

# Pen-Ray® Leuchtmittel

## Pen-Ray® Edelgaslampen

### Beschreibung

Das Grundgehäuse dieser Edelgaslampen basiert auf dem Modell der Pen-Ray® 11SC-1, das Quecksilber wurde aber durch andere reaktive Substanzen ersetzt.

- Erhältliche Gase:  
Argon, Krypton, Neon, Xenon und Neon-Quecksilber
- Emissionsspektren erhältlich



### Anwendungen

- Fluoreszenzuntersuchungen/-kalibrierungen

### Eigenschaften

Wellenlänge	254 nm
Volt/Betriebsspannung	800 V / 270 V
Leerlaufspannung	2300 VAC
Max. Primärstrom	400 ma / 18ma (avg)
Maße	Gesamtlänge: 117,3 mm Lichtlänge: 53,8 mm Durchmesser: 6,5 mm

Artikelnummer	Spezialfüllung
110.6513 (90-0013-01)	Argon
110.6514 (90-0014-01)	Krypton
110.6515 (90-0015-01)	Neon
110.6516 (90-0016-01)	Neon-Quecksilber
110.6517 (90-0017-01)	Xenon

Artikelnummer Netzteile	
99-0057-02 (230V)	Für Argon, Krypton, Neon, Neon-Quecksilber Lampen
99-0056-02 (230V)	Für Xenon Lampen