

## HNS 15 W G13

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



### Obszar zastosowań

- Skuteczne odkażanie powietrza, wody i powierzchni

### Korzyści ze stosowania produktu

- Skuteczne i ekologiczne odkażanie bez środków chemicznych
- Niewielka zawartość rtęci
- Długa trwałość dzięki specjalnej powłoce
- Bez ozonu

### Cechy produktu

- Długość fali dominującej: 254 nm (wersja OFR)



## Karta katalogowa produktu

### Dane techniczne

#### Informacje o produkcie

Oznaczenie produktu	HNS 15W G13
---------------------	-------------

#### Dane elektryczne

Napięcie nominalne	55,0 V
Napięcie pracy lampy	55 V
Napięcie konstrukcji	55,00 V
Prąd znamionowy	0,33 A
Prąd lampy	0,33 A
Moc znamionowa	15,00 W

#### Dane fotometryczne

Światłość	7800 cd
Promieniowanie UVC zakres 200...280 nm	4.9 W

#### Wymiary i waga



Średnica	26,0 mm
Długość	438,0 mm

#### Trwałość

Trwałość	9000 h
----------	--------

#### Dodatkowe dane produktu

Trzonek (standardowe rozwiązanie)	G13
-----------------------------------	-----

#### Możliwości

Dozwolona pozycja pracy	Dowolny
-------------------------	---------

## Karta katalogowa produktu

### Kraj - specyficzna kategoryzacja

Oznaczenie produktu	HNS 15W G13
---------------------	-------------

### Environmental information

Date of Declaration	10-11-2021
Primary Article Identifier	4008321398826   4008321770240   4008321770271
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	442875df-dcdc-44cb-aef9-f5436b886121   96efbfeb-8770-4553-99e4-6fa5f776148a   c4e92f04-a849-43d2-8176-69b5704dc3b8

### Informacje szczegółowe

Kod produktu	Kod METEL	SEG-No.	Numer STK	UK Org
4008321398826	OSRHNS15OFR	-	-	-
4008321398826	OSRHNS15OFR	-	-	-
4008321398840	OSRHNS15OFR	-	-	-
4008321770271	-	-	4933160	-
4008321770271	-	-	4933160	-

## Karta katalogowa produktu

### Instrukcja bezpieczeństwa

Lampy bakteriobójcze PURITEC emitują intensywne promieniowanie UV, które może powodować poparzenia powierzchni skóry i zapalenie spojówek. Dlatego skóra i oczy nie mogą być narażone na bezpośrednie lub odbite promieniowanie niefiltrowane.

### Dane logistyczne

Kod produktu	Opis produktu	Opakowanie (liczba produktów / opakowanie)	Wymiary (długość x szerokość x wysokość)	Objętość	Waga brutto
4008321398826	HNS 15 W G13	Ośłona kartonowa 1	453 mm x 28 mm x 27 mm	0.34 dm <sup>3</sup>	78.00 g
4008321398833	HNS 15 W G13	Karton wysylkowy 20	471 mm x 153 mm x 132 mm	9.51 dm <sup>3</sup>	1780.00 g
4008321398840	HNS 15 W G13	Karton wysylkowy 200	- x - x -		
4008321770271	HNS 15 W G13	Ośłona kartonowa 1	453 mm x 28 mm x 27 mm	0.34 dm <sup>3</sup>	78.00 g
4052899103443	HNS 15 W G13	Karton wysylkowy 25	476 mm x 154 mm x 157 mm	11.51 dm <sup>3</sup>	2225.00 g

Wymieniony kod produktu oznacza najmniejszą ilość produktu, jaka może być zamówiona. Jednostka transportowa może zawierać jedną sztukę lub więcej. Składając zamówienie prosimy o zamawianie ilości odpowiadających jednej lub wielokrotności jednostki transportowej.

### Oświadczenie

Zastrzega się możliwość zmian bez uprzedzenia. Błędy i ominięcia są możliwe. Należy zawsze upewnić się czy korzystasz z najnowszej wersji katalogu.