

## HALOLINE ECO 120 W 230 V R7S

HALOLINE ECO | Lámparas halógenas de doble filamento forma tubular



### Áreas de aplicación

- Iluminación general
- Iluminación de entrada
- Iluminación de caminos
- Aplicaciones en exteriores solo en luminarias adecuadas
- Áreas de tráfico
- Comercios
- Restaurantes, hoteles y similares aplicaciones prestigiosas
- Oficinas, edificios públicos

### Beneficios del producto

- Iluminación de acento ECO brillante
- Reemplazo directo por lámparas halógenas tubulares estándar
- Emisiones de CO<sub>2</sub> significativamente más bajas
- Carga térmica más baja (en comparación con el producto de referencia estándar)
- No se requiere transformador
- No contiene mercurio

### Características del producto

- Vida útil media: 2.000 h
- Regulable
- Índice de reproducción cromática R<sub>a</sub>: 100



# Hoja de datos de producto

## Datos técnicos

### Datos eléctricos

Potencia nominal	120.00 W
Tensión nominal	230 V
Potencia de construcción	120.00 W
Potencia equivalente lámpara	150 W
Factor de potencia $\lambda$	1.00

### Datos Fotométricos

Flujo luminoso nominal	2250 lm
Temperatura de color	2950 K
Tono de luz según EN 12464-1	Warm White
Flujo luminoso	2250 lm
Índice de reproducción cromática Ra	100
Factor manten.lumen final vida útil nomi	0.80

### Datos técnicos de iluminación

Tiempo de arranque	0.0 s
Tiempo de precalentamiento (60 %)	0.00 s

### Dimensiones y peso



Diámetro	12.0 mm
Longitud total	74.9 mm
Largo	80.3 mm
Ampolla exterior	T12

### Duración de vida

Vida útil nominal lámpara	2000 h
---------------------------	--------

## Hoja de datos de producto

Vida útil lámpara	2000 h
Número de ciclos de encendidos	50000 <sup>1)</sup>

<sup>1)</sup> At 1 min on / 3 min off

### Datos adicionales del producto

Casquillo (denominación estándar)	R7s
Contenido mercurio lámpara	0.0 mg
Libre de mercurio	Sí
Notas de pie solo para producto	Fusibles protegido con valores indicados según recomienda. a IEC60357, EN60357/Para uso interior y exterior se requiere luminarias cerradas

### Capacidades

Fusible instantáneo	2.0 A
Posición de quemado	Universal
Regulable	Sí

### Certificados & Normas

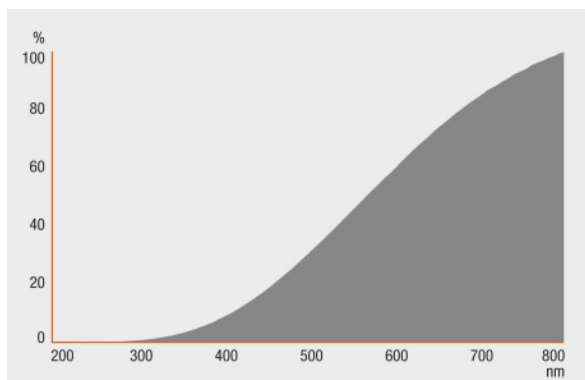
Clase de eficiencia energética	C
Consumo de energía	120 kWh/1000h

### Categorías específicas del país

Sistema intern. de codificación de lámp	HDG-120-230-R7s-74,9
Referencia para pedido	64695 ECO 120W

### Distribución de la luz

## Hoja de datos de producto



---

### Distribución espectral

---

### Logistical Data

Código del producto	Descripción del producto	Unidad de embalaje (Piezas/unidad)	Dimensiones (alto x ancho x largo)	Volúmen	Peso bruto
4008321327772	HALOLINE ECO 120 W 230 V R7S	Embalaje de envío 20	113 mm x 77 mm x 93 mm	0.81 dm <sup>3</sup>	207.00 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.