

## HNS S 9 W G23

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



### Aree applicative

- Disinfezione efficace dell'aria, dell'acqua e delle superfici

### Vantaggi prodotto

- Disinfezione efficiente e sostenibile senza prodotti chimici
- Ridotto contenuto di mercurio
- Lunga durata grazie al particolare rivestimento
- Senza ozono

### Caratteristiche prodotto

- Lunghezza d'onda dominante: 254 nm (versione OFR)



## Scheda prodotto

### Dati tecnici

#### Informazioni sul prodotto

Numero d'ordine	GCF9DSG23SEOF 1
-----------------	-----------------

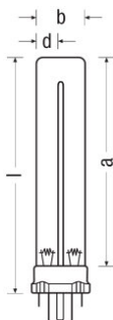
#### Dati elettrici

Tensione nominale	600 V
Tensione di lampada	60 V
Tensione di costruzione	6000 V
Corrente nominale	018 A
Corrente di lampada	018 A
Potenza nominale	900 W

#### Dati fotometrici

Intensità luminosa	7800 cd
Potenza irradiata 200...280 nm (UVC)	2.5 W

#### Dimensioni e peso



Diametro	280 mm
Lunghezza	1655 mm

#### Durata

Durata	8000 h
--------	--------

#### Dati di prodotto aggiuntivi

Attacco (denominazione da norma)	G23
----------------------------------	-----

## Scheda prodotto

<b>Nota a piè pag. utilizzata per prodotto</b>	Densità di flusso radiante UV di 253,7 nm, misurata a una distanza di 1 m dal centro della lampada, con temperatura ambiente di 20 °C, funzionamento libero. Tra 0,3 e 3,0 m la densità del flusso radiante è inversamente proporzionale al quadrato della distanza
--	---

### Caratteristiche

<b>Posizione di funzionamento</b>	Universale
-----------------------------------	------------

### Classificazioni specifiche del paese

<b>Numero d'ordine</b>	GCF9DSG23SEOF 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>	4050300941226   4008321516244
<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>	17eeb121-e115-4a9a-9f82-1e2bdbd76043

### Informazioni specifiche per Paese

<b>Codice prodotto</b>	<b>Codice METEL</b>	<b>Nr. SEG</b>	<b>Numero STK</b>	<b>UK Org</b>
4050300941226	OSR4050300941226	8333712	4933109	-
4050300941226	OSR4050300941226	8333712	4933109	-

## Scheda prodotto

### Informazione sulla sicurezza

Le lampade germicide PURITEC emettono radiazioni UV ad alta intensità in grado di provocare scottature e congiuntivite. Evitare l'esposizione di pelle e occhi alla radiazione dirette o riflesse senza filtri.

### Dati logistici

Codice prodotto	Descrizione del prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Volume	Peso lordo
4050300941226	HNS S 9 W G23	Astuccio 1	36 mm x 23 mm x 171 mm	0.14 dm <sup>3</sup>	37.00 g
4008321244406	HNS S 9 W G23	Cartone di spedizione 10	125 mm x 183 mm x 80 mm	1.83 dm <sup>3</sup>	451.00 g

1) Il codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

### Clausola

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.