

DULUX S BL UVA 11 W/78

OSRAM BLUE UV-A | Lámparas ultravioleta



Beneficios del producto

- Bajo contenido en mercurio



Hoja de datos de producto

Datos técnicos

Información de producto

Referencia para pedido	DUL S BL UVA 11
------------------------	-----------------

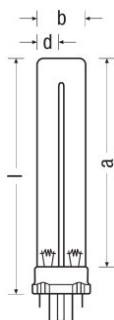
Datos eléctricos

Tensión de funcionamiento	90 V
Corriente de lámpara	0,16 A
Potencia nominal	11,80 W

Datos Fotométricos

Intensidad luminosa	7800 cd
Radiación UVA 315...400 nm	1.8 W

Dimensiones y peso



Diámetro	12,0 mm
Largo	234,5 mm

Colores y materiales

Color del producto	-
--------------------	---

Duración de vida

Duración	2000 h
----------	--------

Datos adicionales del producto

Casquillo (denominación estándar)	G23
-----------------------------------	-----

Capacidades

Posición de quemado	s 180
---------------------	-------

Hoja de datos de producto

Categorías específicas del país

Referencia para pedido	DUL S BL UVA 11
------------------------	-----------------

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	19-01-2022
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

Hoja de datos de producto

Logistical Data

Código del producto	Descripción del producto	Unidad de embalaje (Piezas/unidad)	Dimensiones (largo x ancho x alto)	Volúmen	Peso bruto
4052899037885	DULUX S BL UVA 11 W/78	Estuche de cartón 1	36 mm x 23 mm x 239 mm	0.20 dm ³	49.00 g
4052899037892	DULUX S BL UVA 11 W/78	Embalaje de envío 10	126 mm x 81 mm x 251 mm	2.56 dm ³	543.00 g

El código del producto mencionado describe la unidad más pequeña de la cantidad que se puede pedir. Una unidad de envío puede contener uno o más productos individuales. Al cursar un pedido, introduzca la cantidad de la unidad de envío o su múltiple.

Aviso

Sujeto a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar la emisión más reciente.