

INT.WIRELESS 230

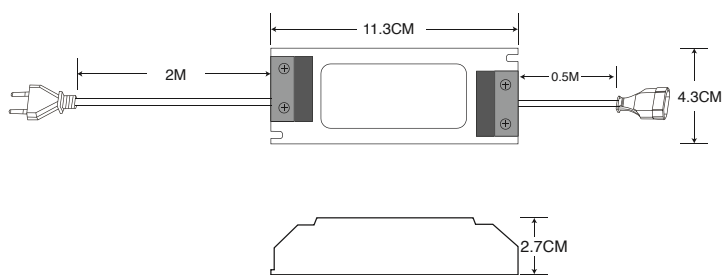
EN ON/OFF wireless remote control unit
IT Sistema di Controllo Remoto ON / OFF



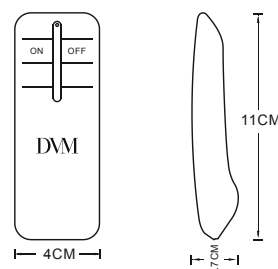
A



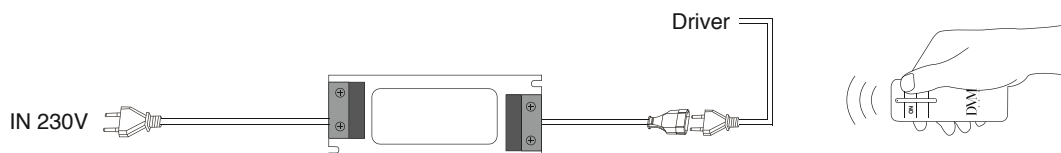
B



A



B



- Voltage: 100-240V 50/60Hz.
- Max Load: 100W-resistive, 300W-inductive.
- Working temperature: Ta: 10 -50 °C; Tc: 75 °C.
- Power supply (Remote control): 12V 23A Mini-Battery.
- Working Range: 20M.
- Input: 2m X0.75mm2 white cable+EU plug.
Output: 0.5mtX0.75mm2 white cable +Socket

- Tensione: 100-240 V 50/60 Hz.
- Carico massimo: 100W-resistivo, 300W-induttivo.
- Temperatura di esercizio: Ta: -50 °C; Tc: 75 °C.
- Alimentazione (Telecomando): Mini-batteria 12V 23A.
- Distanza di Rilevamento: 20M.
- Ingresso: cavo 2x0.75mm2 L. 2mt + Spina Europea;
Uscita: cavo 2x0.75mm2 L. 0,5mt + Presa.

Key Function	ON	OFF
Short press	ON	OFF

Tasto Funzione	ON	OFF
Pressione breve	ON	OFF

In case of deprogramming of the remote transmitter, please follow the below operating procedures to memorize again the transmitter's keys in the receiver:

- 1) connect the luminaire to the led driver
- 2) connect the led driver to receiver (A). Connect receiver (A) to Mains
- 3) match the code by pressing Remote's "ON" button 3 times within 5 seconds

In caso di deprogrammazione del trasmettitore remoto, si prega di seguire le procedure operative riportate qui in basso, per memorizzare nuovamente i tasti del trasmettitore nel ricevitore:

- 1) collegare la fonte luminosa al trasformatore
- 2) collegare il trasformatore alla centralina (A). Collegare la centralina alla rete elettrica
- 3) abbinare il codice premendo il tasto "ON" del telecomando per 3 volte entro 5 secondi