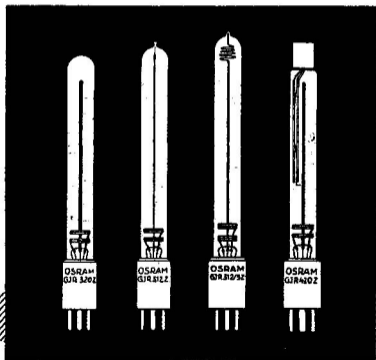


OSRAM-

Glimm-Indikator-Röhren

sind optische Anzeiger zur richtigen Einstellung des Rundfunkempfängers auf die gewünschte Wellenlänge.



Osram-Glimm-Indikator-Röhren

GJR 320 Z

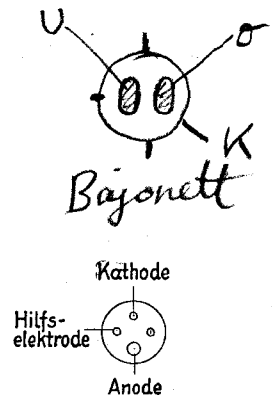
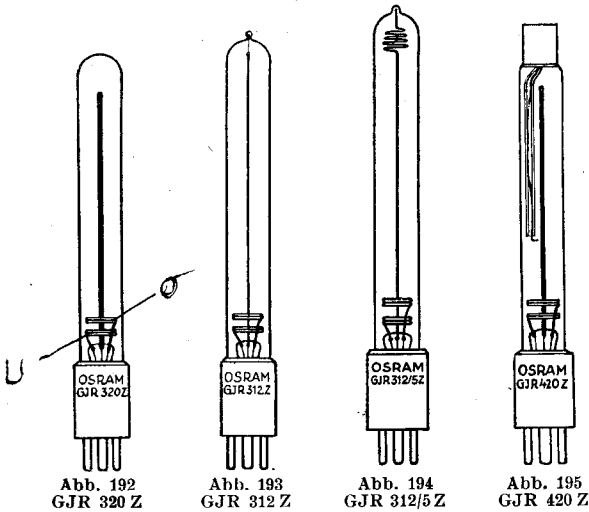


Abb. 196
Zwergvierstift-
Sockel Nr. 545
(Ansicht von unten)

Type	Abmessungen der Lampe			Stromstärke bei voller Bedeckung der Kathode etwa mA
	Durchmesser mm	Länge der Lampe mm	Lampe ausnutzbare Länge der Kathode mm	
GJR 320 Z	12	110	57	2
GJR 312 Z		117	63	1,2
GJR 312/5 Z		121	63	1,2
GJR 420 Z		117	57	2

Brennspannung: 160 V ± 10% Gleichspannung
Zündspannung: mindestens 190 V Gleichspannung