Forudsætninger

- Alle armaturer skal automatisk tænde, når DALI-linjen spændingssættes første gang.
- SBD skal være korrekt tilsluttet en DALI-linje.
- Driftsætteren skal have adgang til mobilappen LINDINSIDE og de nødvendige rettigheder.



Driftsætning

LINDINSIDE er udstyret med funktioner, der gør det nemt at foretage de nødvendige grundindstillinger for styring og visualisering af armaturerne på DALI-linjen. For at opnå den ønskede funktionalitet kræves en korrekt tildeling af DALI-adresser samt tildeling af node-id på CAN. Følg nedenstående anvisning.



Smartphone med app LINDINSIDE anvendes til kommunikation med enheder fra Lindinvent, der er udstyret med Bluetooth®.



ARBEJDSGANG VED IDRIFTSÆTTELSE (Se side 2 for skærmbilleder fra LINDINSIDE)

Når den korrekte bygning er valgt i appen:

1. Træk ned for at skanne og identificere enheden.

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. Indstil (ændre) 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. Tilslut til enheden

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

4. Aktivér DALI-funktion via Quick Setup

- Dali 1 function skal normalt være sat til [2] = Addresses
 Kan sættes til [0] = Inactive (Inaktiverer DALI alle belysninger på DALI-slyngen tændes)
- Testmode (et antal foruddefinerede testtilstande)
 - Standard sat til [0] = Inactive
- Test value
 - Standard sat til [0] = Inactive

5. Adressering af DALI-enheder

Skærmvalg DALI: Dali 1 function skal normalt være sat til [2] = Addresses

6. Tilknytning af Enocean-knapper

Skærmvalg DALI: Dali 1 function skal normalt være sat til [2] = Addresses

LINDINSHADE

Systemsoftwaren LINDINSHADE afgør, hvilken tilstand en bestemt solafskærmning skal være i. Se projekteringsanvisningen og anden dokumentation for aktivering af LINDINSHADE.

Visualisering

Visualisering og administration af solafskærmningen foregår via LINDINSPECT.

Om klimadata

Se projekteringsanvisningen for solbeskyttelse og produktdokumentation for vejrstation.

Tilslutning af trykknapper

- Op til 4 kablede: Se det eksterne forbindelsesskema SBMb for tilslutning.
- Op til 4 tråd- og batteriløse (Option).



Version C06

LIND**INSIDE**

LINDINSIDE OG SBDb: TILLDEL DALI-ADRESSER

Startskærmvalg for SBDb Skærmvalg DALI: Her findes funktionerne til smidigt at tildele DALI-adresser til alle programmerbare enheder på DALI-linjen. Under DALI foretages også valget af funktion Broadcast eller adresseret. Et udvalg af skærmbilleder nedenfor viser, hvordan det kan se ud ved håndtering i LINDINSIDE.



Om rutinen for tildeling af DALI-adresser Bemærk: For at få trykknapper med i listen over scannede enheder kræves en aktivering/et tryk fra hver enkelt knap. Disse tilføjes derefter til listen over identificerede enheder, der skal tildeles ID. ID kan enten indtastes enkeltvis eller angives et startid, hvorefter ID kan fordeles på noderne ved at træde frem eller tilbage fra startværdien



