

## HNS S 7 W G23

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	GCF7DSG23SEOF 1
------------------------	-----------------

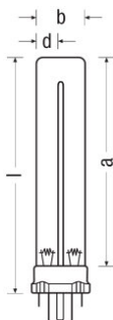
#### Datos eléctricos

Tensión nominal	460 V
Tensión de funcionamiento	46 V
Tensión de construcción	4600 V
Corriente nominal	018 A
Corriente de lámpara	018 A
Potencia nominal	700 W

#### Datos Fotométricos

Intensidad luminosa	7800 cd
Radiación UVC 200...280 nm	1.8 W

#### Dimensiones y peso



Diámetro	280 mm
Largo	1355 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>Posición de quemado</b>	Universal
----------------------------	-----------

### Categorías específicas del país

<b>Referencia para pedido</b>	GCF7DSG23SEOF 1
-------------------------------	-----------------

### Environmental information

<b>Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)</b>	
<b>Date of Declaration</b>	05-03-2024
<b>Primary Article Identifier</b>	4050300941202   4008321516237
<b>Candidate List Substance 1</b>	Lead
<b>CAS No. of substance 1</b>	7439-92-1
<b>Safe Use Instruction</b>	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.
<b>Declaration No. in SCIP database</b>	670ca33b-59b5-48a3-9280-3d81dad7cb7d

### Información del país

<b>Código del producto</b>	<b>METEL-Code</b>	<b>SEG-Nr.</b>	<b>Número STK</b>	<b>UK Org</b>
4050300941202	-	8333710	4933107	-
4050300941202	-	8333710	4933107	-

## 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
4050300941202	HNS S 7 W G23	Estuche de cartón 1	36 mm x 23 mm x 139 mm	0.12 dm <sup>3</sup>	31.00 g
4008321244383	HNS S 7 W G23	Embalaje de envío 10	151 mm x 81 mm x 126 mm	1.54 dm <sup>3</sup>	379.00 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.