



T12-lamp met lange levensduur voor explosiegevaarlijke omgevingen

TL-X XL

De TL-X XL-lamp (buisdiameter 38 mm) heeft een verlengde levensduur en is voorzien van een interne ontsteekstrip voor starterloze elektromagnetische werking of hoogfrequente werking zonder voorverwarming. In combinatie met een speciale lamphouder worden alle mogelijke vonkeffecten tijdens ontsteken voorkomen. Deze lamp wordt gebruikt in brandvrije en extra beveiligde armaturen voor zowel binnen- als buitentoepassingen zoals de (petro-)chemische industrie, offshore, mijnbouw en elke locatie waar sporen van explosieve gassen aanwezig kunnen zijn.

Voordelen

- In combinatie met een speciale lamphouder wordt elke vonkvorming tijdens de ontsteking voorkomen
- Verlengde levensduur in vergelijking met standaard TL-lampen

Kenmerken

- Wordt geleverd met interne ontsteekstrip voor starterloze EM-werking of HF-werking zonder voorverwarmen
- De speciale Fa6-lampvoet heeft een lange en dikke pin en vereist een speciale lamphouder

Toepassing

- In vuurvaste armaturen met verhoogde veiligheid voor toepassingen zowel binnens- als buitenshuis
- In de (petro-)chemische industrie, offshore, mijnen en overal waar explosieve gassen kunnen voorkomen

TL-X XL

Waarschuwingen en veiligheid

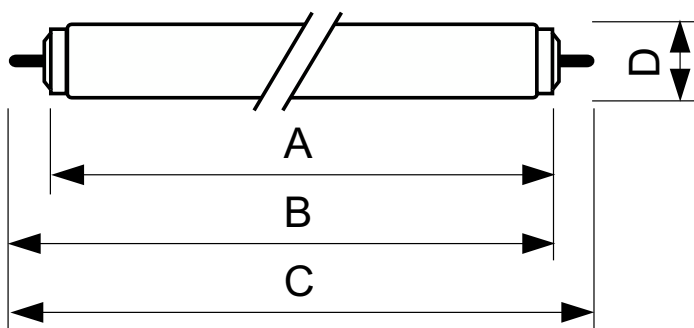
- Het is uiterst onwaarschijnlijk dat een kapotte lamp ook maar enige invloed heeft op uw gezondheid. Als een lamp breekt, ventileer de kamer dan gedurende 30 minuten en ruim de scherven op, bij voorkeur met handschoenen. Doe de scherven in een afgesloten plastic zak en breng die naar uw plaatselijke afvalverwerking voor recycling. Gebruik geen stofzuiger.

Versions



LPPR TL-X

Maatschets



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
TL-X XL 20W/33-640 SLV/25	40,5 mm	574 mm	592,5 mm	589 mm	611 mm

