



Emissori di calore secco (senza fluido) per installazione a parete, digitali programmabili.

**Caratteristiche:**

Forniscono una trasmissione diretta di calore (senza fluido) conseguendo così una maggiore temperatura, un riscaldamento più rapido e un considerevole risparmio energetico. Profilo di alluminio estruso. Doppia resistenza. Termostato elettronico e temporizzatore, con 3 modalità di funzionamento:

- Modalità comfort ☀ (temperatura selezionata dall'utente).
- Modalità ridotta ☾ (3,5°C in meno della temperatura di comfort. Orari notturni e brevi assenze).
- Modalità antigelo ❄ (mantiene la temperatura a 5°C).

Dispositivo esterno per la sostituzione del cavo di connessione, accessibile senza dover smontare l'apparecchiatura. Adatto per installazione con filo pilota. Schermo LCD.

La programmazione si effettua mediante il controllo remoto MP-Emidry. Luce spia di funzionamento.

**Accessorio: Comando programmatore MP-EMIDRY**

Adatto per la singola programmazione del modello EMIDRY DP.

La programmazione si effettua nello stesso comando e si trasmette all'emissore mediante infrarossi. Dispone di 4 programmi predefiniti modificabili dall'utente.



**Comando programmatore MP-EMIDRY**

Dimensioni (LxAxH) mm: 100x76x26



**Termostato elettronico**

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

Modello	N° elementi	Potenza (W)	Tensione 50 Hz (V)	Intensità assorbita (A)	Protezione termica	Isolamento / Protezione digitale	Termostato elettronico	Temporizzatore	Programmabile (con comando MP-EMIDRY)	Peso (kg)	Lunghezza cavo di alimentazione (mm)	Dimensioni LxAxH (mm)	Colore
EMIDRY-4 DP	4	500	230	2,2	•	Classe II / IP24	•	•	•	5,9	1000	335x75x575	Bianco RAL 9010
EMIDRY-6 DP	6	750	230	3,3	•	Classe II / IP24	•	•	•	8,0	1000	495x75x575	Bianco RAL 9010
EMIDRY-8 DP	8	1000	230	4,3	•	Classe II / IP24	•	•	•	10,1	1000	655x75x575	Bianco RAL 9010
EMIDRY-10 DP	10	1250	230	5,4	•	Classe II / IP24	•	•	•	12,2	1000	815x75x575	Bianco RAL 9010
EMIDRY-12 DP	12	1500	230	6,5	•	Classe II / IP24	•	•	•	14,2	1000	975x75x575	Bianco RAL 9010