

OGRZEWANIE ELEKTRYCZNE

PROMIENNIK PODCZERWIENI FIR

CRYSTAL

OPIS PRODUKTU

Promiennik podczerwieni Thermoval Crystal to wydajny model promiennika FIR (ang. far infrared), służący do ogrzania lub dogrzania pomieszczeń mieszkalnych oraz łazienek.

Promiennik przetwarza energię elektryczną w ciepło pod postacią promieniowania daleką podczerwienią (FIR). Do sterowania grzejnikiem przeznaczony jest dołączony do zestawu pilot, dzięki któremu można regulować pracę grzejnika poprzez zmianę nastaw temperatury lub trybów pracy. Promiennikiem można sterować także przy pomocy wbudowanego panelu dotykowego oraz zdalnie za pomocą aplikacji Smart Life/TUYA. Promiennik posiada takie funkcje jak: funkcja TIMER, funkcja wykrywania otwartego okna oraz funkcję Wi-Fi.

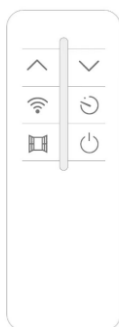
Promiennik Thermoval Crystal to urządzenie dostępne w trzech wersjach mocy, o jednolitym kolorze.

DANE TECHNICZNE

Zasilanie: ~230 V / 50 Hz
 Długość przewodu zasilającego: 1,8 m
 Stopień ochrony: IP24
 Klasa ochrony: klasa I
 Element grzejny: kryształ węglowy
 Materiał obudowy: stal, malowana proszkowo
 Kolor obudowy: biały, RAL 9016
 Zakres regulacji temperatury: od +5 do +50°C
 Gwarancja: 2 lata

CERTYFIKATY

Promiennik podczerwieni Crystal posiada deklarację zgodności z normami europejskimi.



Pilot zdalnego sterowania



Widok z przodu



Widok z tyłu

Model promiennika	Moc grzewcza [W]	Prąd nominalny [A]	Wymiary [mm] (wys. x szer. x gł.)	Numer katalogowy
Crystal 350	350	1,5	600 x 600 x 50	5 904 302 016 910
Crystal 520	520	2,3	600 x 900 x 50	5 904 302 016 927
Crystal 700	700	3,0	600 x 1200 x 50	5 904 302 016 934