

## HNS S/E 9 W 2G7

PURITEC HNS UV-C | UV-C lamps for purification



### Áreas de aplicación

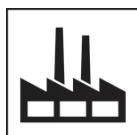
- Desinfección eficiente del aire, agua y superficies

### 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	HNS S/E 9W 48V
------------------------	----------------

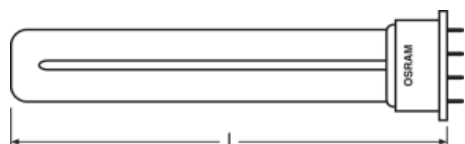
### Datos eléctricos

Tensión nominal	48.0 V
Tensión de funcionamiento	60 V
Tensión de construcción	48.00 V
Corriente nominal	0.17 A
Corriente de lámpara	0.17 A
Potencia nominal	8.00 W

### Datos Fotométricos

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

### Dimensiones y peso



Diámetro	28.0 mm
Largo	142.0 mm

### Colores y materiales

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

### Duración de vida

Duración	8000 h
----------	--------

### Datos adicionales del producto

Casquillo (denominación estándar)	2G7
-----------------------------------	-----

## Hoja de datos de producto

### Capacidades

Posición de quemado	Universal
---------------------	-----------

### Categorías específicas del país

Referencia para pedido	HNS S/E 9W 48V
------------------------	----------------

### Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	05-03-2024
Primary Article Identifier	4008321384911
Candidate List Substance 1	Lead
CAS No. of substance 1	7439-92-1
Safe Use Instruction	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.
Declaration No. in SCIP database	1f58acef-8dc5-497c-bf0c-a64e11df09cd

### Información del país

Código del producto	Código METEL	SEG-No.	Número STK	UK Org
4008321384911	OSRHNSSE9OFR	-	4933184	-
4008321384911	OSRHNSSE9OFR	-	4933184	-

## 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
4008321384911	HNS S/E 9 W 2G7	Estuche de cartón 1	39 mm x 23 mm x 159 mm	0.14 dm <sup>3</sup>	33.00 g
4008321384928	HNS S/E 9 W 2G7	Embalaje de envío 10	183 mm x 101 mm x 113 mm	2.09 dm <sup>3</sup>	378.00 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.