

## HNS L 55 W 2G11

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-L55W/GFT55D
-----------------------	-----------------

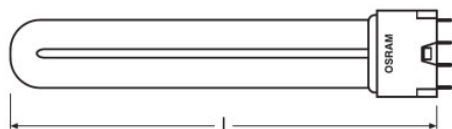
### Données électriques

Tension nominale	101 V
Voltage de la lampe	101 V
Tension de construction	101,00 V
Intensité nominale	0,55 A
Courant de la lampe	0,55 A
Puissance nominale	55,00 W

### Données photométriques

Intensité lumineuse	7800 cd
Rayonnement UVC 200...280 nm	17 W

### Dimensions & poids



Diamètre	40,0 mm
Longueur	533,0 mm

### Durée de vie

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

### Donnée produit supplémentaire

Culot (désignation standard)	2G11
------------------------------	------

### Capacités

Position de fonctionnement	s 180
----------------------------	-------

## Fiche de données produit

### Classements spécifiques à chaque pays

Référence de commande	HNS-L55W/GFT55D
-----------------------	-----------------

### Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	11-01-2022
Primary Article Identifier	4052899012394
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	6968A52C-58F7-4147-B1CD-8BFD6FC5C304

## 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
4052899012394	HNS L 55 W 2G11	Etui carton fermé 1	46 mm x 26 mm x 565 mm	0.68 dm <sup>3</sup>	167.00 g
4052899012400	HNS L 55 W 2G11	Carton de regroupement 10	136 mm x 103 mm x 578 mm	8.10 dm <sup>3</sup>	2173.00 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.