

He/10

Spektroskopie-Lampen



Anwendungsgebiete

- Optik, Strahlungsphysik, Spektroskopie
- Chemie und Medizin



Produktdatenblatt

Technische Daten

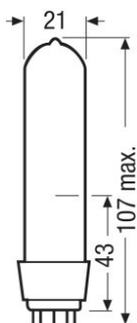
Produktinformation

Bestellnummer	HE10 60V VS1
---------------	--------------

Elektrische Daten

Brennspannung	60 V
Nennstrom	100 A
Stromart	Wechselstrom (AC)
Nennleistung	5500 W

Abmessungen & Gewicht



Wendellänge	3,00 mm
Wendeldurchmesser	8,0 mm

Temperaturen & Betriebsbedingungen

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

Zusätzliche Produktdaten

Bauform / Ausführung	Helium
Sockel (Normbezeichnung)	PICO9

Klassifikationen

Bestellnummer	HE10 60V VS1
---------------	--------------

Umwelt Informationen

Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)	
Datum der Deklaration	05-03-2024

Produktdatenblatt

Primäre Erzeugnisnummer	4050300212258 4008321484529
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	a86354d2-4145-4512-a5c9-2e27fa9083a9

Länderspezifische Informationen

EAN	METEL-Code	SEG-No.	STK-Number	UK Org
4050300212258	OSRSPHE10	-	-	-
4050300727752	OSRSPHE10	-	-	-

Produktdatenblatt

Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4050300212258	He/10	Versandschachtel 1	167 mm x 64 mm x 66 mm	0.71 dm ³	103.00 g
4050300727752	He/10	Versandschachtel 10	345 mm x 198 mm x 145 mm	9.90 dm ³	1031.00 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.