

# DULUX L BL UVA 24 W/78

OSRAM BLUE UV-A | Lâmpadas ultravioletas



### Benefícios do produto

- Baixo conteúdo de mercúrio







## Ficha técnica do produto

#### Dados técnicos

### Informação de Produto

Referência do pedido	DUL L BL UVA 24
----------------------	-----------------

#### **Dados Elétricos**

Tensão da lâmpada	46 V	
Corrente da lâmpada	035 A	
Potência nominal	2400 W	

#### **Dados fotométricos**

Intensidade luminosa	7800 cd
Comprimento de onda UVA entre 315400 nm	5.3 W

### Dimensões e peso



Diâmetro	180 mm
Comprimento	3170 mm

## Espectativa de Vida

Vida mediana	9000 h

## Informação adicional do produto

### **Atributos**

Posição de funcionamento	s180
	3200

## Categoria específica para o país

Referência do pedido	DUL L BL UVA 24
----------------------	-----------------

# Ficha técnica do produto

### **Environmental information**

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACh)			
Date of Declaration	06-03-2024		
Primary Article Identifier	4052899037984		
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	EB373377-7B31-4F99-9646-7C87F8305098		

## Ficha técnica do produto

#### Dados de Logística

Código do produto	Descrição do produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Volume	Peso bruto
4052899037984	DULUX L BL UVA 24 W/78		46 mm x 27 mm x 347 mm	0.43 dm <sup>3</sup>	98.00 g
4052899037991	DULUX L BL UVA 24 W/78		136 mm x 103 mm x 361 mm	5.06 dm <sup>3</sup>	1082.00 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.

#### Retratação

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