

## 93592 400 W 230 V

Lámparas halógenas de medio/alto voltaje, un casquillo

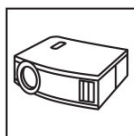


### Áreas de aplicación

- Trabajos profesionales de cine y TV

### Características del producto

- Funcionamiento en la tensión de red: 120 V | 230 V | 240 V
- Temperatura del color: 2.900 K | 3.000 K (con vida útil más larga)
- Temperatura del color: 3.200 K (para trabajos profesionales de cine y TV)
- Temperatura del color: 3.400 K (para una máxima eficacia lumínica)



## Hoja de datos de producto

### Datos técnicos

#### Product information

Referencia para pedido	93592 400W 230V
------------------------	-----------------

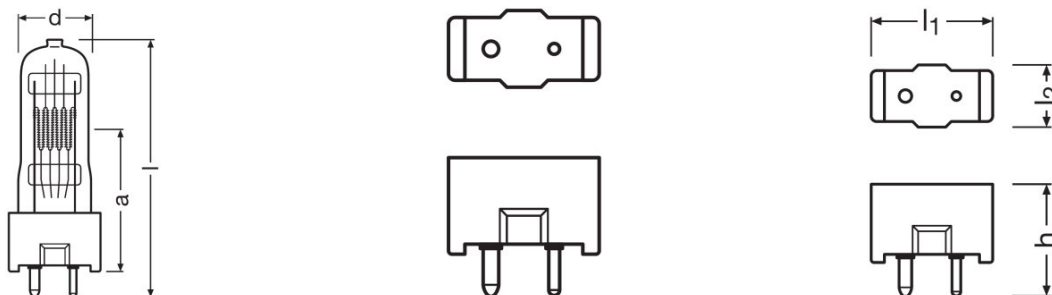
#### Datos eléctricos

Potencia nominal	400,00 W
Tensión nominal	230 V

#### Datos Fotométricos

Temperatura de color	3200 K
----------------------	--------

#### Dimensiones y peso



Diámetro	20,0 mm
Largo	77,0 mm
Campo iluminado	10,7*12,2 mm <sup>2</sup>
Diámetro del filamento	12,2 mm

#### Duración de vida

Duración	75 h
----------	------

#### Datos adicionales del producto

Casquillo (denominación estándar)	GY9.5
Pie de pág. usado solo para el producto	A petición

#### Capacidades

Posición de quemado	s 90
---------------------	------

#### Certificados & Normas

## Hoja de datos de producto

<b>EEL – Etiqueta energética</b>	C
----------------------------------	---

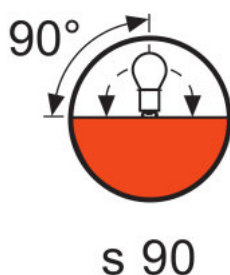
### Categorías específicas del país

<b>Código ANSI</b>	Other
<b>Referencia para pedido</b>	93592 400W 230V

### Información del país

<b>Código del producto</b>	<b>Código METEL</b>	<b>SEG-No.</b>	<b>STK-Number</b>	<b>UK Org</b>
4050300481531	OSRH93592	-	-	-

## 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
4050300481531	93592 400 W 230 V	Estuche de cartón 1	90 mm x 33 mm x 35 mm	0.10 dm <sup>3</sup>	31.00 g
4050300481548	93592 400 W 230 V	Embalaje de envío 24	211 mm x 112 mm x 145 mm	3.43 dm <sup>3</sup>	848.00 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.

### Referencias / links

Para más información acerca de la tecnología de pinzado, consulte el siguiente folleto:

“A whole lotta shakin’ goin’ on!” Nuevas lámparas halógenas con tecnología de pinzado de cuarzo. (122 W 100 DE 08/05)

### Aviso

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