

DULUX S BL UVA 11 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 S BL UVA 11
----------------------	-----------------

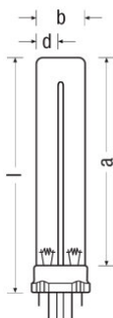
Dados Elétricos

Tensão da lâmpada	90 V
Corrente da lâmpada	016 A
Potência nominal	1180 W

Dados fotométricos

Intensidade luminosa	7800 cd
Comprimento de onda UVA entre 315...400 nm	1.8 W

Dimensões e peso



Diâmetro	120 mm
Comprimento	2345 mm

Espectativa de Vida

Vida mediana	2000 h
--------------	--------

Informação adicional do produto

Soquete (base)	G23
----------------	-----

Atributos

Posição de funcionamento	s180
--------------------------	------

Categoria específica para o país

Referência do pedido	DUL S BL UVA 11
----------------------	-----------------

Ficha técnica do produto

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	05-03-2024
Primary Article Identifier	4052899037885
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	24DBBD8C-84A2-4359-8C5A-E00F19910EA6

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
4052899037885	DULUX S BL UVA 11 W/78		36 mm x 23 mm x 239 mm	0.20 dm ³	49.00 g
4052899037892	DULUX S BL UVA 11 W/78		126 mm x 81 mm x 251 mm	2.56 dm ³	543.00 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.