



INSTALLATIONSVEJLEDNING

Avatara II



Idriftsættelse (Centrale armaturer)

Armaturet tilsluttes det respektive forsyningskabel fra centralanlægget iht. tilslutningsdiagram.

Idriftsættelse (Selvforsynende armaturer)

Når armaturet tilsluttes forsyningsspændingen startes opladningsprocessen og angives med funktions LED. Efter ca. 15 timer er opladningen afsluttet, og armaturet er klar til brug. Der kan være behov for op til 5 opladninger, inden batteriet når sin fulde kapacitet. Under idriftsættelsen skal der udføres mindst én afladningscyklus (afbrydes i 1/3 timer) for at kontrollere, om den angivne driftstid er nået.

Opbevaring og pleje

Det selvforsynende armatur må opbevares i højst 3 måneder uden brug. Derefter skal batteriet genoplades. Ellers kan det ikke garanteres, at armaturet når den fulde driftstid i nødrift.

Automatiske tests

Det selvforsynende armatur udfører automatisk følgende tests:

- ♦ Funktionstest (5 min.): Hver 28. dag.
- ♦ Kapacitetstest (1-3 timer): 1 gang årligt.

Hvis det indbyggede batteri helt eller delvist aflades på grund af strømsvigt, forsinkes den

AUTOTEST

Selvforsynende model

Status:	Grøn	Gul	Rød
● Konstant lys	●	○	○
⚡ Hurtig blink	○	○	○
⚡ Langsomt blink	○	○	○
○ Ingen lys	○	○	○
Stærk ladning	●	○	○
Ladning ok	●	○	○
Nødrift / Netværk slukket	○	○	○
Funktionstest	○	●	○
Kapacitetstest	○	●	○
Opladning / batteri defekt	○	○	●
Defekt pære	○	○	●
Fejl i batterikapacitet	○	○	●

automatiske kapacitetstest med op til 24 timer. Se diodeforklaring.

Manuel test

Tryk på "Test"-knappen (1 sek.). Testen afsluttes automatisk efter 5 minutter og har ingen effekt på de programmerede testtider.

VIGTIGT

Ved centralanlæg med adressering, se installationsvejledning for det anvendte adressemodul.

TEKNISKE DATA

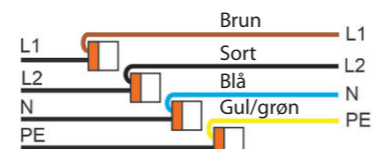
Type Elektronik	Selvforsynende	Centralanlæg
Spænding AC/DC	230 V AC / 50Hz	230 V AC/DC / 50Hz
Lyskilde	LED	LED
Tilsluttet belastning DL	10,5 VA	8,9 VA
Strømforbrug DC	-	4,5 W
Opladningstid (80 %)	13 timer	-
Batterispænding	3,6 V	-
Kapacitet	0,9 Ah	-
Batteritype	NiCd / NiMh / LiFePO4	-
Nødrift af brændetid	1-3 timer	Centralstyret
Temperatur	+5° til +40°C	+5° til +40°C
Materiale	Polycarbonat	Polycarbonat
Beskyttelsesklasse	II	II
Tæthedegrad	IP32	IP32

TILSLUTNING:

Tilslutning - centralanlæg 230 V AC/DC



Tilslutning - selvforsynende 230 V AC/DC



Konstantdrift / Henvisningsarmatur

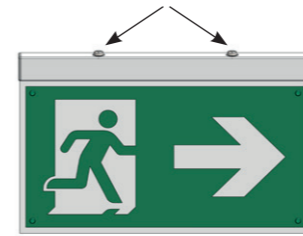


Tænd/slut funktion



MONTERING

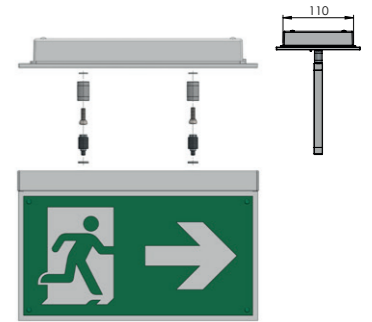
Armaturet er transport-sikret med 2 skurere, som afmonteres.



For at undgå kortslutning skal de isolerende plastskiver altid anvendes.

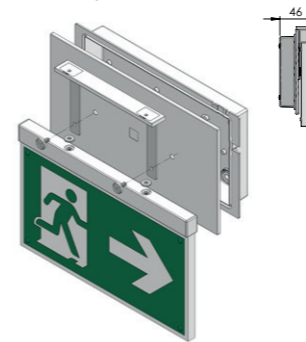


Loftsmontering
Husk de isolerende plastskiver!



Vægmontering

Husk de isolerende plastskiver!



Kabel montering

Husk de isolerende plastskiver!
Pas på at de to kabler ikke rører hinanden under installationen. (Fare for kortslutning).



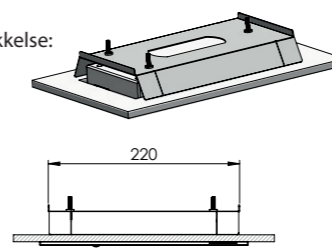
Pendel montering

Husk de isolerende plastskiver!



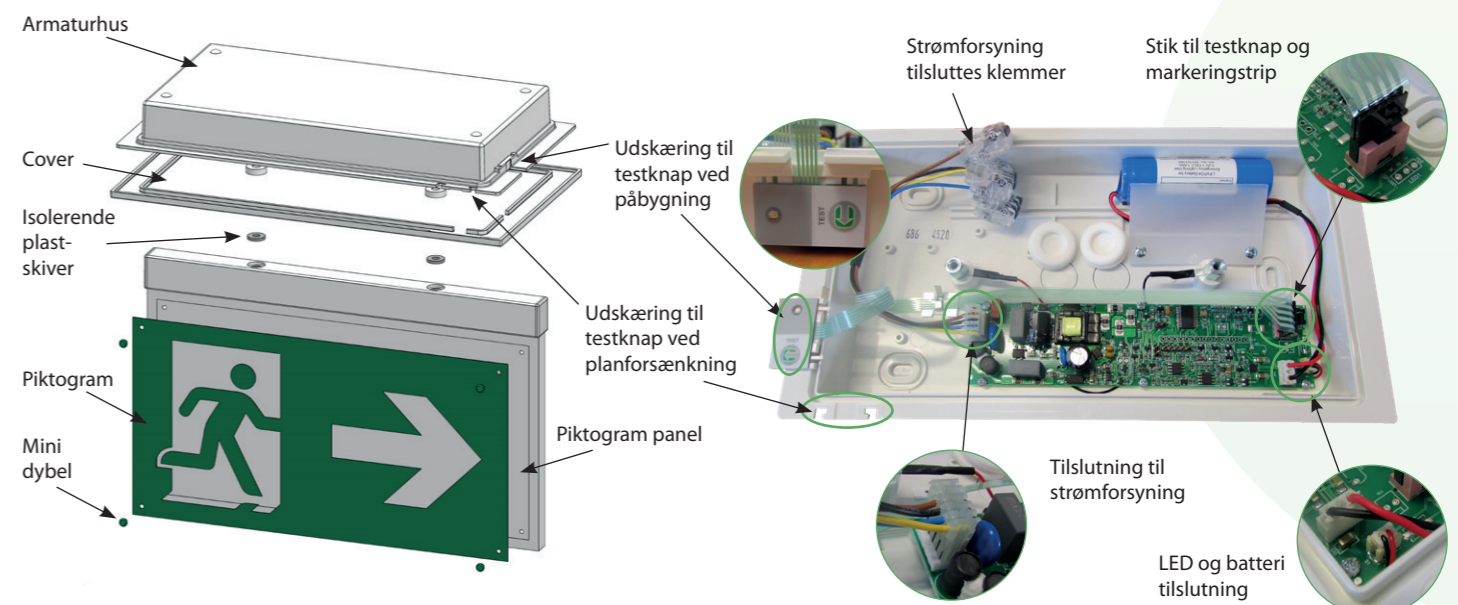
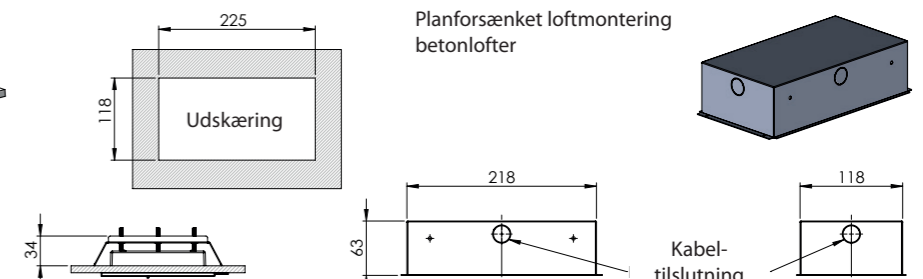
Planforsænket loftmontering

I hule lofter
Max loftstykkelse:
15 mm



Planforsænket loftmontering

betonlofter



Vi tager forbehold for ændrede produkter og trykfejl.