

## HNS 16 W G5

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 16W G5
-----------------------	------------

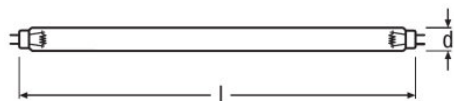
### Données électriques

Voltage de la lampe	75 V
Courant de la lampe	0,43 A
Puissance nominale	16,00 W

### Données photométriques

Intensité lumineuse	7800 cd
Rayonnement UVC 200...280 nm	4.0 W

### Dimensions & poids



Diamètre	16,0 mm
Longueur	288,0 mm

### Durée de vie

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

### Donnée produit supplémentaire

Culot (désignation standard)	G5
------------------------------	----

### Capacités

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

### Classements spécifiques à chaque pays

Référence de commande	HNS 16W G5
-----------------------	------------

## Fiche de données produit

### Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	11-01-2022
Primary Article Identifier	4008321620774
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	AC85F80F-B583-4F45-BE47-8240AA8AB8AA

### Information spécifique au pays

Code produit	METEL-Code	SEG-No.	Nombre STK	UK Org
4008321620774	-	-	4834802	-
4008321620774	-	-	4834802	-

## 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
4008321620774	HNS 16 W G5	Fourreau 1	304 mm x 19 mm x 19 mm	0.11 dm <sup>3</sup>	34.00 g
4008321620781	HNS 16 W G5	Carton de regroupement 25	316 mm x 116 mm x 109 mm	4.00 dm <sup>3</sup>	926.00 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.