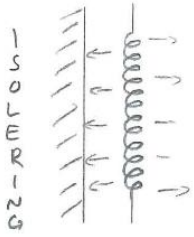


(Str-2) a) Hälften av strålningen från spiralen träffar aluminiumet.



Eftersom plåtens baksida är isolerad kommer energin som absorberas strålas ut igen (inga förluster).

⇒ Den minskar ej.

b) Större andel av strålningen kommer från aluminiumplattan, som är kallare än glödspiralen ⇒ längre våglängd.