

L BLUE 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

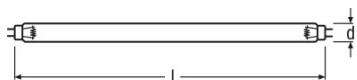
Datos eléctricos

Potencia nominal	18,00 W
Tensión nominal	230 V
Tensión de construcción	230,00 V
Corriente de lámpara	0,37 A

Datos Fotométricos

Radiación UVA 315...400 nm	4.7 W
----------------------------	-------

Dimensiones y peso



Diámetro	26,0 mm
Largo	590,0 mm

Datos adicionales del producto

Casquillo (denominación estándar)	G13
-----------------------------------	-----

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
4008321880468	L BLUE UVA 18 W/78	Funda 1	605 mm x 28 mm x 27 mm	0.46 dm ³	120.00 g
4008321880475	L BLUE UVA 18 W/78	Embalaje de envío 25	632 mm x 154 mm x 157 mm	15.28 dm ³	3362.00 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.