pode conter um ou mais produtos. Quando for colocar o pedido de compras, indique uma quantidade unit�ria ou m�ltiplos da caixa unit�ria.

#### Referências / Links

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

#### Retrata • • o

Sujeito a altera��o sem pr�vio aviso. Sempre utilize a vers�o mais recente.