



Produktbeskrivelse

Solution Starters

Lysrørstarter for bruk sammen med konvensjonelle forkoblinger(EM) i arktiske forhold ned til -40 C

Fordeler

- Den eneste glimttenneren som kan benyttes i meget kalde bruksområder
- Bidrar til et grønnere miljø gjennom teknologi helt uten radioaktivitet og bly (i samsvar med Europeiske direktiver)
- Flamme tålerante komponenter og UV-resistent hylse for sikrere bruk og sikker tenning
- Redesignet hylse for enkel gjenkjenning, installasjon og skifte

Funksjoner

- Lysrør tenner for kjølige driftsområder (-40 to +75^o</SUP>C)
- Fri for radiaktive substanser (patentert teknologi) og blyfri (i samsvar med RoHS)
- 2 pin lysrørtenner i plast (flamme tålerant polykarbonat) hylse med radiostøydempende kondensator
- Prima pålitelighet med mindre enn 100 tidlige utfall per en million produserte (<100 ppm) og >6000 sikre tenninger garantert ved -40°C (iht til IEC norm)
- Smalere topp for enklere montering
- CE og ENEC05 merket

Søknad

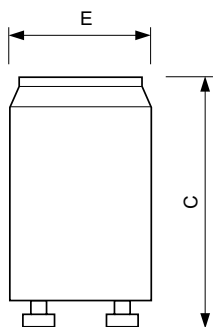
- Lysrør TLD (T8), TL (T12) og kompaktlysrør med konvensjonell forkobling og drift under spesielt kjølige bruksområder P10 tenner egnet for 220/240V~, 18-65 W singelkobling
- Det er anbefalt å bytte av lysrørtenner når man skifter lysrør/kompaktlysrør

Solution Starters

Versions



Målskisse



Product	C (max)	E (max)
P10 18-65W SIN 220-240V BL/4X25CT	40.3 mm	21.5 mm

