

HNS L 18 W 2G11

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-L 18W 58V 2
------------------------	-----------------

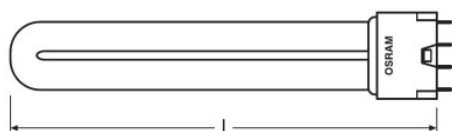
Datos eléctricos

Tensión nominal	58,0 V
Tensión de funcionamiento	58 V
Tensión de construcción	58,00 V
Corriente nominal	0,38 A
Corriente de lámpara	0,38 A
Potencia nominal	18,00 W

Datos Fotométricos

Intensidad luminosa	7800 cd
Radiación UVC 200...280 nm	5.5 W

Dimensiones y peso



Diámetro	40,0 mm
Largo	214,0 mm

Colores y materiales

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

Duración de vida

Duración	9000 h
----------	--------

Datos adicionales del producto

Casquillo (denominación estándar)	2G11
-----------------------------------	------

Hoja de datos de producto

Capacidades

Posición de quemado	s 180
---------------------	-------

Categorías específicas del país

Referencia para pedido	HNS-L 18W 58V 2
------------------------	-----------------

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	23-12-2022
Primary Article Identifier	4008321220431 4008321516183
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	a3538943-4777-466f-a760-b1ffa32a9da4

Información del país

Código del producto	Código METEL	SEG-No.	Número STK	UK Org
4008321220431	OSRHNSL18OFR	-	4834806	-
4008321220431	OSRHNSL18OFR	-	4834806	-

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
4008321220431	HNS L 18 W 2G11	Estuche de cartón 1	49 mm x 27 mm x 246 mm	0.33 dm ³	76.00 g
4008321220448	HNS L 18 W 2G11	Embalaje de envío 10	218 mm x 157 mm x 136 mm	4.65 dm ³	893.00 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.