

Na/10

Spektroskopie-Lampen



Anwendungsgebiete

- Optik, Strahlungsphysik, Spektroskopie
- Chemie und Medizin



Produktdatenblatt

Technische Daten

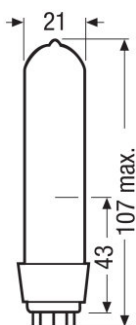
Produktinformation

Bestellnummer	NA/10 15W 15V 1
---------------	-----------------

Elektrische Daten

Nennspannung	15,0 V
Brennspannung	15 V
Nennstrom	1,00 A
Stromart	Wechselstrom (AC)
Nennleistung	15,00 W

Abmessungen & Gewicht



Wendeldurchmesser	6,5 mm
-------------------	--------

Temperaturen & Betriebsbedingungen

Max. zulässige Umgebungstemp. Quetschung	350 °C
--	--------

Zusätzliche Produktdaten

Bauform / Ausführung	Natrium
Sockel (Normbezeichnung)	PICO9

Klassifikationen

Bestellnummer	NA/10 15W 15V 1
---------------	-----------------

Umwelt Informationen

Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)	
Datum der Deklaration	24-03-2023

Produktdatenblatt

Primäre Erzeugnisnummer	4008321417800
Stoff der Kandidatenliste 1	Lead
CAS Nr. des Stoffes 1	7439-92-1
Informationen zum sicheren Gebrauch	Die Bezeichnung des Stoffes der Kandidatenliste reicht aus für den sicheren Gebrauch des Produktes.
SCIP Deklarationsnummer	458f9e9f-d96e-45a4-a35b-67d459d4d1e6

Länderspezifische Informationen

EAN	METEL-Code	SEG-No.	STK-Nummer	UK Org
4008321417800	OSRSPNA10	-	4516077	-
4008321417817	OSRSPNA10	-	4516077	-

Produktdatenblatt

Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4008321417800	Na/10	Versandschachtel 1	167 mm x 64 mm x 66 mm	0.71 dm ³	100.50 g
4008321417817	Na/10	Versandschachtel 10	345 mm x 140 mm x 185 mm	8.94 dm ³	1443.00 g

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.