



Hosszú élettartamú T12 lámpa robbanásmentes környezetekbe

TL-X XL

A TL-X XL lámpa (38 mm-es csőátmérő) élettartama megnőtt, és belső gyújtószálának köszönhetően alkalmas gyújtó nélküli elektromágneses, illetve előmelegítés nélküli nagyfrekvenciás működésre egyaránt. Speciális foglalattal történő használata esetén a gyújtási időszak minden lehetséges szikraforrása ki van küszöbölve. Ez a lámpa lángálló és megnövelt biztonságú lámpatestekben történő használatra készül bel- és kültéri alkalmazásokhoz egyaránt – ilyen lehet például a vegyipar (petrolkémia), vízre telepített létesítmény, bányák, illetve nyomokban robbanásveszélyes gázokat tartalmazó bármilyen helyszín.

Előnyök

- Speciális foglalattal történő használata esetén a gyújtási időszak minden lehetséges szikraforrása ki van küszöbölve
- A normál TL lámpákénál hosszabb élettartam

Szolgáltatások

- Belső gyújtószállal rendelkezik gyújtó nélküli elektromágneses, illetve előmelegítés nélküli nagyfrekvenciás működéshez
- A speciális Fa6 fej érintkezője hosszú és vastag, ezért speciális foglalatot igényel

TL-X XL

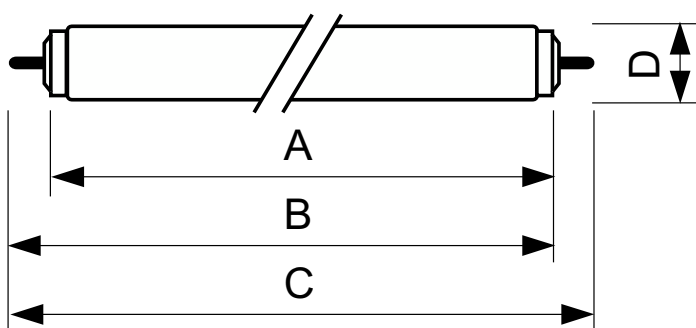
Alkalmazás

- Lángálló és megnövelt biztonságú lámpatestekben történő használatra készül beltéri és kültéri alkalmazásokhoz egyaránt
- Használják például vegyipari (petrolkémiai) alkalmazásokban, vízre telepített létesítményekben, bányákban, illetve nyomokban robbanásveszélyes gázokat tartalmazó bármilyen helyszínen

Figyelmeztetések és biztonság

- Nagyon valószínűtlen, hogy a lámpa összetörése hatással lenne az Ön egészségére. Ha eltörik egy lámpa, szellőztesse a szobát 30 percig, majd lehetőleg kesztyűben szedje össze a darabokat. A törött lámpát zárt műanyag zacskóban adja le újrahasznosításra a helyi hulladékudvarban. Ne használjon porszívót!

Méretezett rajza



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

Általános információ

Felelés - foglalat FA6

Technikai adatok

Színérték X koordinátája (névleges) 0,38
Színérték Y koordinátája (névleges) 0,38
Színmegjelölés Hideg fehér (CW)
Korrelált színhőmérséklet (névl.) 4000 K

Vezérlők és fényerő-szabályozás

Szabályozható Igen

Mechanika és tokozás

Fényforrásbúra formája T12

Tanúsítvány és alkalmazási területek

Higanytartalom (Hg) (maximum) 12 mg
Higanytartalom (Hg) (névleges) 12,0 mg

Technikai adatok

Order Code	Full Product Name	Fényhasznosítás (névleges) (névleges)
26135940	TL-X XL 20W/33-640 SLV/25	47 lm/W
26137340	TL-X XL 40W/33-640 SLV/25	58 lm/W

Működtetés és elektronika

Order Code	Full Product Name	Fényforrás árama (névleges)	Feszültség (névleges)
26135940	TL-X XL 20W/33-640 SLV/25	0,380 A	58 V

Order Code	Full Product Name	Fényforrás árama (névleges)	Feszültség (névleges)
26137340	TL-X XL 40W/33-640 SLV/25	0,430 A	103 V

Tanúsítvány és alkalmazási területek

TL-X XL

Order Code	Full Product Name	Energiafogyasztás kWh/1000 óra	Order Code	Full Product Name	Energiafogyasztás kWh/1000 óra
26135940	TL-X XL 20W/33-640 SLV/25	20 kWh	26137340	TL-X XL 40W/33-640 SLV/25	40 kWh

