
Beneficios del producto

- Desinfección efectiva y respetuosa con el medio ambiente sin sustancias químicas
- Bajo contenido en mercurio
- Larga vida útil gracias al revestimiento específico
- Sin ozono

Características del producto

- Onda dominante: 254 nm (versión OFR)



Hoja de datos de producto

Datos técnicos

Información de producto

| | |
|------------------------|------------|
| Referencia para pedido | HNS 16W G5 |
|------------------------|------------|

Datos eléctricos

| | |
|---------------------------|---------|
| Tensión nominal | 43.0 V |
| Tensión de funcionamiento | 75 V |
| Tensión de construcción | 43.00 V |
| Corriente nominal | 0.46 A |
| Corriente de lámpara | 0.46 A |
| Potencia nominal | 16.00 W |

Datos Fotométricos

| | |
|----------------------------|---------|
| Intensidad luminosa | 7800 cd |
| Radiación UVC 200...280 nm | 4.0 W |

Dimensiones y peso



| | |
|----------|----------|
| Diámetro | 16.0 mm |
| Largo | 288.0 mm |

Colores y materiales

| | |
|--------------------|---|
| Color del producto | - |
|--------------------|---|

Duración de vida

| | |
|----------|--------|
| Duración | 9000 h |
|----------|--------|

Datos adicionales del producto

| | |
|-----------------------------------|----|
| Casquillo (denominación estándar) | G5 |
|-----------------------------------|----|

Hoja de datos de producto

Capacidades

| | |
|---------------------|-----------|
| Posición de quemado | Universal |
|---------------------|-----------|

Categorías específicas del país

| | |
|------------------------|------------|
| Referencia para pedido | HNS 16W G5 |
|------------------------|------------|

Environmental information

| Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH) | |
|---|--|
| Date of Declaration | 05-03-2024 |
| Primary Article Identifier | 4008321620774 4062172394680 |
| 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 |

Información del país

| Código del producto | METEL-Code | SEG-No. | Número STK | UK Org |
|---------------------|------------|---------|------------|--------|
| 4008321620774 | - | - | 4834802 | - |
| 4008321620774 | - | - | 4834802 | - |

Hoja de datos de producto

Instrucciones de seguridad

PURITEC germicidal lamps emit high-intensity UV radiation that can cause sunburn and conjunctivitis. The skin and eyes must therefore not be exposed to direct or reflected unfiltered radiation.

Logistical Data

| Código del producto | Descripción del producto | Unidad de embalaje (Piezas/unidad) | Dimensiones (largo x ancho x alto) | Volúmen | Peso bruto |
|---------------------|--------------------------|------------------------------------|------------------------------------|----------------------|------------|
| 4008321620774 | HNS 16 W G5 | Funda 1 | 304 mm x 19 mm x 19 mm | 0.11 dm ³ | 34.00 g |
| 4008321620781 | HNS 16 W G5 | Embalaje de envío 25 | 316 mm x 116 mm x 109 mm | 4.00 dm ³ | 926.00 g |

El código del producto mencionado describe la unidad más pequeña de la cantidad que se puede pedir. Una unidad de envío puede contener uno o más productos individuales. Al cursar un pedido, introduzca la cantidad de la unidad de envío o su múltiple.

Aviso

Sujeto a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar la emisión más reciente.