

DULUX L BL UVA 36 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 L BL UVA 36
------------------------	-----------------

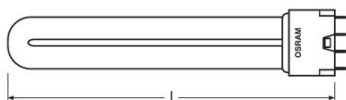
Datos eléctricos

Tensión de funcionamiento	94 V
Corriente de lámpara	0,43 A
Potencia nominal	36,00 W

Datos Fotométricos

Flujo luminoso nominal	2900 lm
Intensidad luminosa	7800 cd
Radiación UVA 315...400 nm	7.9 W

Dimensiones y peso



Diámetro	18,0 mm
Largo	408,0 mm

Colores y materiales

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

Duración de vida

Duración	5000 h
----------	--------

Datos adicionales del producto

Casquillo (denominación estándar)	2G11
-----------------------------------	------

Capacidades

Hoja de datos de producto

Regulable	No
Posición de quemado	s 180

Categorías específicas del país

Referencia para pedido	DUL L BL UVA 36
-------------------------------	-----------------

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
4008321875303	DULUX L BL UVA 36 W/78	Estuche de cartón 1	46 mm x 26 mm x 442 mm	0.53 dm ³	127.70 g
4008321875310	DULUX L BL UVA 36 W/78	Embalaje de envío 10	136 mm x 103 mm x 455 mm	6.37 dm ³	1402.00 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.