

HYDRO-4 BT

CODICE: 90840 EAN: 8000625908400



- √ COMPATTO E PRONTO ALL'USO
- ✓ PROTEZIONE IP 68: IL MASSIMO CONTRO ACQUA, UMIDITÀ E POLVERE
- PROGRAMMABILE VIA APP
- √ COLLEGABILE AL SENSORE DI PIOGGIA BLUETOOTH®

DESCRIZIONE

Pozzetto integrato di programmatore elettronico ed elettrovalvole, compatto, premontato e pronto all'uso. Utilizzabile per soluzioni di irrigazione fino a 600 m². Permette di aprire e chiudere fino a 4 linee indipendenti d'irrigazione interrata o a goccia. Facilissimo da usare con app myClaber (per iOS e Android) grazie alla tecnologia Bluetooth®. Irrigazione da 1 a 120 minuti. 2 programmi per ciascuna uscita, fino a 8 cicli di irrigazione al giorno. Impostazione settimanale con esclusione dei giorni. Funzione manuale 15 minuti (modificabile fino a 120 min) oppure possibilità di attivare in modalità manuale i programmi preimpostati. Water Budget per variare da 50% a 150% l'irrigazione. Funziona con due batterie alcaline mini-stilo (AAA) da 1,5V. Tenuta stagna IP 68: il più alto grado di sommergibilità. Attacchi filettati 3/4" M in entrata e uscita. 5 tappi filettati in dotazione per le uscite non utilizzate. Collegabile al sensore di pioggia Rain Sensor BT (90844) via Bluetooth®.

INGOMBRI

- Larghezza: 207 mm- Altezza: 153 mm- Profondità: 207 mm- Peso: 2000g

MATERIALI

- Corpo: PA6
- Coperchio: PA6
- Materiali plastici: ABS, PC, POM, TPE



CARATTERISTICHE TECNICHE

- Pressione (di utilizzo): 2-6 bar
- Portata: 25 l/min a 2,5 bar
- Temperatura di esercizio: 5 60°
- Tenuta stagna: IP68
- Dimensione filetto in entrata: 3/4"M
- Dimensione filetto in uscita: 3/4"
- Alimentazione: 2 batterie AAA 1,5V
- Durata media batteria: 1 anno
- Garanzia (anni): 3

- Versione Bluetooth® utilizzata: 5.2
- Minima vers. Bluetooth® necessaria: 4.2
- Programmazione: via smartphone
- Tipo programmi: personalizzabili
- Linee programmabili: 4 indipendenti
- Numero programmi/linea: 2
- Frequenza irrigazione max: 8/giorno
- Durata irrigazione minima: 1 minuto
- Durata irrigazione massima: 2 ore



