

## HNS S 9 W G23

PURITEC HNS UV-C | Lámparas especiales



### Áreas de aplicación

- Desinfección eficiente del aire, agua y superficies

### Beneficios del producto

- Desinfección efectiva y respetuosa con el medio ambiente sin sustancias químicas
- Bajo contenido en mercurio
- Larga vida útil gracias al revestimiento específico
- Sin ozono

### Características del producto

- Onda dominante: 254 nm (versión OFR)



## Hoja de datos de producto

### Datos técnicos

#### Información de producto

Referencia para pedido	9W G23 10X1 3LA
------------------------	-----------------

#### Datos eléctricos

Tensión nominal	60,0 V
Tensión de funcionamiento	60 V
Tensión de construcción	60,00 V
Corriente nominal	0,18 A
Corriente de lámpara	0,18 A
Potencia nominal	9,00 W

#### Datos Fotométricos

Intensidad luminosa	7800 cd
Radiación UVC 200...280 nm	2.5 W

#### Dimensiones y peso



Diámetro	28,0 mm
Largo	165,5 mm

#### Colores y materiales

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

#### Duración de vida

Duración	8000 h
----------	--------

#### Datos adicionales del producto

Casquillo (denominación estándar)	G23
-----------------------------------	-----

## Hoja de datos de producto

<b>Pie de pág. usado solo para el producto</b>	Irradiancia UV 253,7 nm medida en una distancia de 1 m en el nivel medio de la lámpara, a 20 °C temperatura ambiente, sin protección. Entre 0,3...3,0 m, la irradiancia es proporcional al cuadrado de la distancia
--	---

### Capacidades

<b>Regulable</b>	No
<b>Posición de quemado</b>	Universal

### Categorías específicas del país

<b>Referencia para pedido</b>	9W G23 10X1 3LA
-------------------------------	-----------------

### Información del país

Código del producto	Código METEL	SEG-Nr.	Número STK	UK Org
4050300941226	OSR4050300941226	8333712	4933109	-
4050300941226	OSR4050300941226	8333712	4933109	-

## Hoja de datos de producto

---

### Instrucciones de seguridad

PURITEC germicidal lamps emit high-intensity UV radiation that can cause sunburn and conjunctivitis. The skin and eyes must therefore not be exposed to direct or reflected unfiltered radiation.

---

### Logistical Data

Código del producto	Descripción del producto	Unidad de embalaje (Piezas/unidad)	Dimensiones (largo x ancho x alto)	Volúmen	Peso bruto
4050300941226	HNS S 9 W G23	Estuche de cartón 1	171 mm x 23 mm x 36 mm	0.14 dm <sup>3</sup>	41.00 g
4008321244406	HNS S 9 W G23	Embalaje de envío 10	125 mm x 183 mm x 80 mm	1.83 dm <sup>3</sup>	451.00 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.