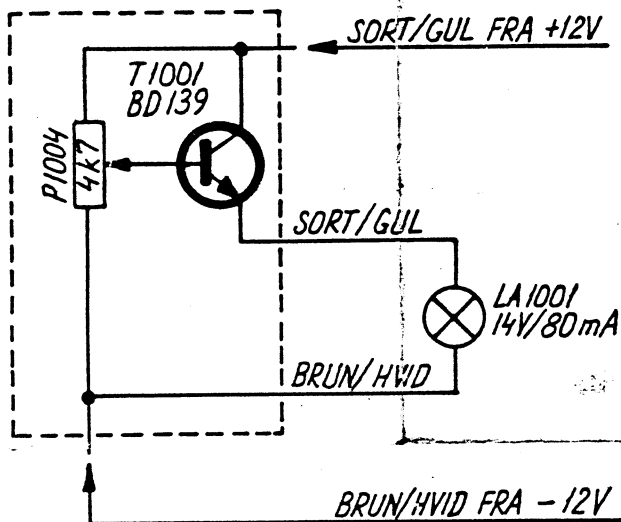




## Modifikation af dimmerkredsløb i R104

Dimmerkredsløb modificeret på følgende måde:

Diagram:



### Partslist:

	type	fabrikat
1 stk. transistor	BD139	Motorola
1 stk. potentiometer 4,7 kohm	V16L4N	Noble
1 stk. flig	305010	Radioparts
1 stk. tandskive		

I ældre anlæg, hvor 330 ohm trådviklet potentiometer skal udskiftes, foretages modifikationen på følgende måde:

Da der ikke er hul i chassis til styretap for nyt potentiometer, skal styretappen klippes af, og potentiometer fastholdes med tandskiver.

Ledningsmontering: Sort/gul ledning fra apparat (+12 volt) loddes på yderste ben af potentiometer sammen med midterste ben af transistor, og brun/hvid ledning fra apparat (-12 volt) loddes på det andet yderste ben af potentiometer sammen med den anden brun/hvid ledning.