

---

## RUBYSTAR 1100 W 235 V-0028 1000 mm CL

RUBYSTAR | Lámparas halógenas infrarrojo



---

### Áreas de aplicación

- Para el uso en sistemas profesionales de calefacción por infrarrojos en interiores y exteriores
- Para el uso en instalaciones especiales en talleres de pintura de automóviles para secar la pintura

---

### Beneficios del producto

- Emite predominantemente la radiación térmica deseada
- Reduce de forma efectiva el componente visible de la luz
- Alta eficiencia
- Larga vida útil
- Breve tiempo de respuesta

---

### Características del producto

- Lámparas RUBYSTAR basadas en la tecnología de las lámparas HALOTHERM



# Hoja de datos de producto

## Datos técnicos

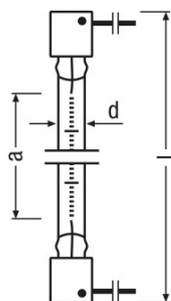
### Datos eléctricos

Potencia nominal	1100,00 W
Tensión nominal	235 V
Tensión de construcción	235,00 V
Corriente nominal	4,68 A
Corriente de lámpara	4,68 A

### Datos Fotométricos

Temperatura de color	2350 K
----------------------	--------

### Dimensiones y peso



Diámetro	10,0 mm
Largo	528,0 mm
Longitud del filamento	458,00 mm
Longitud del cable	710,0 mm

### Duración de vida

Duración	5000 h
----------	--------

### Datos adicionales del producto

Casquillo (denominación estándar)	K9x15/21
Conector: Presencia	Yes

### Capacidades

Posición de quemado	Universal
Fusible instantáneo	10,0 A

## 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
4008321780881	RUBYSTAR 1100 W 235 V-0028 1000 mm CL	Embalaje de envío 35	625 mm x 260 mm x 270 mm	43.88 dm <sup>3</sup>	6650.00 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.