

HNS 25 W G13

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	HNS 25W G13
-----------------------	-------------

Données électriques

Tension nominale	46,0 V
Voltage de la lampe	46 V
Tension de construction	46,00 V
Intensité nominale	0,6 A
Courant de la lampe	0,6 A
Puissance nominale	25,00 W

Données photométriques

Intensité lumineuse	7800 cd
Rayonnement UVC 200...280 nm	6.9 W

Dimensions & poids



Diamètre	26,0 mm
Longueur	438,0 mm

Durée de vie

Durée de vie	9000 h
--------------	--------

Donnée produit supplémentaire

Culot (désignation standard)	G13
------------------------------	-----

Capacités

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

Fiche de données produit

Classements spécifiques à chaque pays

Référence de commande	HNS 25W G13
-----------------------	-------------

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	11-01-2022
Primary Article Identifier	4008321398857 4052899083905 4052899083851 4052899469594
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	3CB04848-4B74-46D0-82B1-A9394E516B8F E32B7393-DBC6-4441-A23B-004AE3B9E4E3

Information spécifique au pays

Code produit	METEL-Code	SEG-No.	Nombre STK	UK Org
4008321398857	-	-	4834804	-
4008321398857	-	-	4834804	-
4008321398871	-	-	4834804	-

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
4008321398857	HNS 25 W G13	Fourreau 1	455 mm x 27 mm x 27 mm	0.33 dm ³	85.00 g
4008321398864	HNS 25 W G13	Carton de regroupement 20	471 mm x 132 mm x 153 mm	9.51 dm ³	1685.00 g
4008321398871	HNS 25 W G13	Carton de regroupement 200	648 mm x 488 mm x 315 mm	99.62 dm ³	17910.00 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.