



# Kit di emergenza

## **DRV9091**

### **DESCRIZIONE**

Funzionamento in sola emergenza o in luce continua in abbinamento con alimentatori elettronici, elettronici dimmerabili. Versione regolabile con dip-switch, per power LED a corrente costante o per moduli LED a tensione costante. Intervento istantaneo ad ogni mancanza di rete. Include indicatore di ricarica a LED.



### **CARATTERISTICHE**

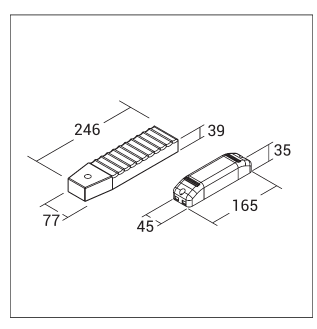
tensione di alimentazione nominale 220÷240 V frequenza di rete 50 / 60 Hz

tensione in uscita  $9 \div 58$  DC (emergency mode) corrente in uscita  $351 \div 85$  mA (emergency mode) tempo di ricarica 24 h.

autonomia 3 h
classe di isolamento Classe II
IP apparecchio IP20

dimensioni 165 x 45 mm. h 35 mm.

peso netto 0,88 kg.



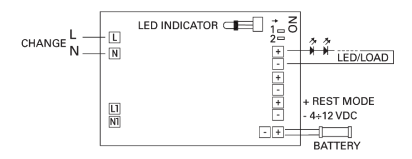


## Kit di emergenza DRV9091

### SCHEMA DI COLLEGAMENTO

## Schema di collegamento non permanente (solo emergenza)

Wiring diagram - Non-maintained (emergency only)



## Schema di collegamento permanente (illuminazione ordinaria)

Wiring diagram - Maintained with external electronic driver

