

HNS 30 W G13

PURITEC HNS UV-C | Lampes UV-C pour 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 grace à un revetement 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 30W G13
-----------------------	-------------

Données électriques

Tension nominale	96,0 V
Voltage de la lampe	96 V
Tension de construction	96,00 V
Intensité nominale	0,36 A
Courant de la lampe	0,36 A
Puissance nominale	30,00 W

Données photométriques

Intensité lumineuse	7800 cd
Rayonnement UVC 200280 nm	12 W

Dimensions & poids



Diamètre	26,0 mm
Longueur	895,0 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 30W G13

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACh)			
Date of Declaration	06-03-2024		
Primary Article Identifier	4008321398888 4008321770301		
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	331CB7F6-5AE6-4C99-AA71-53C4B13FD145 50822a8b-c63b-4ffa-87ed-642706ca1852		

Information spécifique au pays

Code produit	Code METEL	SEG-No.	Nombre STK	UK Org
4008321398888	OSRHNS300FR	-	-	-
4008321398888	OSRHNS300FR	-	-	-
4008321398901	OSRHNS300FR	-	-	-
4008321398888	OSRHNS300FR	-	-	-
4008321770301	-	-	4933164	-
4008321770301	-	-	4933164	-

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
4008321398888	HNS 30 W G13	Fourreau 1	912 mm x 27 mm x 27 mm	0.66 dm³	160.00 g
4008321398895	HNS 30 W G13	Carton de regroupement 10	928 mm x 85 mm x 145 mm	11.44 dm³	1832.00 g
4008321398901	HNS 30 W G13	Carton de regroupement 100	942 mm x 326 mm x 386 mm	118.54 dm ³	19190.00 g
4052899103344	HNS 30 W G13	Carton de regroupement 25	930 mm x 150 mm x 155 mm	21.62 dm³	4289.00 g
4008321770301	HNS 30 W G13	Fourreau 1	905 mm x 28 mm x 27 mm	0.68 dm³	156.00 g
4052899103368	HNS 30 W G13	Carton de regroupement 25	929 mm x 150 mm x 155 mm	21.60 dm ³	4226.00 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. Veillez à toujours utiliser la version la plus récente.