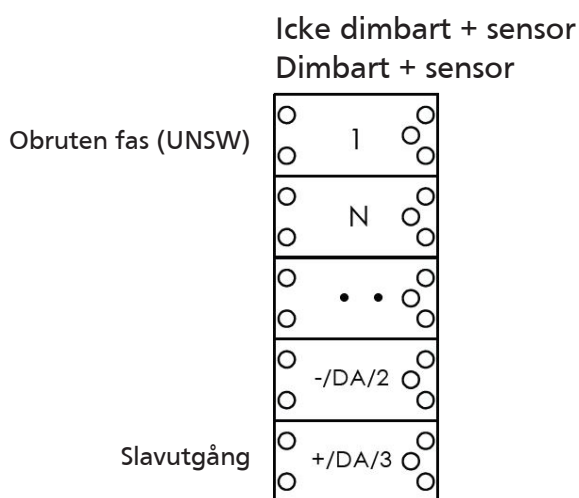
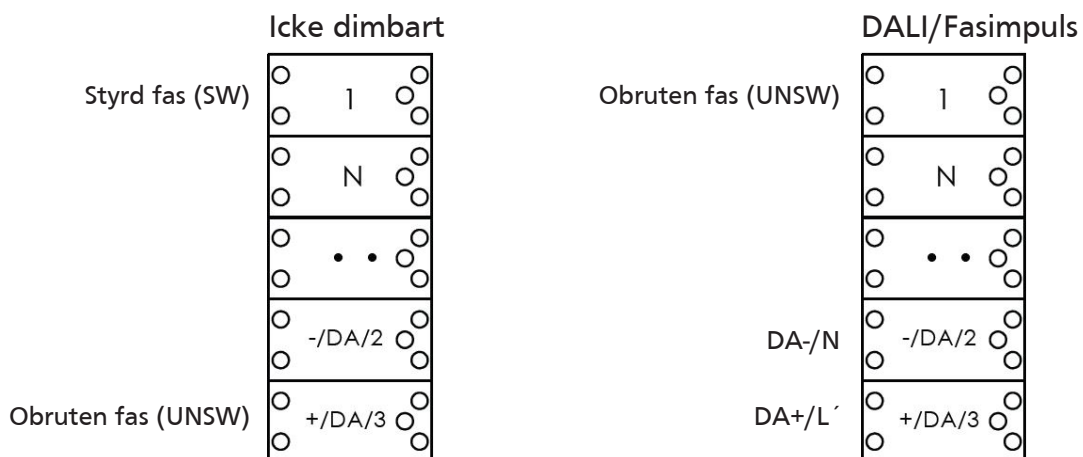


ecolux®
Nödljus EA



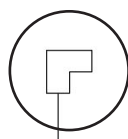
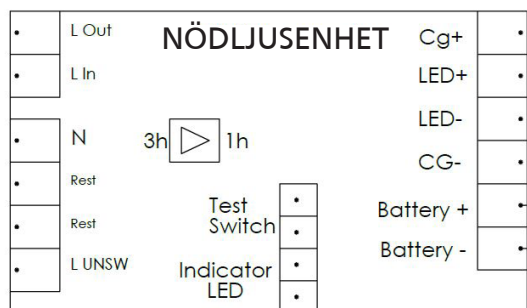
Monteringsanvisning

Installation integrerad nödljusenhet



OBS! Obruten fas måste alltid finnas för underhållsladdning av batteriet.

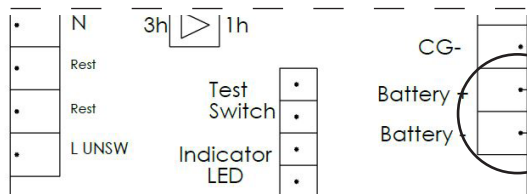
Bild 1



Vid leveransen är batteriet ej anslutet. Ta bort ubåten (bild 1) och anslut kopplingen till nödljusenhet (bild 2).

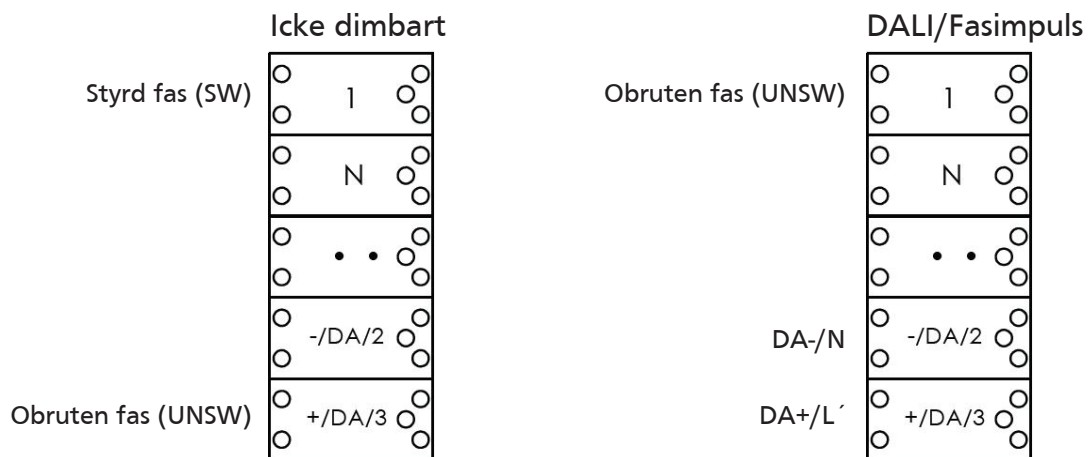


Bild 2



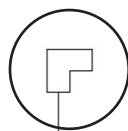
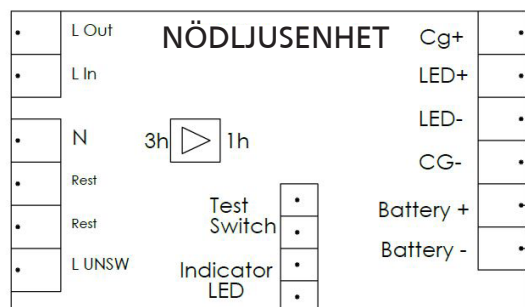
Installation extern nödljusbox

Nödljusboxen läggs i bärverket på lämplig plats. Anslut snabbkopplingen mellan nödljusbox och armatur.



OBS! Obruten fas måste alltid finnas för underhållsladdning av batteriet.

Bild 1



Vid leveransen är batteriet ej anslutet. Ta bort ubåten (bild 1) och anslut kopplingen till nödljusenhet (bild 2).



Bild 2

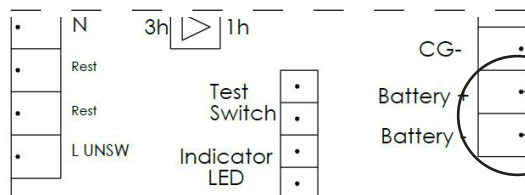


Bild 1



Bild 2

Montering av indikator diod.

Gör hål i taket/undertaksplattan och montera indikator dioden (bild 1). Trä på täckringen på indikator dioden (bild 2).

Diod-indikation

Status

Anmärkning

Konstant grön	Systemet OK	AC läge
Snabbt blinkande grön (0,1 sek tänd – 0,1 sek släkt)	Pågående funktionstest [veckovis 5 s test]	
Långsamt blinkande grön (1 sek tänd – 1 sek släkt)	Pågående drifttest [årligen 1, 2 eller 3 h test]	
Konstant röd	Fel i LED-kretsen	Krets ej sluten/kortslutning/LED trasig
Långsamt blinkande röd (1 sek tänd – 1 sek släkt)	Batterifel	Batteriet misslyckades med drifttest eller funktionstest/batteriet är defekt eller totalt urladdat/felaktig batterispänning
Snabbt blinkande röd (0,1 sek tänd – 0,1 sek släkt)	Laddning misslyckades	Felaktig laddningsström
Grön dubbelpuls (blink)	Spärrat läge	Spärrat läge, när spänningen frångöms går armaturen ej över i nödljusläge. Kan ställas från touchpanel.
Grönt och rött av	DC läge	Batteridrift (nödljusläge)

Denna installationsanvisning är en generell guide och de faktiska bilderna/utföranden kan se något olika ut.

Om du är osäker eller känner ett förtydligande behövs, kontakta Ecolux.

