
ITT 500 W 235 V-08X0

HALOTHERM | Lámparas halógenas infrarrojo con reflector blanco



Áreas de aplicación

- Fabricación de botellas de PET
- Recubrimiento del filamento
- Parrillas profesionales y encimeras calefactadas en restaurantes

Beneficios del producto

- Alta eficiencia
- Controlabilidad precisa
- Larga vida útil
- Breve tiempo de respuesta

Características del producto

- Lámparas halógenas infrarrojas de onda corta (IR-A) para aplicaciones técnicas
- Radiación máxima en la longitud de onda de 1,100 nm



Hoja de datos de producto

Datos técnicos

Datos eléctricos

Potencia nominal	500,00 W
Tensión nominal	235 V
Tensión de construcción	235,00 V
Corriente de lámpara	2,1 A
Corriente nominal	2,1 A

Datos Fotométricos

Temperatura de color	2350 K
----------------------	--------

Dimensiones y peso



Diámetro	10,0 mm
Largo	238,0 mm
Longitud del filamento	157,00 mm

Duración de vida

Duración	5000 h
----------	--------

Datos adicionales del producto

Casquillo (denominación estándar)	X ¹⁾
-----------------------------------	-----------------

¹⁾ Conexión con tira de metal según EN 60240-1

Capacidades

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

Hoja de datos de producto

Logistical Data

Código del producto	Descripción del producto	Unidad de embalaje (Piezas/unidad)	Dimensiones (largo x ancho x alto)	Volúmen	Peso bruto
4008321555090	ITT 500 W 235 V-08X0	Estuche de cartón 1	26 mm x 26 mm x 378 mm	0.26 dm ³	43.00 g
4008321555106	ITT 500 W 235 V-08X0	Embalaje de envío 12	395 mm x 90 mm x 125 mm	4.44 dm ³	613.00 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.