

**DRIVERS MULTICORRENTE PER LED A CORRENTE COSTANTE
DIMMERABILE SUL PRIMARIO
CON DIMMER TRIAC-MOSFET O PULSANTI NA
TE30-300900TRI**

Alimentatore Multicorrente 300÷900mA 30W Max dimmerabile sul primario con Dimmer a taglio di Fase (Triac-Mosfet) oppure pulsanti NA.
Alto livello di efficienza >85% e basso consumo senza carico , protetto contro il cortocircuito, la sovratensione, sovraccarico e aumento anomalo di temperatura. Classe di isolamento II, IP20 in materiale plastico autoestinguente.

ATTENZIONE : SELEZIONARE IL CORRETTO VALORE DI CORRENTE DA UTILIZZARE PRIMA DI PROCEDERE AL COLLEGAMENTO DEL DRIVER

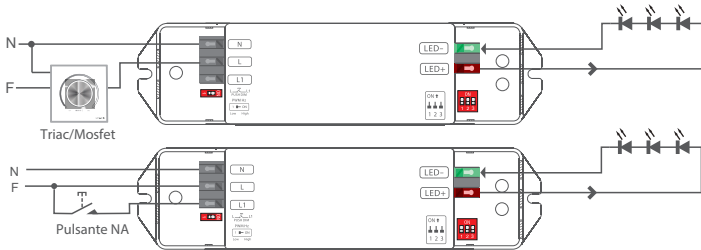
VALORI DI CORRENTE E CONFIGURAZIONE DIP SWITCH

ON OFF

DIP switch	1 2 3	1 2 3	1 2 3	1 2 3	1 2 3	1 2 3	1 2 3	1 2 3
Output current	300mA	350mA	450mA	500mA	700mA	750mA	850mA	900mA
Output voltage	10-42V	10-42V	10-42V	10-42V	10-42V	10-40V	10-35V	10-33V
Output power	3W-12.6W	3.5W-14.7W	4.5W-18.9W	5W-21W	7W-29.4W	7.5W-30W	8.5W-29.75W	9W-29.7W

SCHEMI DI COLLEGAMENTO

(assicurarsi della corretta selezione della corrente d' uscita)



Pressione breve = on / off
Pressione prolungata = regolazione

