



# ProxLED Nöd Autotest LiFePO4

E74 474 81

## Viktigt!

Dessa instruktioner är endast avsedd för behörig elektriker och produkten får endast installeras av behörig.

### Tekniska specifikationer:

Elektriska data:	220-240V AC 50Hz
Omgivningstemp:	+5 / +40 °C, max 95% RH
Kapslingsklass:	IP30. Klass II
Ljuskälla:	7 x LED
Batteri:	LiFePO4, 1 timme backup
Funktion:	30 m läsavstånd

### Montage:

- Ta bort den nedre delen genom att dela armaturen
- Sätt in önskat piktogram
- Fäst den övre delen av armaturen i taket/väggen och anslut ledningarna
- "Klicka" ihop alla delar

### Anslutning:

Anslutning görs på plint L och N enligt diagrammet nedan:



### Funktion:

För att armaturen skall ha rätt funktion måste den laddas i minst 48 timmar. När spänningen är ansluten, diod lyser grönt för att indikera att batteriet laddas.

Om nätspänning försvinner under de första 48 timmarna under laddning kommer armaturen göra om laddningsproceduren från början.

### ProxLED nöd Autotest LiFePO4 E73 474 81

Armaturen utför ett funktionstest var 15. dag (under 1 minut) och en komplett funktionell- och kapacitet prov varje år (varaktighet 1 timme).

### Dessa tester kan också aktiveras manuellt:

Funktionstest: Tryck och håll testknappen i minst 1 sekund (dock efter 48 timmars laddning).

Funktions- och kapacitetstest: Tryck och håll testknappen i minimum 10 sekunder (dock efter 48 timmars laddning).

För att återställa några felmeddelanden, håll testknappen i minst 1 sekund.

### Status LED:

Lyser grönt:	Armatur ok, batteriet laddas
Blinkande grönt långsamt:	Test pågår
Blinkande röd långsamt:	Batteriet fränkopplat
Blinkande röd snabbt:	Fel på batteri
Lyser rött:	Fel på ljuskälla