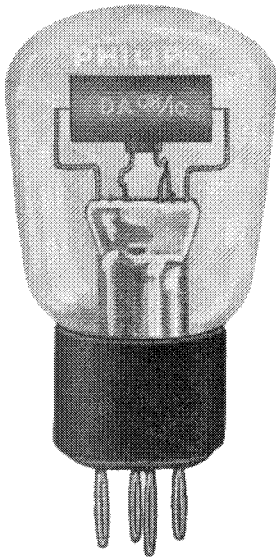
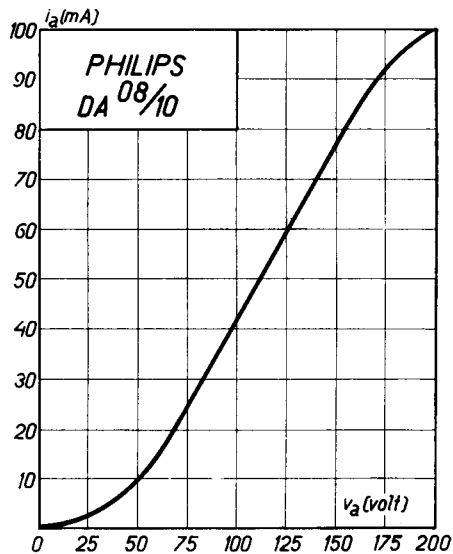


PHILIPS GELIJKRICHTLAMP DA 08/10



Deze lamp heeft dezelfde constructie als de TA 08/10, doch zonder rooster. Voor het voeden van een zendlamp TA 08/10 zijn minstens 2 stuks DA 08/10 noodig.



Gloeispanning	$v_f = 5,7 \text{ V}$
Gloeistroom	$i_f = \text{ca. } 1,9 \text{ A}$
Anodedissipatie	$W_a = 20 \text{ W}$
Anodedissipatie beproefd op	$W_{at} = 50 \text{ W}$
Verzadigingsstroom	$i_s = \text{ca. } 100 \text{ mA}$
Effectieve Anode-Wisselspanning	$v_{eff} = 500\text{—}800 \text{ V}$
Gelijkspanning	$v_a = 500\text{—}800 \text{ V}$
Gemiddelde Gelijkstroom	$i_a = 12\text{—}15 \text{ mA}$
Nuttig Vermogen bij Gelijkspanning	$W_o = 10 \text{ W}$
Verzadigingsspanning	$v_s = 200 \text{ V}$
Inwendige Weerstand	$R_i = \text{ca. } 2000 \text{ ohm}$
Grootste Diameter	$d = 54 \text{ mm}$
Grootste Lengte	$l = 115 \text{ mm}$