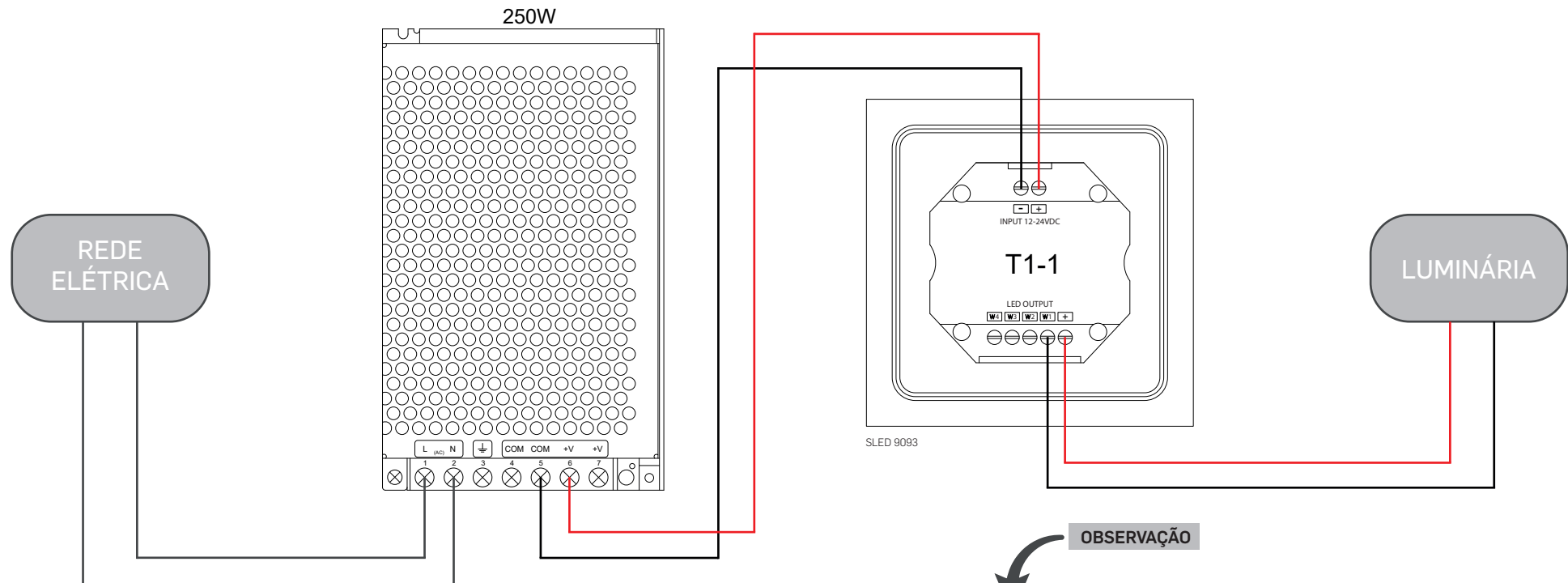


ESQUEMA DE LIGAÇÃO CONTROLADORES

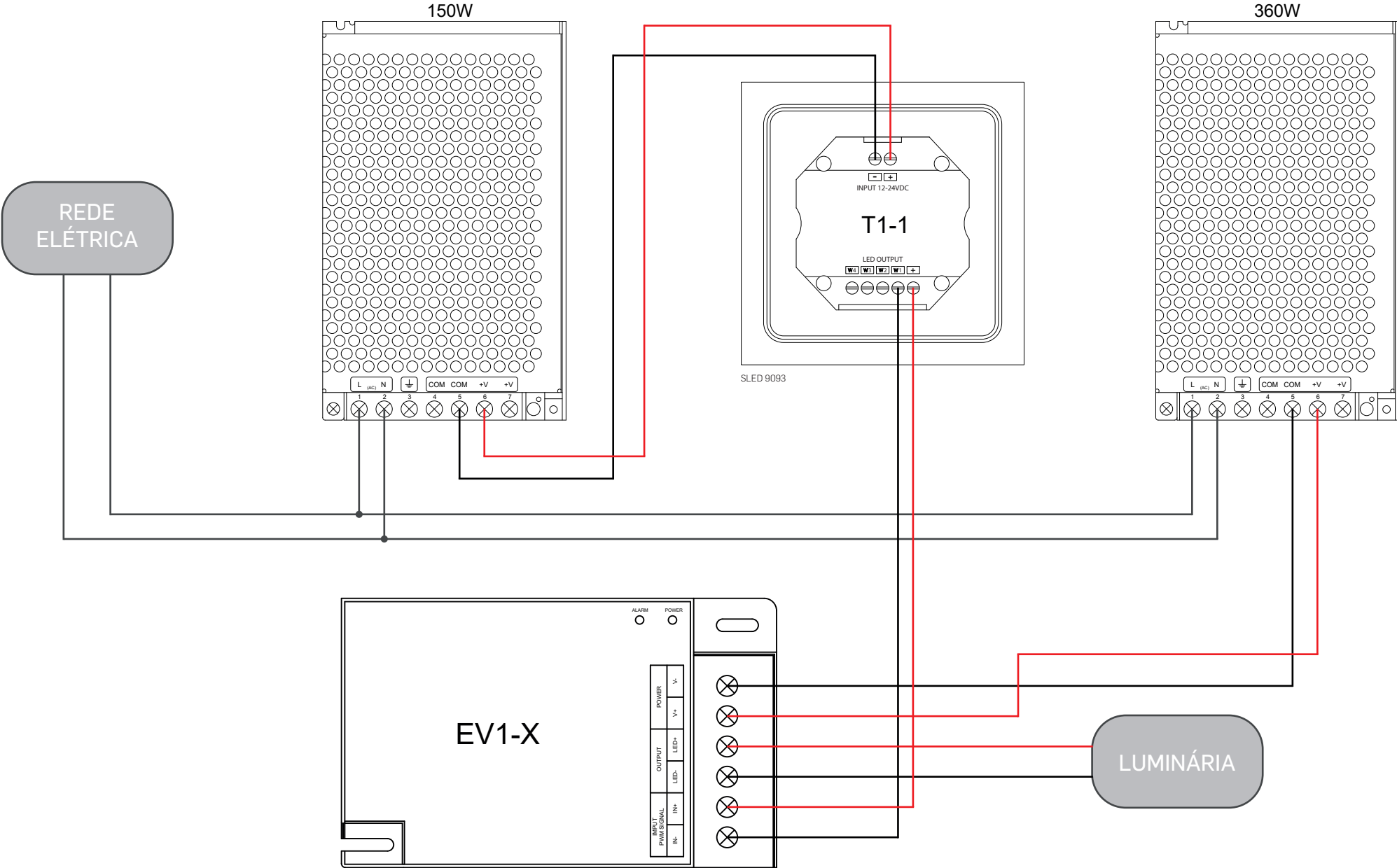
MAIO/2022

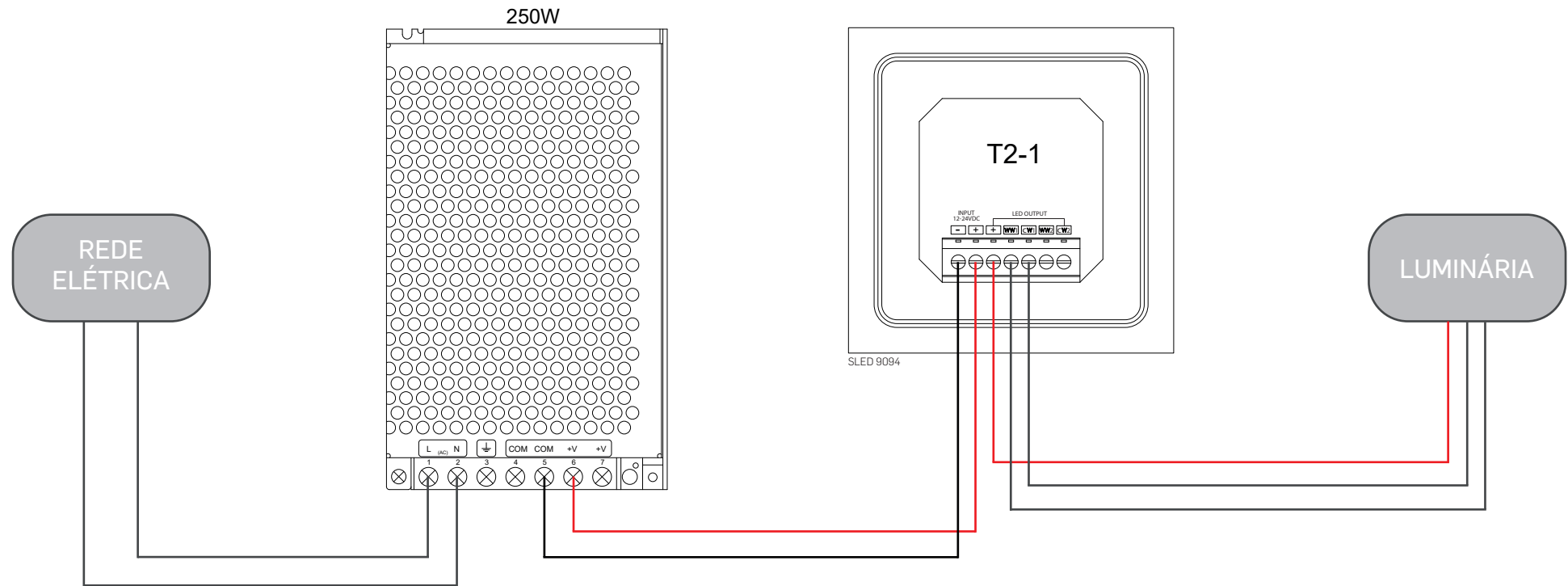
01 - Ligação simples sem repetidor para luminária dimerizável com SLED 9093	Pág. 01
02 - Ligação simples com repetidor para luminária dimerizável com SLED 9093	Pág. 02
03 - Ligação simples sem repetidor para luminária CCT com SLED 9094	Pág. 03
04 - Ligação simples com repetidor para luminária CCT com SLED 9094	Pág. 04
05 - Ligação simples sem repetidor para luminária dimerizável com SLED 9091	Pág. 05
06 - Ligação simples com repetidor para luminária dimerizável com SLED 9091	Pág. 06
07 - Ligação simples sem repetidor para luminária CCT com SLED 9092	Pág. 07
08 - Ligação simples com repetidor para luminária CCT com SLED 9092	Pág. 08



OBSERVAÇÃO

O painel possui 04 canais (W1, W2, W3 e W4), limitados a 3A ou 36W cada, totalizando 144W de potência. Caso o circuito ultrapasse os 36W, deverá ser dividido entre os outros canais.





OBSERVAÇÃO

O painel possui 02 canais (WW1-CW1, WW2-CW2), limitados a 6A ou 72W cada, totalizando 144W de potência. Caso o circuito ultrapasse os 72W, deverá ser dividido com o outro canal.

