

1.2.02 Fortrådet avanceret lysdæmper

Version	Ændring	Dato
1.0	Første version	2/9-2016

Beskrivelse

Benyttes DIN skinne lysdæmper mangler der tilbagemelding til IHC systemet for at systemet kender status på om lyset er tændt eller slukket. For at kompensere for dette problem har LK udviklet funktionsblok 1.2.02 som i en vis grad kompenserer for dette problem.

Visility understøtter denne funktionsblok så det også på Visility Mobile er muligt at betjene (og se status) på lamper tilsluttet DIN skinne lysdæmper.



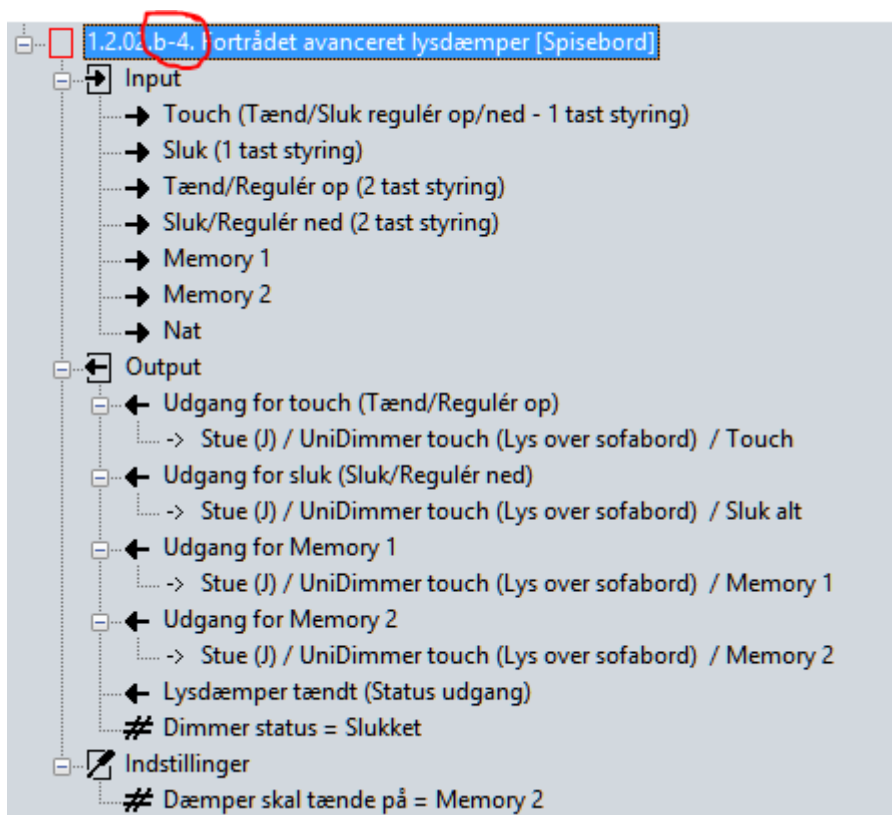
Konfiguration

I IHC Projektet indsættes funktionsblokken [pt. Version b], men da blokken generelt dækker forskellige anvendelser af lysdæmpere indsættes en ekstra information til Visility således at den bedste brugerflade vælges.

Visility understøtter styring af fortrådet lysdæmper i 3 konfigurationer:

1. 2 tast og 2 memory niveauer [4]
2. 2 tast uden memory [2]
3. 1 tast uden memory [1]

Hvilken konfiguration angives i IHC Visual projektet som vist i figur 1.



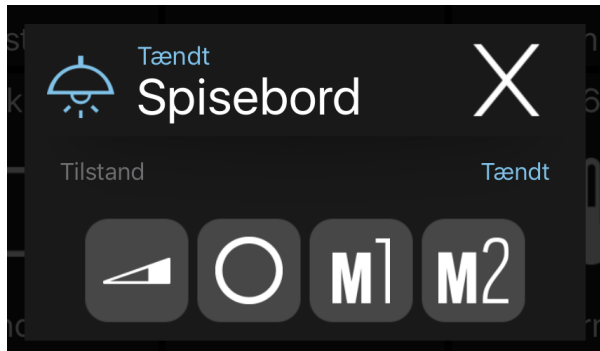
1.2.02 funktionsblok med maksimal funktion [4]

Dvs. at i forlængelse af versionsblokversion angives hvilken af de tre understøttede konfigurationer som ønskes.

Ved indlæsningen på Visility portalen er det en fordel at have angivet den ønskede "label" for noden. Dette angives i firkantede parenteser i slutningen af funktionsblok teksten.

Det er også vigtigt at version betegnelsen ikke fjernes eller ændres da Visility portalen bruger denne information ved læsning af IHC projektet.

Visility Mobile



Brugerflade i Visility Mobile med konfiguration 4