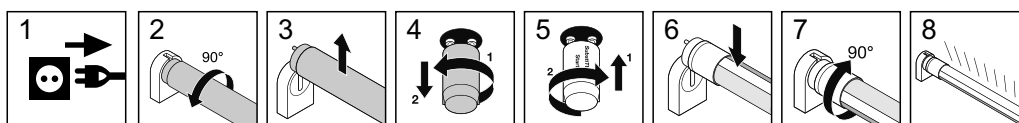
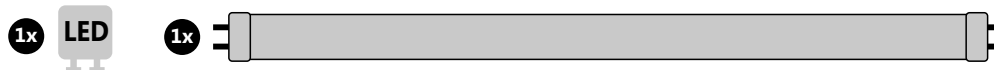


INESA

LED TUBE T8

Product codes / Terméazonosítók

60253	60256	60259	60262	60265
60254	60257	60260	60263	60266
60255	60258	60261	60264	60267



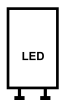
Not for use with HF electronic control gear (ECG).
Nem alkalmas elektronikus előtéttel való működtetésre.



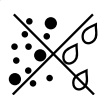
Designed for replacement of conventional T8 fluorescent lamp and glow starter on conventional control gear (CCG) without rewiring.
Alkalmas hagyományos (magnetikus) előtéten működő fénycső és gyújtó egyszerű cseréjére a lámpatest átvezetékezése nélkül



Not for emergency lighting
Vészvilágításra nem alkalmas



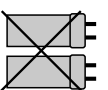
Replace glow starter with INESA LED replacement starter enclosed in the packaging
Cserélje ki a hagyományos fénycsőgyújtót a mellékelt INESA LED-gyújtóval



Ambient temperature -20°C to +40°C. IP20 protection. Lamp to be used in dry conditions or in a luminaire that provides protection
Környezeti hőmérséklet tartomány -20°C-tól +40°C-ig. IP20 védelem. A lámpát csak száraz környezetben, vagy száraz környezetet biztosító lámpatestben szabad csak használni



Dimming not allowed
Fényáramszabályozóval (dimmerrel) nem működtethető



Not for tandem circuit (2 lamps in series with 1 CCG)
Tandemkapcsolásra nem alkalmas (2 lámpa sorbakötve 1 hagyományos előtéttel)



Further information / További információk
www.inesa.hu/ledtubes-info

INESA EUROPA KFT
Hungary 2120 Dunakeszi, Bagoly u 5
www.inesa.hu • info@inesa.hu
0036 27 544 110

IE-LEDT8-IG1-ENHU-160427

IIN'E'S'A

LED TUBE T8

LUMINAIRE CONVERSION – for applications where simple replacement is not possible
(e.g. tandem circuit or electronic control gear)

LÁMPATEST ÁTALAKÍTÁSA – ahol az egyszerű csere nem lehetséges
(pl. tandemkapcsolás vagy elektronikus előtét)



1. Installation shall be carried out by a qualified electrician.
2. Ensure power is off
3. Remove all lamps and starters
4. Wire luminaire according to the drawing above. Make sure a fuse or the LED replacement starter is applied in the circuit as show on the drawing. Recommended fuse rating: 250V 500mA
5. Final compliance with local regulations is the responsibility of the installer.

Any modification of the product or improper installation will void the warranty

1. A szerelést csak képzett villamos szakember végezheti
2. Áramtalanítsa a lámpatestet
3. Távolítsa el az összes fénycsövet és gyújtót
4. Végezze el az átszerelést a fenti ábra szerint. Az áramkör védelmére szereljen be olvadóbiztosítót vagy használja a mellékelt LED-gyújtót. Az olvadóbiztosító javasolt értéke: 250V 500mA
5. A helyi rendeleteknek való termékfelelősség az átalakítást végzők felelőssége.

A termék átalakítása vagy a helytelen szerelésből adódó meghibásodás a jótállás megszűnésével jár.

www.inesa.hu/ledtubes-info

DE Deutsch	FR Français	ES Español	IT Italiano	BG български	CZ český	DK Dansk
EE Eesti	GR ελληνικά	HR Hrvatski	LV Latvian	LT Lietuvos	NL Nederlands	PL Polski
PT Português	RO Românesc	SI Slovenski	SK Slovenský	FI Suomalainen	SE Svenska	TR Türk

IE-LEDT8-IG1-ENHU-160427