

HNS 30 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 30W 96V G13
---------------------	-----------------

Dane elektryczne

Napięcie nominalne	96,0 V
Napięcie pracy lampy	96 V
Napięcie konstrukcji	96,00 V
Prąd znamionowy	0,36 A
Prąd lampy	0,36 A
Moc znamionowa	30,00 W

Dane fotometryczne

Światłość	7800 cd
Promieniowanie UVC zakres 200...280 nm	12 W

Wymiary i waga



Średnica	26,0 mm
Długość	895,0 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 30W 96V G13
---------------------	-----------------

Environmental information

Date of Declaration	10-11-2021
Primary Article Identifier	4008321398888 4008321770301
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	331cb7f6-5ae6-4c99-aa71-53c4b13fd145 50822a8b-c63b-4ffa-87ed-642706ca1852

Informacje szczegółowe

Kod produktu	Kod METEL	SEG-No.	Numer STK	UK Org
4008321398888	OSRHNS30OFR	-	-	-
4008321398888	OSRHNS30OFR	-	-	-
4008321398901	OSRHNS30OFR	-	-	-
4008321770301	-	-	4933164	-
4008321770301	-	-	4933164	-

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
4008321398888	HNS 30 W G13	Ośłona kartonowa 1	912 mm x 27 mm x 27 mm	0.66 dm ³	160.00 g
4008321398895	HNS 30 W G13	Karton wysylkowy 10	928 mm x 85 mm x 145 mm	11.44 dm ³	1832.00 g
4008321398901	HNS 30 W G13	Karton wysylkowy 100	942 mm x 326 mm x 386 mm	118.54 dm ³	19190.00 g
4008321770301	HNS 30 W G13	Ośłona kartonowa 1	905 mm x 28 mm x 27 mm	0.68 dm ³	156.00 g
4052899103368	HNS 30 W G13	Karton wysylkowy 25	929 mm x 150 mm x 155 mm	21.60 dm ³	4226.00 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.