

▶ **BF46, INTEGRATORE SOLARE PER IRRIGAZIONE.**



☀ **DESCRIZIONE:**

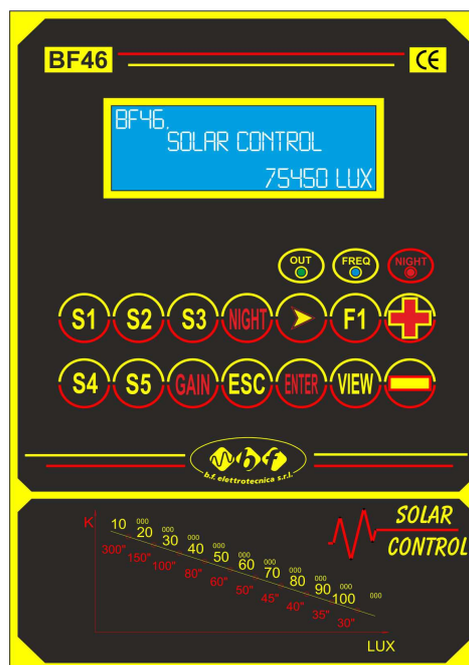
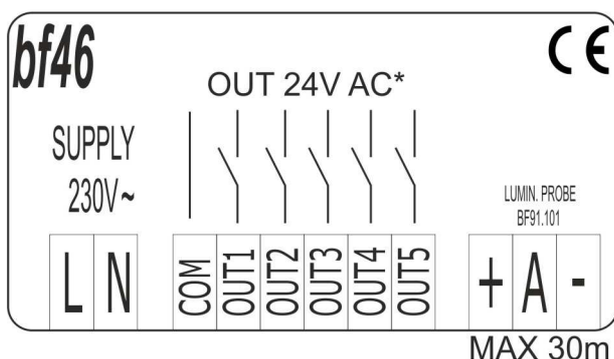
BF46 rappresenta una soluzione semplice ed evoluta per l'automazione ed il controllo dell'irrigazione. Come dimostrato scientificamente esiste una stretta relazione tra irraggiamento solare e consumo idrico delle colture. Solar Control, attraverso l'elaborazione dei dati forniti dalla sonda di luminosità esterna, riesce ad imitare la fotosintesi delle colture ed effettuare i corretti cicli di irrigazione. Questo strumento riesce a gestire indipendentemente 3 o 5 zone (a seconda del modello) ognuna con esigenze idriche diverse. In fase notturna è possibile scegliere se effettuare irrigazioni e con quale frequenza ed è possibile inserire irrigazioni all'alba e/o al crepuscolo. Grazie ad un ampio display a 4 righe e a 14 tasti funzione la visualizzazione dei dati e la programmazione risulta facile e veloce.

☀ **CARATTERISTICHE TECNICHE:**

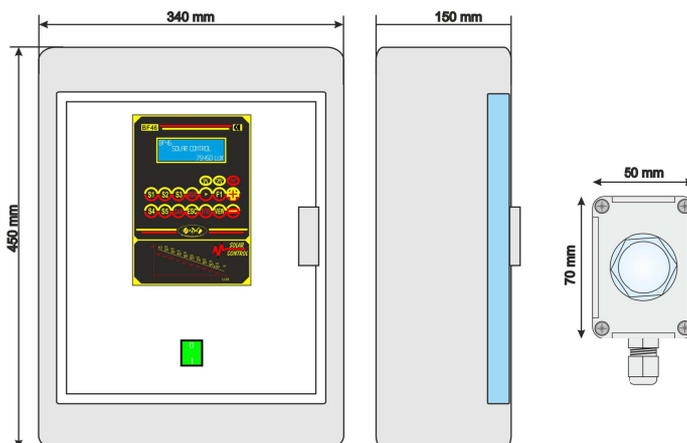
Alimentazione	230V ±5% 50Hz
Consumo massimo	in base al modello
Tipo installazione	Montaggio a parete
Grado di Protezione	IP54
Uscite	3 o 5 relays, 24VAC*
Ingressi	Sonda luminosità
Tipo connessioni	Morsetti 2,5 mm ²
Visualizzazione	Lcd 4 righe, 20 caratteri
Condizioni ambientali	0-45 °C con umidità 0-90%

* Altre tensioni a richiesta

☀ **SCHEMA:**



☀ **DIMENSIONI:**



☀ **APPLICAZIONI:**

- ✓ Irrigazione
- ✓ Radicazione, nebulizzazione

☀ **CODICI DI IDENTIFICAZIONE:**

BF46.003	Solar Control, quadro completo a 3 uscite 24V con sonda di luminosità.
BF46.005	Solar Control, quadro completo a 5 uscite 24V con sonda di luminosità.