



# Produktbeskrivelse

## Safety & Comfort Starters

Serie med elektroniske tennere i topp kvalitet for tenning av lysrør som drives på konvensjonell (elektromagnetisk) forkobling.

### Fordeler

- S2-E - S10-E
- Lavere totale eierkostnader - lysrørene vare mye lengre takket være en helt myk, flimmerfri og hurtig tenning. / - Elektroniske tennere slår av lysrør når disse har nådd slutten av levetid, slik at bruker slipper irriterende, blinkende lysrør, bortkastet energiforbruk og risiko for branntilløp. / - Lang levetid på lysrørtenner sammenlignet med konvensjonelle lysrørtennere
- Bidrar til et grønnere miljø (ikke bly og ingen radioaktivitet)
- Flamme hemmende komponenter & UV tålerang hylse fører til ytterligere sikkerhet og trygg tenning av lysrør
- Enkel identifisering & installasjon og er lett å bytte
- SiS10
- Lavere totale eierkostnader: - SiS 10 tenner slukker lysrør ved slutten av lysrørets levetid, slik at bruker slipper irriterende, blinkende lysrør, bortkastet energiforbruk og risiko for branntilløp. / - 4 ganger lengre service levetid sammenlignet med konvensjonelle lysrørtennere
- Systemet er umiddelbart klart for bruk igjen, ved kun å trykke inn rød knapp etter et avbrudd
- Bidrar til et grønnere miljø (ikke bly og ingen radioaktivitet)
- Flamme hemmende komponenter & UV tålerang hylse fører til ytterligere sikkerhet og trygg tenning av lysrør

## Safety & Comfort Starters

### Funksjoner

- S2-E - S10-E
- Umiddelbar tenning uten blinking (normalt innen 2,3 sek)
- Full termisk sikring overvåking som slår av defekte eller lyskilder som har nådd slutten av levetid
- Avbrudds sikring som beskytter tenneren og overoppheting av forkobling
- Suveren pålitelighet ved 100.000 tenninger
- Radioaktiv-fri (patentert) og blyfri (iht RoHS)
- 2-pins tenner i plasthylse (flammehemmende polykarbonat)
- Smal topp og fordypping for enkel installasjon
- SiS 10
- Pålitelig automatisk utkobling av defekte eller lyskilder som har nådd slutten av levetid
- Avbrudds sikring beskytter tenneren og overoppheting av forkobling
- Knapp med 3x re-start funksjon
- Suveren pålitelighet ved 10.000 tenninger
- Radioaktiv-fri (patentert)
- 2-pins tenner i plasthylse (flammehemmende polykarbonat) med radiostøy begrensende kondensator

### Søknad

- Lysrørtennere brukes i systemer med konvensjonell (elektromagnetisk) forkobling for lysrørtypene TL-D (T8), TL (T12), TL mini, PL-S 4P og PL-L 4P.
- S2-E tenner er egnet for:
  - 110/130V, 18-22W singel system
  - 220/240V, 18-22W seriell system
- S10-E tenner er egnet for:
  - 220/240V, 18-75W singel system
- SiS 10 tenner er egnet for:
  - 220/240V, 30-65W singel system
- For SiS 10 tenner, alltid press rød nullstilleknapp etter lyskildeskift, slik at systemet er operativt igjen

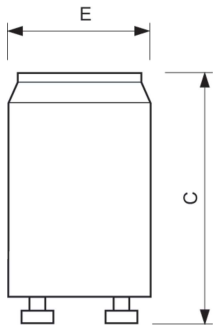
### Versions



LPPR STARTER S2E BL PHL

## Safety & Comfort Starters

### Målskisse



Product	C (max)	E (max)
S10E 18-75W SIN 220-240V BL/20X25CT	40,3 mm	21,5 mm
S2E 18-22W SER 220-240V BL/20X25CT	40,3 mm	21,5 mm

### Produkt detaljer



S10E, 18-75W, BL

