

## SENSORI – SENSORS



| MODELLO<br>MODEL          | CODICE<br>CODE | ADATTO PER<br>SUITABLE FOR   |
|---------------------------|----------------|--|
| SENSORE HT<br>SENSOR HT   | 0030800        | TUTTI GLI ASPIRATORI DOMESTICI BASE FINO MAX 200W<br>ALL DOMESTIC FANS (BASE VERSION) UP TO MAX 200W |
| SENSORE PIR<br>SENSOR PIR | 0030900        | TUTTI GLI ASPIRATORI DOMESTICI BASE FINO MAX 200W<br>ALL DOMESTIC FANS (BASE VERSION) UP TO MAX 200W |

■ ■ Sensori abbinabili a tutti gli aspiratori domestici (versione base) con potenza max di 200 W.

- PIR: Quando il sensore rileva una presenza nel locale accende l'aspiratore che continua a funzionare per il tempo impostato dall'utente (da 2 a 25 min circa) dopo l'uscita della persona. Conforme alla Norma EN 60335-2-80;
- HT: Quando il sensore rileva un valore di umidità relativa superiore a quello impostato dall'utente accende l'aspiratore che continua a funzionare per il tempo di ritardo impostato (da 2 a 25 min circa) dopo che l'umidità è tornata sotto il valore di soglia. Funzionamento in automatico o in manuale.

🇬🇧 Accessory for all domestic fans (base version) up to max power of 200W.

- PIR: The fan automatically starts when the Infrared sensor detects a presence in the room. When the person leaves the room the fan will continue to run depending on the timer setting (from 2 up to 25 min). In accordance with EN 60335-2-80.
- HT: The sensor automatically switches ON/OFF the fan according to the detected level of relative humidity. When humidity level drops the timer takes control keeping the fan operating for a preset time from 2 up to 25 min. Automatic or manual functioning.