

Brukermanual for navigasjonslyskontroller



MIMIC OG LED STATUS

Grønt lys viser om lanteren er av eller på. Kan dimmes i 5 steg med dim.bryteren.

Ved feil med lanterne vil det grønne LED-lyset begynne å blinke. Hvis lysstyrken er dimmet, vil belysningsstyrken gå til 100% under en feilsituasjon.

AV/PÅ-BRYTER FOR KONTROLLER

Kontrolleren slås av/på med denne bryteren. På med et enkelt trykk, av ved å holde den inn ca. 6 sekunder.

Denne fungerer også som en diodetest, da alle dioder slås på ved oppstart i noen sekunder, for så å gå tilbake til normaldrift etter noen sekunder. Settingene vil da være de samme som når kontrolleren sist ble avslått.

AV/PÅ-BRYTER FOR LANTERNER

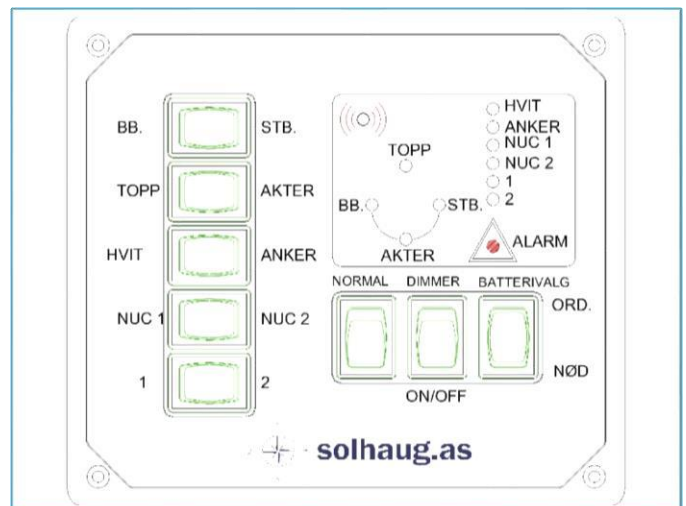
Hver lanterne slås av og på med hver sin bryter som veksler mellom av og på ved annenvert trykk.

GRUPPEBRYTERE

Kontrolleren kan ha gruppebryter(e) som er programmerbare.

For å programmere et sett av lanterner, slår man ønskede lanterner på. Deretter trykker man inn og holder gruppebryteren hvor man ønsker å lagre settingen. Hold gruppebryteren inne ca. 6 sekunder, inntil et lydsignal varsler om at lagringen er fullført.

Nå kan man slå av eller på det lagrede settet av lanterner med å kun betjene aktuelle gruppebryter.



ALARM FOR FEIL MED NAVIGASJONSLYS

Lysdiode for feilende lanterne (grønn) og rødt alarmsymbol vil blinke. Samtidig vil også en alarmlyd høres.

Mulige feil:

- En lyspære er defekt (lyser ikke), dvs. brudd i kretsen.'
- Kortslutning har oppstått. Den aktuelle lampekursen trekker mer strøm enn forventet.

Resette feilvarsel:

- Slå av feilende lanterne.

BATTERIVELGER

Denne kontrolleren kan forsynes fra to separate strømkilder. Ønskede strømforsyning velges med batterivelgerbryter.