

HNS 25 W G13

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



Áreas de aplicação

- Purificação eficiente do ar, água e superfícies

Benefícios do produto

- Purificação eficaz e amiga ao ambiente sem químicos
- Baixo conteúdo de mercúrio
- Longa duração graças ao revestimento específico
- Sem ozono

Características do produto

- Comprimento de onda dominante: 254 nm (Versão OFR)



Ficha técnica do produto

Dados técnicos

Informação de Produto

Referência do pedido	HNS 25W G13
----------------------	-------------

Dados Elétricos

Tensão nominal	460 V
Tensão da lâmpada	46 V
Tensão de construção	4600 V
Corrente nominal	06 A
Corrente da lâmpada	06 A
Potência nominal	2500 W

Dados fotométricos

Intensidade luminosa	7800 cd
Comprimento de onda UVC entre 200...280 nm	6.9 W

Dimensões e peso



Diâmetro	260 mm
Comprimento	4380 mm

Espectativa de Vida

Vida mediana	9000 h
--------------	--------

Informação adicional do produto

Soquete (base)	G13
----------------	-----

Atributos

Posição de funcionamento	Qualquer
--------------------------	----------

Ficha técnica do produto

Categoria específica para o país

Referência do pedido	HNS 25W G13
----------------------	-------------

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	06-03-2024
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

Especificações para país

Código do produto	METEL-Code	SEG-No.	Número STK	UK Org
4008321398857	-	-	4834804	-
4008321398857	-	-	4834804	-
4008321398871	-	-	4834804	-

Ficha técnica do produto

Instruções de segurança

As lâmpadas germicidas PURITEC emitem radiação UV de alta intensidade que pode causar queimaduras solares e conjuntivite. A pele e os olhos não devem, portanto, ser expostos à radiação direta ou refletida não filtrada.

Dados de Logística

Código do produto	Descrição do produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Volume	Peso bruto
4008321398857	HNS 25 W G13		455 mm x 27 mm x 27 mm	0.33 dm ³	85.00 g
4008321398864	HNS 25 W G13		471 mm x 132 mm x 153 mm	9.51 dm ³	1685.00 g
4008321398871	HNS 25 W G13		648 mm x 488 mm x 315 mm	99.62 dm ³	17910.00 g
4052899083851	HNS 25 W G13		- x - x -		84.00 g
4052899083868	HNS 25 W G13		471 mm x 153 mm x 132 mm	9.51 dm ³	1880.00 g
4052899083875	HNS 25 W G13		- x - x -		
4052899103450	HNS 25 W G13		476 mm x 154 mm x 157 mm	11.51 dm ³	2350.00 g
4052899083905	HNS 25 W G13		- x - x -		84.00 g
4052899083912	HNS 25 W G13		471 mm x 153 mm x 132 mm	9.51 dm ³	1880.00 g
4052899083929	HNS 25 W G13		- x - x -		

O código do produto mencionado indica a quantidade mínima a ser adquirida. Uma caixa unitária pode conter um ou mais produtos. Quando for colocar o pedido de compras, indique uma quantidade unitária ou múltiplos da caixa unitária.

Retratação

Sujeito a alteração sem prévio aviso. Sempre utilize a versão mais recente.