

DULUX L BL UVA 18 W/78

OSRAM BLUE | Lámparas



Áreas de aplicación

- Polimerización de plásticos, adhesivos, pinturas y colorantes sensibles al azul (BLUE)
- Polimerización de plásticos (BLUE UVA)
- Sellado de superficies en odontología (BLUE UVA)
- Tratamientos cosméticos de las uñas (BLUE UVA)
- Trampas para insectos (BLUE UVA)
- Exposición durante la fabricación de placas de circuito impreso (BLUE UVA)
- Terrarios (BLUE UVA)
- Investigaciones científicas (BLUE UVA)
- Verificación de billetes y tarjetas de crédito (usando un filtro de vidrio negro) (BLUE UVA)



Hoja de datos de producto

Datos técnicos

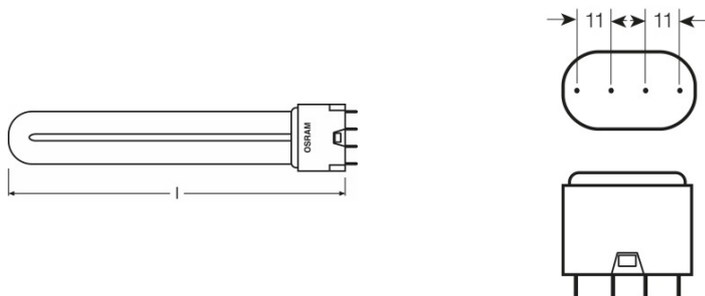
Datos eléctricos

Potencia nominal	18,00 W
Tensión de funcionamiento	61 V
Corriente de lámpara	0,32 A

Datos Fotométricos

Radiación UVA 315...400 nm	3.0 W
----------------------------	-------

Dimensiones y peso



Diámetro	18,0 mm
Largo	217,0 mm

Datos adicionales del producto

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

Información del país

Código del producto	Código METEL	SEG-No.	Número STK	UK Org
4008321198990	OSRDULUXBLUE1878	-	4934195	-

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
4008321198990	DULUX L BL UVA 18 W/78	Estuche de cartón 1	227 mm x 26 mm x 46 mm	0.27 dm ³	72.00 g
4008321199003	DULUX L BL UVA 18 W/78	Embalaje de envío 10	247 mm x 102 mm x 138 mm	3.48 dm ³	915.00 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.