

# T8 LED rør

## MONTERINGSVEJLEDNING



### Sikkerhedsforanstaltninger

Læs venligst denne brugsanvisning omhyggeligt inden du installerer lysarmaturerne.

Lysarmaturerne skal installeres, tilsluttes og testes af en autoriseret installatør.

Lampen skal altid installeres og udskiftes med forsigtighed.

Kontroller at den lokale spænding er i overensstemmelse med producentens krav, inden du tilslutter produktet.

Udskiftning må kun ske, når strømmen er slukket, og lampen er helt nedkølet.

Når en lampe skal rengøres, skal du slukke for strømmen og lade den afkøle helt. Rengør armaturet med en fugtig klud og et standard PH-neutralt rengøringsmiddel. Efterbehandling af rustfrit stål skal opretholdes regelmæssigt.

Ved misbrug af eller ændringer i armaturet bortfalder garantien.

Tildæk ikke armaturerne med øvrige materialer.

Udskiftning af armaturet må udelukkende ske af en autoriseret el-installatør eller en tilsvarende kvalificeret person for at undgå fare.

### Temperatur egenskaber T-ambient 25°

#### Temperatur

Drift -20~+40 C

Lager -40~+85 C

#### Luftfugtighed

Drift 10-80%

Lager 10-80%

### Elektriske egenskaber

#### Indgangsspænding:

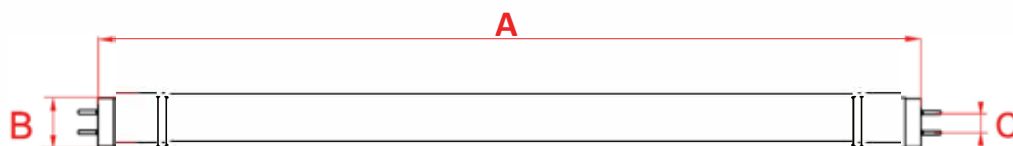
US: AC100-277V 50/60Hz

EU: AC220-240V 50/60Hz

PF: ≥0.95

Power Efficiency: ≥0.90

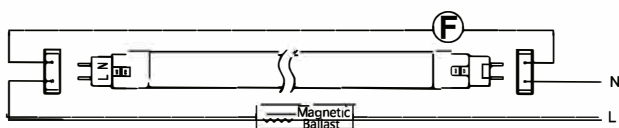
## 1. Produkt dimension



| Model nr. | A(mm) | B(mm) | C(Sokkel) |
|-----------|-------|-------|-----------|
| 600MM     | 588   | Φ27.6 | G13       |
| 900MM     | 894   | Φ27.6 | G13       |
| 1200MM    | 1198  | Φ27.6 | G13       |
| 1500MM    | 1498  | Φ27.6 | G13       |

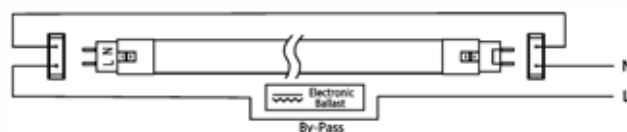
## 2. Installation

### 1. Installation med spole



**BEMÆRK** Udskift starteren med en LED starter beregnet til spoler og ikke til elektroniske forkoblinger

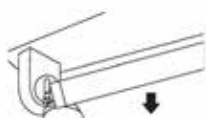
### 2. Installation med elektronisk forkobling



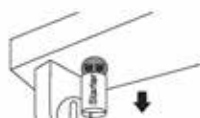
**BEMÆRK** Den elektroniske forkobling skal by-passes af en autoriseret elektriker



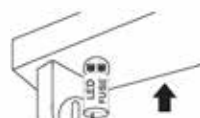
1. Sluk for strømmen



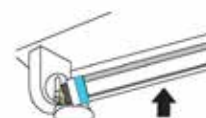
2. Fjern lysstofrøret



3. Fjern starteren



4. Indsæt LED starteren



5. Indsæt LED røret



6. Tænd for strømmen