

R-feasible-Rall^{11,40}

```
∀T:Type, L:(T List), R:({x:T| (x ∈ L)} → es_realizer{i:l}).
l_all(L; T; x.R-Feasible{i:l}(R(x)))
⇒ l_all(L; T; x.l_all(L; T; y.(R-compat{i:l}(R(x); R(y)) ∨ (x = y ∈ T))))
⇒ R-Feasible{i:l}
    (Rall(L; x.R(x)))
```