



Zářivky T12 s dlouhou životností určené pro oblasti s rizikem exploze

TL-X XL

Zářivky TL-X XL (průměr trubice 38 mm) mají prodlouženou životnost a jsou vybavené vnitřním zapalovacím proužkem pro elektromagnetický provoz bez startéru nebo vysokofrekvenční provoz bez předehřívání. V kombinaci se speciální objímkou zdroje je eliminováno jakékoli jiskření během zapalování. Tyto zářivky se používají v ohnivzdorných svítidlech a svítidlech se zvýšenou bezpečností ve venkovních i vnitřních prostorách, např. v (petro-) chemickém průmyslu, na mořských plošinách, v dolech a na dalších místech, kde lze nalézt stopy výbušných plynů.

Výhody

- V kombinaci se speciální objímkou zdroje je eliminováno jakékoli jiskření během zapalování
- Delší životnost v porovnání se standardními zářivkami TL

Vlastnosti

- Vnitřní zapalovací proužek pro EM provoz zářivek bez startéru nebo pro HF provoz zářivek bez předehřívání
- Speciální patice Fa6 s dlouhou a tenkou elektrodou vyžadující speciální objímku

Aplikace

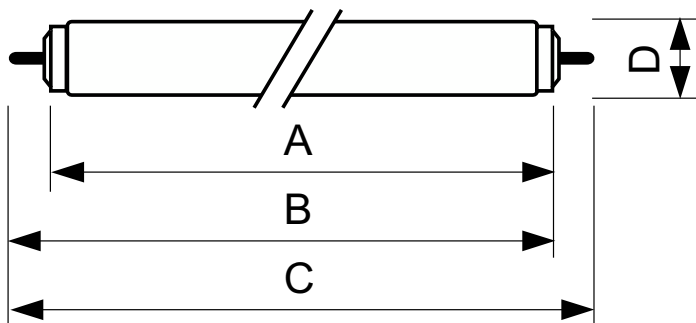
- Používá se v ohnivzdorných svítidlech a svítidlech s vyšší bezpečností pro použití v interiéru i exteriéru
- Pro použití v (petro-) chemickém průmyslu, na mořských plošinách, v dolech a na dalších místech, kde lze počítat s výskytem výbušných plynů

TL-X XL

Varování a bezpečnost

- Je velmi nepravděpodobné, že by rozbití zdroje mělo jakýkoli vliv na vaše zdraví. Pokud se zdroj rozbije, vyvětrejte místnost po dobu 30 minut a odstraňte rozbité součásti, ideálně s použitím rukavic. Vložte je do uzavřeného plastového sáčku a ten zanechte do místního sběrného místa k recyklaci. Nepoužívejte vysavač.

Rozměrové výkresy



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
TL-X XL 40W/33-640 SLV/25	40,5 mm	1 183,5 mm	1 202 mm	1 198,5 mm	1 220,5 mm

Obecné informace	
Patice krytky	FA6
Světelně technické	
Jmenovitá souřadnice chromatičnosti na ose X	0,38
Jmenovitá souřadnice chromatičnosti na ose Y	0,38
Barevné konstrukce	Studená bílá (CW)
Jmenovitá náhradní teplota chromatičnosti	4000 K
Index podání barev (CRI)	60
Řízení a stmívání	
Stmívatelné	Ano
Mechanické a materiály	
Tvar žárovky	T12
Certifikace a použití	
Obsah rtuti (Hg) (max.)	12 mg
Obsah rtuti (Hg) (jmen.)	12,0 mg

Světelně technické

Order Code	Full Product Name	Měrný výkon (jmen.) (nom.)	Světelný tok
26135940	TL-X XL 20W/33-640 SLV/25	47 lm/W	940 lm
26137340	TL-X XL 40W/33-640 SLV/25	58 lm/W	2 300 lm

Provozní a elektrické

Order Code	Full Product Name	Proud zdroje (jmen.)	Napětí (jmen.)	Spotřeba energie
26135940	TL-X XL 20W/33-640 SLV/25	0,380 A	58 V	20,0 W

Order Code	Full Product Name	Proud zdroje (jmen.)	Napětí (jmen.)	Spotřeba energie
26137340	TL-X XL 40W/33-640 SLV/25	0,430 A	103 V	40,0 W

Certifikace a použití

Order Code	Full Product Name	Spotřeba energie kWh/1000 h
26135940	TL-X XL 20W/33-640 SLV/25	20 kWh

TL-X XL

Order Code	Full Product Name	Spotřeba energie kWh/1000 h
26137340	TL-X XL 40W/33-640 SLV/25	40 kWh

