

# Tl/10

Spektroskopie-Lampen



# Anwendungsgebiete

- Optik, Strahlungsphysik, Spektroskopie
- Chemie und Medizin







# Produktdatenblatt

#### Technische Daten

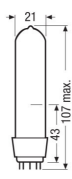
# Produktinformation

Bestellnummer	TL/10 1A PICO
---------------	---------------

#### **Elektrische Daten**

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

# Abmessungen & Gewicht



Wendellänge	7,00 mm
Wendeldurchmesser	3,0 mm

# Temperaturen & Betriebsbedingungen

Max. zulässige Umgebungstemp. Quetschung	350 °C

### Zusätzliche Produktdaten

Bauform / Ausführung	Thallium
Sockel (Normbezeichnung)	PICO9

# Klassifikationen

Bestellnummer	TL/10 1A PICO
---------------	---------------

# **Umwelt Informationen**

Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACh)			
Datum der Deklaration	10-02-2023		

# Produktdatenblatt

Primäre Erzeugnisnummer	4050300211435
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	2a03b5da-2dfb-4db9-bb8c-43c2ef4e46e7

# Länderspezifische Informationen

EAN	METEL-Code	SEG-No.	STK-Number	UK Org
4050300211435	OSRSPTL10	-	-	-
4050300750545	OSRSPTL10	-	-	-

# Produktdatenblatt

#### Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt- Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4050300211435	TI/10	Versandschachtel 1	167 mm x 64 mm x 66 mm	0.71 dm³	128.00 g
4050300750545	TI/10	Versandschachtel 10	- x - x -		

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.