

Driftsätt snabbt & enkelt med Niko-Servodan

Programmering av klassrumspaket med Niko-Servodan.

För att programmera krävs en Niko-Servodan IR-adapter för att överföra dina inställningar till sensorn, beställs separat E13 004 59.

Viktigt att de återfjädrande tryckknappar är inkopplade till T1-2 och T4 på sensorn eftersom det är förberett för klassrum.



Ladda hem programvaran Niko Sensor Tool till din smartphone.

Starta appen Niko Sensor Tool.

Välj sensor 41-751.

Starta konfiguration.

Välj klassrum 2:1 eftersom det är förprogrammerat, eventuella ändringar som t. ex tid och belysningsnivå kan enkelt ändras senare om så önskas.

Starta konfiguration.

Koppla in IR-adaptren i din "smartphone".

Rikta IR-adaptren mot sensorn (max 4 m) och tryck på "överför".

För att dela in armaturerna i zoner tryck på "Initiera", sensorn börjar blinka rött/grönt och släcker ner armaturerna, en i taget. Armaturerna i klassrummet kan delas in i tre olika Zoner om man vill att de ska dimras olika vid dagsljuskompen- sering. Tavelbelysningen läggs i sekundär-zon 4 för att kunna regleras individuellt.

När alla armaturer tilldelats en zon tryck "Alla armaturer är tilldelade".

Tryck "Slutför" och det är klart.

