

# Aandachtspunten

## Stijl

- Er is een duidelijke scheiding tussen functionele en niet-functionele eisen.
- De functionele eisen zijn allemaal op een gelijke manier geschreven (bijvoorbeeld: “als... wil ik... omdat ...”)
- De klassen staan logisch verdeeld over het diagram
- De relaties staan goed en netjes weergegeven zonder te kruisen.

## Functionaliteit

- Minimaal 15 functionele en niet functionele eisen totaal.
- Minimaal 1 niet functionele eis en minimaal 1 functionele eis.
- Elke functionele eis geeft een goed beeld van wat je moet gaan programmeren, of kan het misschien beter in kleinere eisen worden opgesplitst?
- Niet functionele eisen hebben betrekking op een van de volgende onderwerpen
  - Gebruiksvriendelijkheid
  - Betrouwbaarheid
  - Prestatie
  - Ondersteuning
  - Veiligheid
- Minimaal 5 klassen waaronder *television*, *wall bracket*, *remote controller* en *CI module* of nederlandse varianten hier van.
- In het Klassendiagram staan klassenvariabelen ingevuld.
- Er is juiste cardinaliteit toegepast (0..1 - 0..1, 0..1 - 0..\*, 0..\* - 0..\*)