

HNS S 9 W G23

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



Domaines d'application

- Désinfection efficace de l'air, de l'eau et des surfaces

Avantages produits

- Désinfection efficace et respectueuse de l'environnement sans produits chimiques
- Bas contenu de mercure
- Longue durée de vie grâce à un revêtement spécifique
- Sans ozone

Caractéristiques produit

- Longueur d'onde dominante : 254 nm (version OFR)



Fiche de données produit

Fiche technique

Information produit

Référence de commande	GCF9DSG23SEOF 1
-----------------------	-----------------

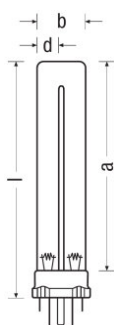
Données électriques

Tension nominale	60,0 V
Voltage de la lampe	60 V
Tension de construction	60,00 V
Intensité nominale	0,18 A
Courant de la lampe	0,18 A
Puissance nominale	9,00 W

Données photométriques

Intensité lumineuse	7800 cd
Rayonnement UVC 200...280 nm	2.5 W

Dimensions & poids



Diamètre	28,0 mm
Longueur	165,5 mm

Durée de vie

Durée de vie	8000 h
--------------	--------

Donnée produit supplémentaire

Culot (désignation standard)	G23
------------------------------	-----

Fiche de données produit

Notes bas de page util. uniquem. produit	Un éclairement UV 253,7 nm mesuré à une distance de 1 m à un niveau mi-lampe, à température ambiante de 20 °C, et à l'air libre. Entre 0,3...3,0 m, l'éclairement est inversement proportionnel au carré de la distance
---	---

Capacités

Position de fonctionnement	Universel
-----------------------------------	-----------

Classements spécifiques à chaque pays

Référence de commande	GCF9DSG23SEOF 1
------------------------------	-----------------

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	04-01-2022
Primary Article Identifier	4050300941226 4008321516244
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	17EEB121-E115-4A9A-9F82-1E2BDBD76043

Information spécifique au pays

Code produit	Code METEL	N° SEG	Nombre STK	UK Org
4050300941226	OSR4050300941226	8333712	4933109	-
4050300941226	OSR4050300941226	8333712	4933109	-

Fiche de données produit

Consignes de sécurité

PURITEC germicidal lamps emit high-intensity UV radiation that can cause sunburn and conjunctivitis. La peau et les yeux ne doivent par conséquent pas être exposés à des rayonnements directs ou réfléchis non filtrés.

Données logistiques

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4050300941226	HNS S 9 W G23	Etui carton fermé 1	36 mm x 23 mm x 171 mm	0.14 dm ³	37.00 g
4008321244406	HNS S 9 W G23	Carton de regroupement 10	125 mm x 183 mm x 80 mm	1.83 dm ³	451.00 g

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

Avertissement

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.