

Flerrörs armatur:

Båda lysrören lyser vid normaldrift; vid nödljus endast ett rör.

Batteriet är inte laddat vid leverans. Full laddning erhålles efter 24 tim. Kontroll kan göras efter 1 tim.

Installation.

1. Anslut till nätspänning.
2. Montera lysrör.
3. Anslut batteriet och koppla på nätspänningen.
4. Den tvåfärgade (LED) indikerar med fast grönt att nätspänningen är ansluten och att batteriet laddas.
Snabbt blinkande röd LED visar att laddning av batteriet inte fungerar.
Långsamt blinkande röd LED visar att batteriet är ur funktion.
5. För maximal kapacitet på batteriet; Ladda 24 tim, kontrollera brinntiden, ladda 24 tim, kontrollera brinntiden igen samt ladda 24 tim. Batteriet är nu fulladdat.

Funktionskontroll: Nödljusaggregat i armaturen har en dali eller inbyggd självtest funktion.

Den 2 färgade LED:n ger information enl följande:

Fast grön: Systemet OK

Snabbt blinkande grön: Funktionstest som genomförs varje vecka.

Långsamt blinkande grön: Var 13:e vecka fulltids test.

Pulserande grön: Viloläge.

Fast röd: Fel på ljuskällan. Vid fel skall ljuskällan bytas.

Batterikapacitet: Om nödvändig brinntid inte uppnås, byt batteriet.

Vid batteribyte, kontrollera att det nya batteriet har samma spänning och kapacitet

som anges på batteriladdaren. Datum för utbytet noteras på etiketten vid sidan av batteriet.

Batterier som innehåller kadmium skall lämnas för återvinning på plats som anges av varje kommun.

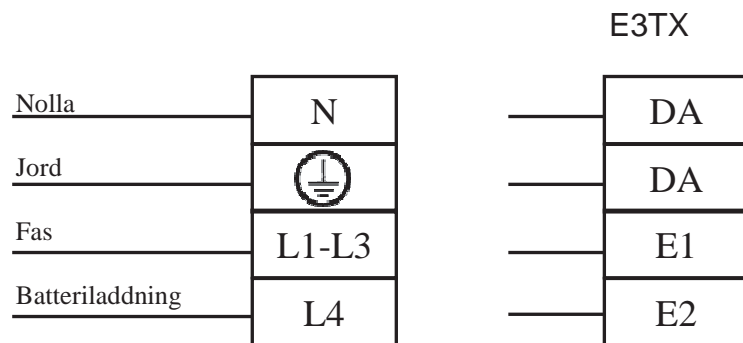
Batterilivslängd: Omkring 4 år vid normal omgivningstemperatur. (ta=25°C)

Titus Industry: Max avstånd mellan armatur och box = 1meter.

Ljusflöde vid nödljusdrift: 49W 258 lm , 54W 267 lm , 80W 307 lm

OBS! Om armaturen tages ur drift skall batteriet kopplas bort.

Detta blad innehåller viktig information och bör därför förvaras åtkomlig för användare och servicepersonal.



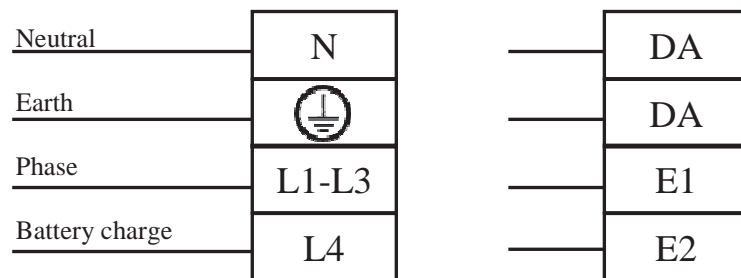
INSTRUCTION FOR EMERGENCY WITH TRIDONIC E3T/ E3TX MODULE; TITUS INDUSTRY AND SPORT

Multi lamp luminaire:

In normal mode both lamps are connected and in emergency mode 1 lamp only.

The battery is not charged at delivery. Full charging time is 24h. Check can be made after 1h.

E3TX



Installation.

1. Connect mains current as shown:
2. Install the lamps.
3. Connect the battery and switch on mains current.
4. The bi colour (LED) indicates with fixed green that mains current is connected and the battery is being charged.
Fast flashing red shows that battery is not being charged.
Slow flashing red shows that battery is out of function.
5. For maximum capacity of the battery: Charge for 24 h, check burning time, (discharge battery) charge for 24 h, check burning time again and then charge for 24 h. The battery is now fully charged.

Function test: The emergency module has dali or a built-in self test facility.

The two coloured LED gives following information:

Fixed green: System OK

Fast flashing green: Weekly function test is carried out.

Slowly flashing green: Every 13:th week a full time test is carried out.

Double pulsing green: Rest mode

Fixed red: Lamp fault. Lamp has to be replaced.

Battery capacity: Check burning time of emergency lamp. If required burning time is not fulfilled, replace the battery.

When replacing, the new battery must have the same voltage and capacity as stated on the battery charger. The date of replacement should be noted on the label beside the battery.

Batteries that contain cadmium should not be thrown among other waste.

Battery life: About 4 years at normal ambient temp. ($t_a=25^\circ\text{C}$)

Titus Industry: Max distance between luminaire and box = 1meter

Rated lumen output in emergency mode: 49W 258 lm , 54W 267 lm , 80W 307 lm

Disconnect battery when luminaire is out of service.

This sheet contains important information. Please ensure that a copy is made available to the user and maintenance engineer of this product.