

Hoja de datos de producto

HALOLINE PRO 230 W 230 V R7S

HALOLINE PRO | 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
- Ideal para realzar y acentuar la estructura de una habitación

Beneficios del producto

- Iluminación de acento brillante
- Reemplazo directo por lámparas halógenas tubulares estándar
- Emisiones de CO₂ 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_a: 100

Hoja de datos de producto

Datos técnicos

Datos eléctricos

Potencia nominal	230,00 W
Tensión nominal	230 V
Potencia nominal	230,00 W
Factor de potencia λ	1,00
Potencia equivalente lámpara	300 W

Datos Fotométricos

Temperatura de color	2900 K
Tono de luz (denominación)	Warm White
Flujo luminoso	5000 lm
Índice de reproducción cromática Ra	100
Factor manten.lumen final vida ú [calc.]	0,80
Flujo luminoso nominal	5000 lm
Flujo luminoso nominal	5000 lm

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	114,2 mm
Largo	119,6 mm
Ampolla exterior	T12
Diámetro máximo	12,0 mm

Hoja de datos de producto

Duración de vida

Vida útil lámpara	2000 h
Número de ciclos de encendidos	50000

Datos adicionales del producto

Casquillo (denominación estándar)	R7s
Contenido mercurio	0,0 mg
Libre de mercurio	Sí
Pie de pág. usado solo para el 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

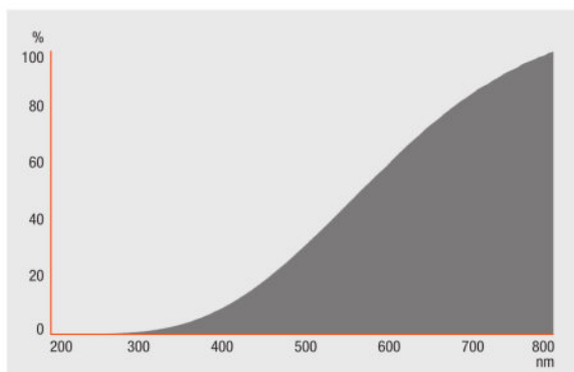
Clase de eficiencia energética	C
Consumo de energía	230 kWh/1000h

Categorías específicas del país

Sistema intern. de codificación de lámp	HDG-230-230-R7s-114,2
---	-----------------------

Hoja de datos de producto

Distribución de la luz



Distribución espectral

Logistical Data

Código del producto	Descripción del producto	Unidad de embalaje (Piezas/unidad)	Dimensiones (largo x ancho x alto)	Volúmen	Peso bruto
4008321207692	HALOLINE PRO 230 W 230 V R7S	Embalaje de envío 20 Piezas Estuche de cartón	149 mm x 79 mm x 113 mm	1.33 dm ³	317.75 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.

OSRAM GMBH is distribution partner
of LEDVANCE for Digital Lighting
Systems and Components

OSRAM

OSRAM GmbH
Marcel-Breuer-Strasse 6
80807 Munich, Germany