



UNIPOINT

VI SKABER TRYGHED

INSTALLATIONSVEJLEDNING

Odin



Automatiske tests (Selvforsynende armaturer)
Denne selvforsynende projektør enhed udfører automatisk følgende tests:

- Ved opstart: 20 timer efter tilslutning kører en automatisk funktionstest på 30 sek. Efter yderligere 4 timer kører en automatisk kapacitetstest på 1 time.
- Funktionstest: Hver uge.
- Kapacitetstest: Hvert år.

Manuel test

Kort funktionstest (5 sek.): Tryk på testknappen i 1 sek., den grønne diode slukkes.
 Funktionstest (30 sek.): Tryk på testknappen i 3 sek., den grønne diode blinker langsomt.
 Kapacitetstest (1 time): Tryk på testknappen i 5 sek., den grønne diode blinker hurtigt.
 Kapacitetstesten kan afbrydes ved igen at trykke på testknappen i 5 sek.

Statusdioderne kan først nulstilles, når fejlen er blevet udbedret, der igen er blevet tilført net-spænding, og der er blevet udført en funktions-test.

AUTOTEST

Selvforsynende model

Status:	Grøn	Rød
● Konstant lys ⚡ Hurtig blink		
⬤ Langsomt blink ○ Ingen lys		
Normal driftstilstand	●	○
Funktionstest kører	⬤	○
Batteritest kører	⚡	○
Fejl i test	○	●
Armatur fejl	○	⚡
Batteri / Opladnings fejl	○	⚡
Nøddrift kører	○	○

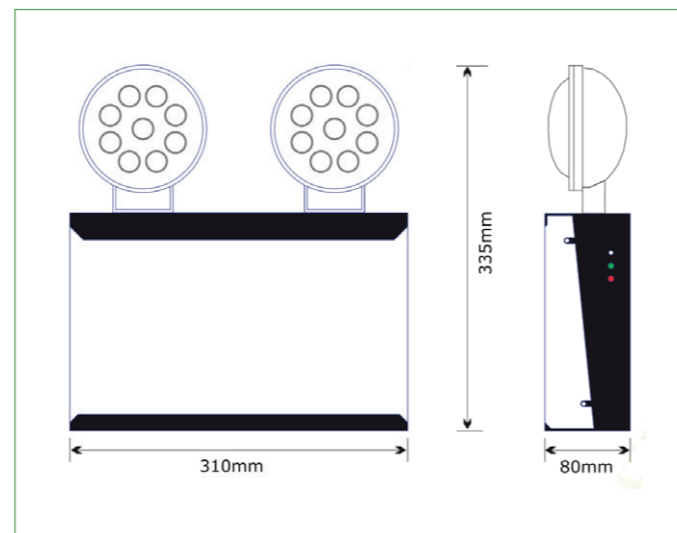
Opbevaring og pleje

Projektør enheden må opbevares i højst 3 måneder uden brug. Derefter skal batteriet genoplades. Ellers kan det ikke garanteres, at armaturet når den fulde driftstid i nøddrift.

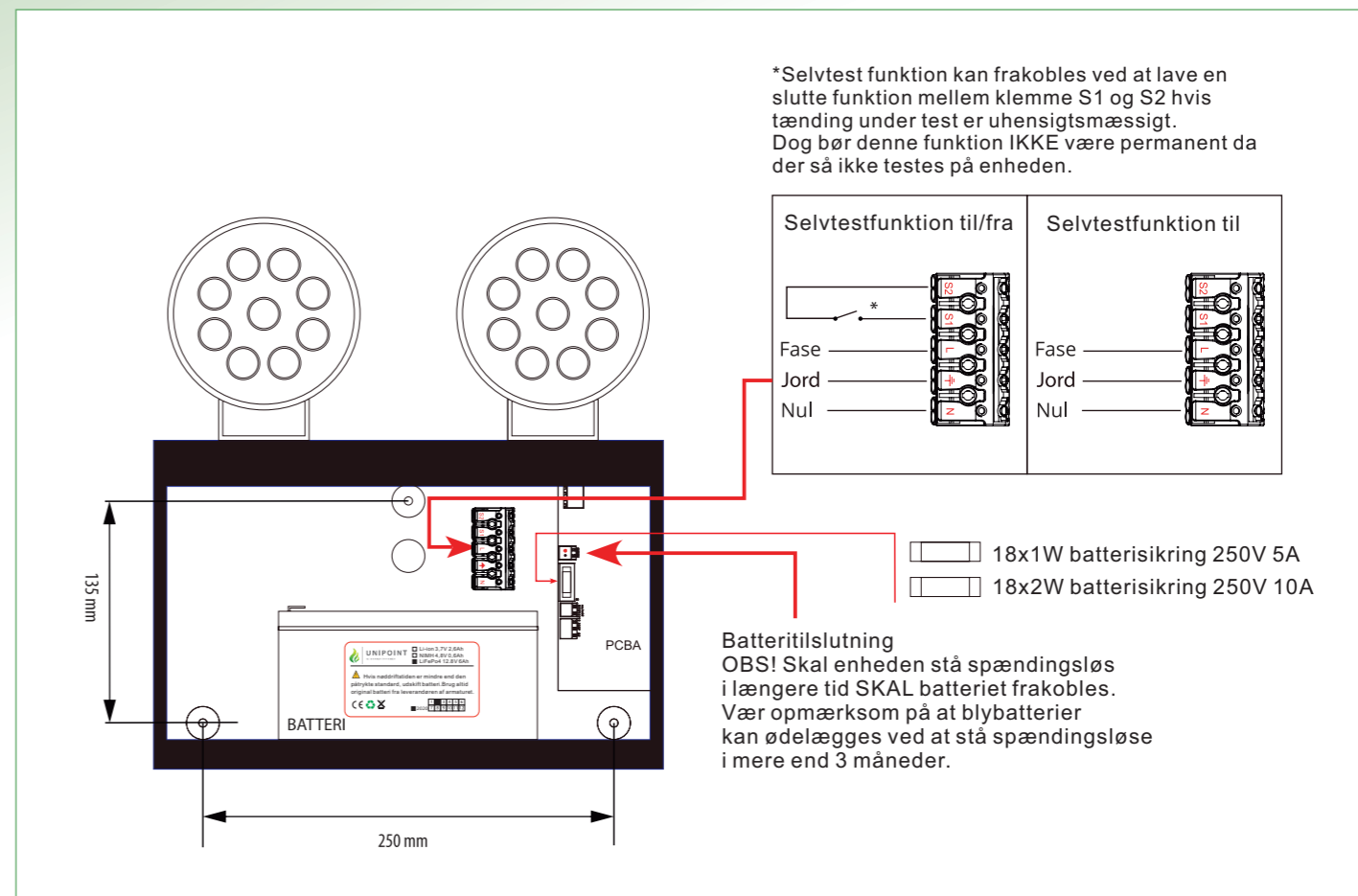
TEKNISKE DATA

Type Elektronik	Selvforsynende
Spænding AC/DC	230 V AC / 50Hz
Lyskilde	LED
Tilsluttet belastning DL	10 VA
Strømforbrug DC	-
Opladningstid (100 %)	24 timer
Batterispænding	12 V
Kapacitet	7,2 Ah
Batteritype	LiFePO4
Nøddrift af brændetid	3 timer
Temperatur	+5° til +40°C
Materiale	Stål
Beskyttelsesklasse	I
Tæthedegrad	IP40

MÅL



MONTERING OG TILSLUTNING



Vi tager forbehold for ændrede produkter og trykfejl.