



# UNIPOINT

VI SKABER TRYGHED

## INSTALLATIONSVEJLEDNING

### Aruna



#### 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 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 (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

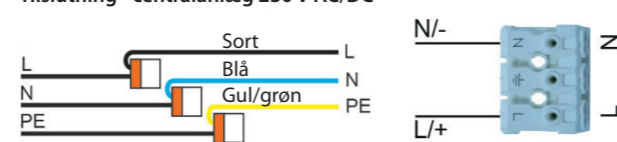
Ved centralanlæg med adresse-ring, se installationsvejledning for det anvendte adressemodul.

#### TEKNISKE DATA

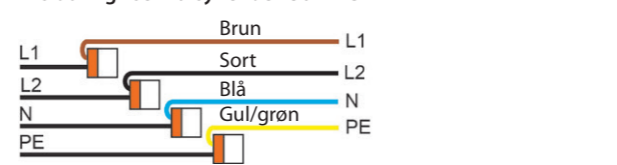
Type Elektronik	Selvforsynende	Centralanlæg
Spænding AC/DC	230 V AC / 50Hz	230 V AC/DC / 50Hz
Lyskilde	LED	LED
Tilsluttet belastning DL	9,0 VA	4,6 VA
Strømforbrug DC	-	3,3 W
Opladningstid	20 timer	-
Batterispænding	3,2 V	-
Kapacitet	1,6 Ah	-
Batteritype	LiFePO4	-
Nødrift af brændetid	3 timer	-
Temperatur	+5° til +40°C	+5° til +40°C
Materiale	Stålplade / plast	Stålplade / plast
Beskyttelsesklasse	I	I
Tæthedegrad	IP21	IP21

#### TILSLUTNING

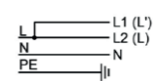
##### Tilslutning - centralanlæg 230 V AC/DC



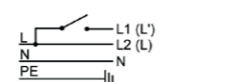
##### Tilslutning - selvforsynende 230 V AC



Ikke konstantdrift / Panik armatur



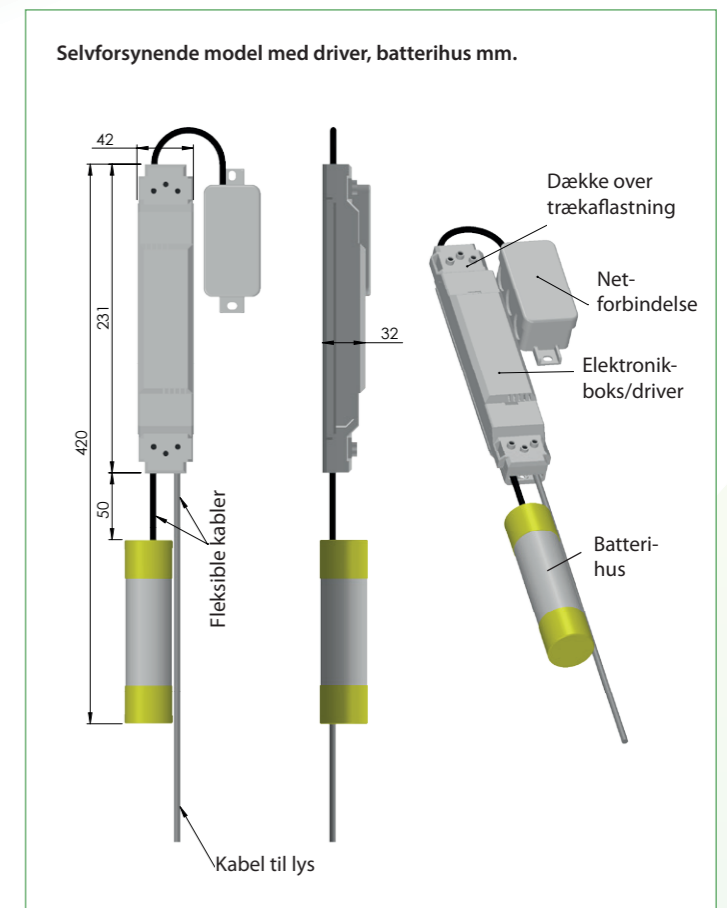
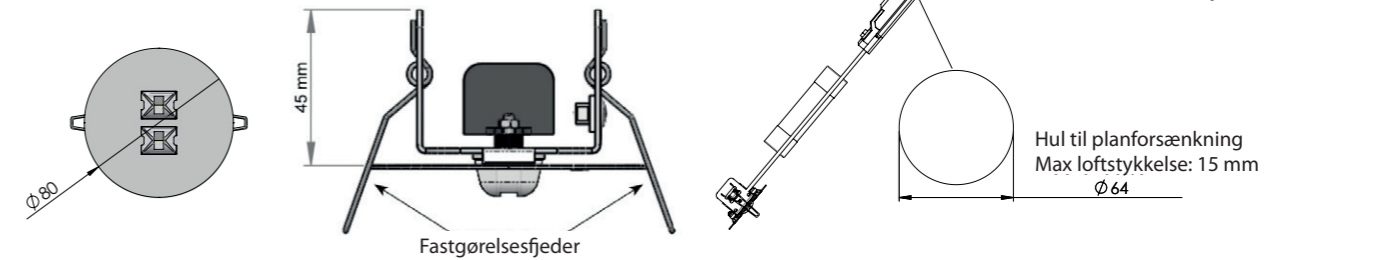
Tænd/slut funktion



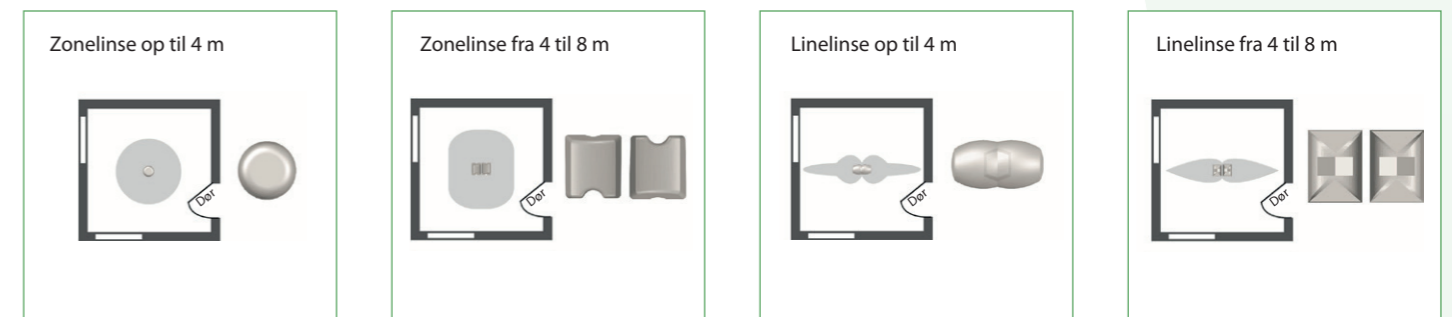
#### MONTERING

##### Planforsænket montering i demonterbare lofter

1. Lav et hul med en diameter på 64 mm i loftet.
2. Udfør den elektriske tilslutning i tilslutningsboksen.
3. Sæt elektronikboksen og batterihuset ind i hullet. (Selvforsynende model).
4. Tryk armaturets fjederklemmer bagud og skub armaturet ind i åbningen i loftet.



#### LINSE-MULIGHEDER



Vi tager forbehold for ændrede produkter og trykfejl.