## Forutsetninger

- Samtlige armaturer skal automatisk ha blitt tent da DALI-slyngen ble spenningssatt første gang.
- SBD skal være korrekt tilkoblet til en DALI-slynge. Idriftsetteren skal ha tilgang til mobilappen LINDINSIDE og nødvendige tillatelser.



## Idriftsetting

LINDINSIDE er utstyrt med funksjonsvalg som gjør det enkelt å gjøre nødvendige grunninnstillinger for styring og visualisering av armaturene på Dali-slyngen. For å oppnå ønsket funksjonalitet kreves en korrekt tildeling av DALI-adresser, men også en tildeling av node-id på CAN. Følg anvisningen nedenfor..



Smarttelefon med app LINDINSIDE for kommunikasjon med enheter fra Lindinvent som er utstyrt med Bluetooth®.



## ARBEIDSGANG VED IDRIFTSETTING (Se side 2 for skjermbilder fra LINDINSIDE)

## Når riktig bygning er valgt i appen:

## 1. Dra ned for å skanne og identifisere enhet

Hitta rätt styrenhet genom att trycka på klocksymbolen för den eller de enheter i listan som kan vara den eftersökta. Ett pip-ljud tillsammans med ett blinkande blått ljus aktiveras i den enhet som valts i listan.

### 2. Still inn (endre) Node-ID

Välj fältet för Node-ID för den identifierade enheten. Ange det unika Nod-ID mellan 1–239 som tilldelats styrenheten.

Efter tilldelning: Gör gärna en ny skanning för att verifiera att enhetens Nod-ID har uppdaterats korrekt. Vid tilldelning av Nod-ID till en större mängd enheter kan funktionen "Set node-IDs" användas.

## 3. Koble til enheten

Tryck på fältet för enhetens produktnamn för att ansluta. Skanna och anslut igen vid problem.

### 4. Aktiver DALI-funksjon via Quick Setup

- Dali 1 function skal normalt være satt til [2] = Addresses
- Kan settes til [0] = Inactive (Inaktiverer DALI alle belysninger på DALI-slyngen tennes)
- Testmodus (Test mode / et antall forhåndsdefinerte testmoduser)
- Default satt til [0] = Inactive
- Testverdi (Test value)
  - Default satt til [0] = Inactive

## 5. Adresser DALI-enheter

Skjermvalg DALI: Dali 1 function skal normalt være satt til [2] = Addresses

### 6. Knytt Enocean-knapper:

Skjermvalg DALI: Dali 1 function skal normalt være satt til [2] = Addresses

### LINDINSHADE

Systemprogramvaren LINDINSHADE avgjør hvilken posisjon en bestemt solskjerming skal være i. Se prosjekteringsanvisning og annen dokumentasjon for aktivering av LINDINSHADE.

## Visualisering

Visualisering og administrasjon av solskjermingen gjøres via LINDINSPECT.

## Om klimadata

Se prosjekteringsanvisning solskjerming og produktdokumentasjon for værstasjon

#### Tilkobling av trykknapper

- Opptil 4 kablede: Se eksternt forbindelsesskjema SBMb for tilkobling.
- Opptil 4 tråd- og batteriløse (opsjon).



Version C06

# LLINDINSIDE OG SBDB: TILDELING AV DALI-ADRESSER

LIND**INSIDE** 

Startskjermvalg for SBDb Skjermvalg DALI: Her finnes funksjonene for å enkelt kunne tildele DALI-adresser til samtlige programmerbare enheter på DALI-slyngen. Under DALI gjøres også valget av funksjon Broadcast eller adressert. Et utvalg skjermbilder nedenfor viser hvordan det kan se ut ved håndtering i LINDINSIDE.



Om rutinen for tildeling av DALI-adresser Merk: For å få med trykknapper i listen over skannede enheter kreves det en aktivering / et trykk fra hver knapp. Disse legges da til listen over identifiserte enheter som skal tildeles ID. ID kan enten mates inn én og én, eller et startid kan angis, og deretter kan ID fordeles på nodene ved å gå frem eller tilbake fra startverdien.



