

Na/10

Спектральные лампы



Области применения

- Оптика, фотофизика, спектроскопия
- Химико-технологические производства и медицина



Техническое описание продукта

Technical data

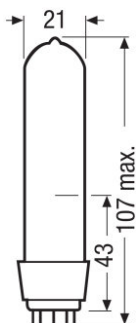
Информация о продукте

Номер заказа	NA/10 15W 15V 1
--------------	-----------------

Электрические параметры

Номинальное напряжение	15,0 В
Напряжение лампы	15 В
Номинальный ток	1,00 А
Тип тока	Переменный ток (AC)
Номинальная мощность	15,00 Вт

Размеры и вес



Диаметр спирали	6,5 mm
-----------------	--------

Температуры и условия управления

Предельная температура в Тс	350 °C
-----------------------------	--------

Дополнительные данные

Конструктивная форма / исполнение	Натрий
Цоколь	PICO9

Классификация

Номер заказа	NA/10 15W 15V 1
--------------	-----------------

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	24-03-2023

Техническое описание продукта

Primary Article Identifier	4008321417800
Candidate List Substance 1	Lead
CAS No. of substance 1	7439-92-1
Safe Use Instruction	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.
Declaration No. in SCIP database	458f9e9f-d96e-45a4-a35b-67d459d4d1e6

Информация для конкретной страны

Код продукта	Код товара METEL	SEG-No.	Код STK (Финляндия)	UK Org
4008321417800	OSRSPNA10	-	4516077	-
4008321417817	OSRSPNA10	-	4516077	-

Техническое описание продукта

Данные для заказа

Product code	Описание продукта	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Объем	Вес брутто
4008321417800	Na/10	Shipping carton box 1	167 mm x 64 mm x 66 mm	0.71 дм ³	100.50 g
4008321417817	Na/10	Shipping carton box 10	345 mm x 140 mm x 185 mm	8.94 дм ³	1443.00 g

The mentioned product code describes the smallest quantity unit which can be ordered. One shipping unit can contain one or more single products. When placing an order, for the quantity please enter single or multiples of a shipping unit.

Примечание

В заказ могут быть внесены изменения без предварительного уведомления. Проверьте информацию на наличие ошибок. Убедитесь, что информация актуальна.