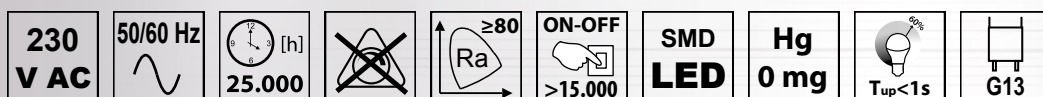
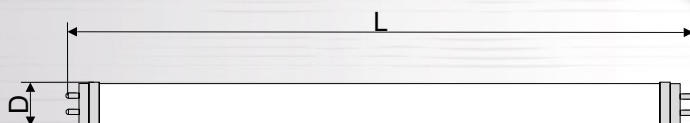
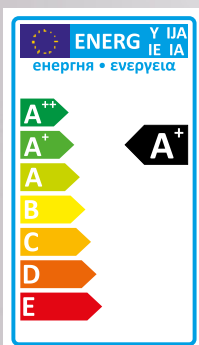


# LT8 LED steklene svetlobne cevi z mlečnim steklom

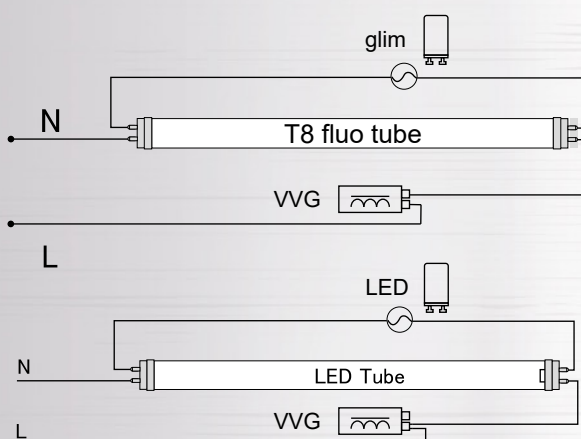


TRACON						D × L (mm)	
LT8GH609WW	9 W	18 W	1.200 lm	3.000 K	200°	30×600	A++
LT8GH609NW	9 W	18 W	1.220 lm	4.000 K	200°	30×600	A++
LT8GH609CW	9 W	18 W	1.220 lm	6.500 K	200°	30×600	A++
LT8GH12018WW	18 W	36 W	2.350 lm	3.000 K	200°	30×1200	A+
LT8GH12018NW	18 W	36 W	2.450 lm	4.000 K	200°	30×1200	A+
LT8GH12018CW	18 W	36 W	2.450 lm	6.500 K	200°	30×1200	A+
LT8GH15022WW	22 W	58 W	2.900 lm	3.000 K	200°	30×1500	A+
LT8GH15022NW	22 W	58 W	3.000 lm	4.000 K	200°	30×1500	A+
LT8GH15022CW	22 W	58 W	3.000 lm	6.500 K	200°	30×1500	A+

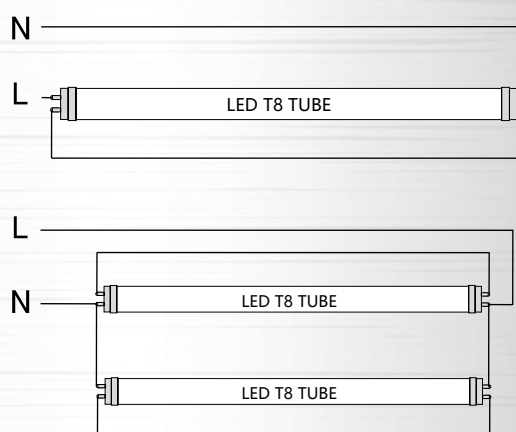


## Shema za priključitev

Svetilke z magnetno dušilko



Svetilke z elektronsko dušilko



LED svetlobne cevi se uporabljajo namesto tradicionalnih fluorescentnih cevi brez predelave svetilke.

V svetilke, opremljene z elektronsko dušilko, se LED svetlobne cevi enostavno vstavijo brez dodatnih elementov. Elektronsko dušilko je potrebno odklopiti in cev napajati neposredno na označenem mestu.

V svetilke, opremljene z magnetno dušilko je potrebno na mesto le te namestiti posebno premostitveno enoto, ki jo dobavljamo skupaj s svetlobnimi cevmi.