

ULTRA VITALUX 300 W 230 V E27

ULTRA-VITALUX UV-A | Lámparas ultravioleta



Áreas de aplicación

- Simulación de la luz del sol
- Secado de adhesivos
- Envejecimiento de material artificial
- Exposición de revestimientos fotorresistentes sensibles a UV
- Terrarios
- Solario equino

Características del producto

- Lámpara UV para aplicaciones técnicas
- Funcionamiento directo sin equipo de control



Hoja de datos de producto

Datos técnicos

Product information

| | |
|------------------------|-----------------|
| Referencia para pedido | U VITALX 300W E |
|------------------------|-----------------|

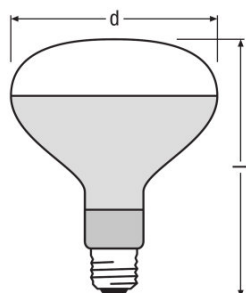
Datos eléctricos

| | |
|---------------------------|----------|
| Tensión nominal | 230 V |
| Tensión de funcionamiento | 230 V |
| Tensión de construcción | 230,00 V |
| Corriente de lámpara | 1,3 A |
| Potencia nominal | 300,00 W |

Datos Fotométricos

| | |
|----------------------------|--------|
| Radiación UVA 315...400 nm | 13.6 W |
| Radiación UVB 280...315 nm | 3.0 W |

Dimensiones y peso



| | |
|----------|----------|
| Diámetro | 127,0 mm |
| Largo | 185,0 mm |

Colores y materiales

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

Duración de vida

| | |
|----------|--------|
| Duración | 1000 h |
|----------|--------|

Datos adicionales del producto

| | |
|-----------------------------------|-----|
| Casquillo (denominación estándar) | E27 |
|-----------------------------------|-----|

Hoja de datos de producto

Capacidades

| | |
|---------------------|-----------|
| Regulable | No |
| Posición de quemado | Universal |
| Aplicación | Otros |

Categorías específicas del país

| | |
|------------------------|-----------------|
| Referencia para pedido | U VITALX 300W E |
|------------------------|-----------------|

Información del país

| Código del producto | Código METEL | SEG-No. | Número STK | UK Org |
|---------------------|--------------|---------|------------|--------|
| 4008321543929 | OSRUVITAL300 | - | 4779248 | - |

Hoja de datos de producto

Instrucciones de seguridad

Due to their intense heat generation, the lamps may only be operated in suitable luminaires. The lamps must also be protected against moisture and splashing water. In case of improper use, UV radiation may lead to sunburn and conjunctivitis. Not approved for use on persons according to the new edition of EN 60335-2-27.

Logistical Data

| Código del producto | Descripción del producto | Unidad de embalaje (Piezas/unidad) | Dimensiones (largo x ancho x alto) | Volúmen | Peso bruto |
|---------------------|-------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|-----------------------|------------|
| 4008321543929 | ULTRA VITALUX 300 W 230 V E27 | Estuche de cartón 1 | 196 mm x 130 mm x 130 mm | 3.31 dm ³ | 243.50 g |
| 4008321543936 | ULTRA VITALUX 300 W 230 V E27 | Embalaje de envío 6 | 455 mm x 230 mm x 325 mm | 34.01 dm ³ | 2149.80 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.