



# Kit di emergenza

### **DRV9092**

#### **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**

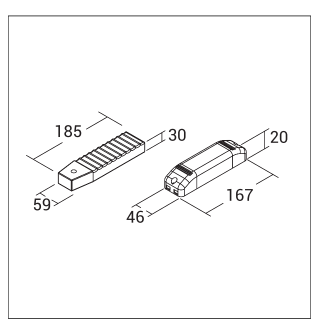
tensione di alimentazione nominale 220÷240 V frequenza di rete 50 / 60 Hz

tensione in uscita 9 ÷ 58 DC (emergency mode)
corrente in uscita 350 ÷ 85 mA (emergency mode)
tempo di ricarica 24 h.

autonomia 1 h
classe di isolamento Classe II
IP apparecchio IP20

dimensioni 167 x 46 mm. h 20 mm.

peso netto 0,43 kg.



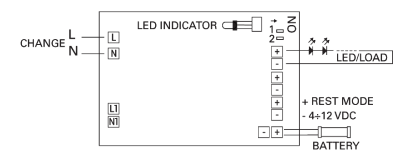


# Kit di emergenza DRV9092

### 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

