

Na/10

Lámparas espectroscópicas



Áreas de aplicación

- Óptica, fotofísica, espectroscopia
- Ingeniería química y medicina



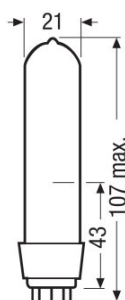
Hoja de datos de producto

Datos técnicos

Datos eléctricos

Tensión nominal	15,0 V
Tensión de funcionamiento	15 V
Corriente nominal	1,00 A
Tipo de corriente	Corriente alterna (AC)
Potencia nominal	15,00 W

Dimensiones y peso



Diámetro del filamento	6,5 mm
Forma del filamento	-

Temp. y condiciones de funcionamiento

Temp. amb. máx. permi. punto de pinzado	350 °C
---	--------

Datos adicionales del producto

Construcción / Modelo	Sodio
Casquillo (denominación estándar)	PICO9

Capacidades

Regulable	No
-----------	----

Categorías específicas del país

Referencia para pedido	NA/10 15W 15V 1
------------------------	-----------------

Información del país

Código del producto	Código METEL	SEG-No.	Número STK	UK Org
---------------------	--------------	---------	------------	--------

Hoja de datos de producto

4008321417800	OSRSPNA10	-	4516077	-
---------------	-----------	---	---------	---

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
4008321417800	Na/10	Embalaje de envío 1	167 mm x 64 mm x 66 mm	0.71 dm ³	100.50 g
4008321417817	Na/10	Embalaje de envío 10	345 mm x 192 mm x 149 mm	9.87 dm ³	1117.00 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.