

Fișa tehnică a produsului

OSRAM

HNS 36 W G13

PURITEC HNS UV-C | Lămpi UV-C pentru purificare



Domenii de aplicare

_Dezinfectarea eficientă a aerului, apei și suprafețelor

Beneficiile familiei de produse

_Dezinfectare eficientă și ecologică fără substanțe chimice _Conținut scăzut de mercur

_Durată de viață lungă datorită acoperirii specifice _Fara ozon

Caracteristicile familiei de produse

_Lungime de undă dominantă: 254 nm (versiunea OFR)



Date tehnice

Informații despre produs

Comandă	HNS 36W G13
----------------	-------------

Date electrice

Tensiune nominală	103 V
Tensiunea lămpii	103 V
Tensiunea de construcție	103,00 V
Curent nominal	0,44 A
Curentul lămpii	0,44 A
Puterea nominală	36,00 W

Date fotometrice

Intensitate luminoasă	7800 cd
Putere radiată 200...280 nm (UVC)	15 W

Dimensiuni și greutate



Diametru	26,0 mm
Lungime	1200 mm

Durată de viață

Durată de viață	9000 h
------------------------	--------

Date suplimentare despre produs

Baza (desemnare standard)	G13
----------------------------------	-----

Capabilități

Poziția de ardere	Orice
--------------------------	-------

Categorizări specifice țării

Comandă	HNS 36W G13
---------	-------------

Informații de mediu

Informații conform art. 33 din Regulamentul UE (CE) 1907/2006 (REACH)	
Data declarației	01-01-2022
Identificatorul principal al articolului	4008321679482 4052899084049 4052899084018 4052899589872
Lista de candidați Substanța 1	Conduce
Nr CAS substanță 1	7439-92-1
Instrucțiuni de utilizare în siguranță	Identificarea substanței din Lista Candidaților este suficientă pentru a permite utilizarea în siguranță a articolului.
Declarația Nr. în baza de date SCIP	eef8a440-9982-4156-9bed-5f2b0d4f47eb 40609A7C-A22C-446D-9F5C-E9E342B07F10 FB780142-3370-46B2-AAC3-FDB182B410B1

HNS 36 W G13

PURITEC HNS UV-C | Lămpi UV-C pentru purificare

Numele produsului	Nume produs ECG	EAN
HNS 36 W G13	QT-FIT 5/8 1x18-39	4008321873927
	QTP-OPTIMAL 2x18-40	4008321873767

Fișa tehnică a produsului

Sfaturi de siguranță

Lămpile germicide PURITEC emit radiații UV de mare intensitate care pot provoca arsuri solare și conjunctivită. Prin urmare, pielea și ochii nu trebuie expuse la radiații nefiltrate directe sau reflectate.



Produs AirZing 5040



Produs AirZing 5040



Produs AirZing 5040



Produs AirZing 5040

Fișa tehnică a produsului



Prodot AirZing 5040



Prodot AirZing 5040



Prodot AirZing 5040



Prodot AirZing 5040

Date logistice

Codul produsului	Descriere produs	Unitate de ambalare (Bucati/unitate)	Dimensiuni (lungime x latime x inaltime)	Volum	Greutate brută
4052899084018	HNS 36 W G13	Măneci 1	912 mm x 27 mm x 27 mm	0,66 dm ³	186,00 g
4052899103382	HNS 36 W G13	Cutie de carton de livrare 25	1236 mm x 148 mm x 155 mm	28,35 dm ³	4985,00 g

Codul de produs menționat descrie cea mai mică unitate de cantitate care poate fi comandată. O unitate de transport poate conține unul sau mai multe produse individuale. Când plasați o comandă, pentru cantitate vă rugăm să introduceți unic sau multipli ai unei unități de expediere.

Disclaimer

Sub rezerva modificărilor fără notificare. Cu excepția erorilor și a omisiunilor. Asigurați-vă întotdeauna că utilizați cea mai recentă versiune.