**Cronotermostato AVE Wi-Fi T44 in tecnopolimero**

**Un prodotto di alto design, concepito per garantire comfort, semplicità di utilizzo e funzionalità smart, senza la necessità di alcun gateway.**

Un nuovo dispositivo si aggiunge alla serie civile connessa di AVE realizzata con l’innovativa tecnologia Wi-Fi Mesh. Si tratta del **cronotermostato Wi-Fi T44 nelle** **versioni in tecnopolimero bianco Domus e grigio Tekla**.

Sviluppato per garantire il massimo comfort abitativo, il cronotermostato AVE Wi-Fi T44 esibisce **caratteristiche tecniche di primissimo livello**. É dotato di un sensore di temperatura ed umidità relativa ed offre, inoltre, la possibilità di collegare un’ulteriore sonda NTC.

Rispetto ai classici cronotermostati, la **programmazione e la gestione sono state semplificate**: l’interfaccia utente sul dispositivo è la medesima anche sull’applicazione; in questo modo si possono governare tutte le funzionalità in modo intuitivo. Il dispositivo offre infatti **differenti modalità di funzionamento**: automatico, manuale, manuale temporizzato, away. Il set di temperatura è impostabile semplicemente **ruotando la ghiera centrale**; il cronotermostato è inoltre **totalmente** **programmabile via app**, consentendo una gestione ottimale della termoregolazione anche da remoto.

Altro punto di forza di questo prodotto è certamente il **design**. Il cronotermostato AVE Wi-Fi T44 si presenta con delle **finiture di pregio**, disponibili in due versioni in alluminio satinato naturale (cod. 443CRTALS-W) e antracite (cod. 445CRTANS-W) e **nelle nuove versioni in tecnopolimero bianco Domus** (cod. 441CRT-W) **e grigio Tekla** (445CRT-W). L’estetica pulita e minimalista permette di inserirlo in qualsiasi contesto d’arredo, restituendo un tocco di classe dal sapore hi-tech all’impianto elettrico.

Il cronotermostato AVE Wi-Fi T44 rappresenta **un nuovo concept**: è la connessione tra estetica e funzionalità per la Smart Home. Come tutti i dispositivi della Serie Civile Connessa di AVE **non richiede alcun gateway di comunicazione** e si integra con la domotica filare professionale. Un prodotto bello e tecnologico, perfetto per valorizzare al meglio la termoregolazione e donarle un accento smart.

**Simply smart & simply for you.**

Rezzato, 7 maggio 2024

**www.ave.it**