

Link do produktu: <https://lumina.sklep.pl/icon-10-wi-fi-1000w-pionowy-grzejnik-elektryczny-energooszczedny-p-65575.html>



ICON 10 WI-FI 1000W pionowy grzejnik elektryczny energooszczędny

Cena	2 467,38 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2-3 dni
Numer katalogowy	ICO10112
Kod producenta	ICO10112
Kod EAN	8019250936276
Producent	Radialight

Opis produktu

Wymiary:

Szerokość: 45 cm

Wysokość: 110 cm

Grubość: 10,5 cm

Wymiary uchwyty montażowego:

A - 18,2 cm

B - 20,0 cm

C - 42,1 cm

Kolor wykończenia: biały (dostępne biały, grafitowy)

Waga: 11,2 kg

Napięcie: 230 V

Moc grzewcza: 1000 W

Ochrona przed zamrażaniem: tak 7° C

Nastawianie temperatur: 10° C - 30° C

Montaż: ściana

Stopień ochrony IP: 24

Przewód zasilający: tak, zakończony wtyczką

Długość przewodu zasilającego: 100 cm

Nowoczesny grzejnik elektryczny, posiadający szereg funkcji zmniejszających zużycie energii.

Szary lub Biały pionowy grzejnik ICON Wi-Fi posiada innowacyjny element grzewczy promiennikowo-konwekcyjny, które emituje ciepło za pomocą podczerwieni oraz naturalną konwekcję. Wyposażony jest w dedykowany termostat z wyświetlaczem, który ułatwia sterowanie oraz moduł Wi-Fi, dzięki któremu możemy sterować ustawieniami grzejnika przez internet poprzez aplikacje na Android-a oraz IOS-a. Termostat ma specjalnie napisany program dedykowany tylko do tego grzejnika aby zużycie energii było jak najniższe.

Energooszczędne funkcje zmniejszające zużycie energii elektrycznej:

- Wbudowany, dedykowany inteligentny termostat dzięki któremu możemy zaprogramować grzejnik na cały tydzień. Specjalnie napisany dedykowany program dla tego termostatu aby zużycie energii było jak najniższe. Grzejnik nie pracuje w sposób ciągły (tak jak jest w grzejnikach innych producentów) ale pracuje impulsowo, termostat tak włącza i wyłącza element grzewczy aby zużycie energii do osiągnięcia zadanej temperatury było jak najniższe.
- Technologia DUAL-THERM - promiennikowo-konwekcyjny element grzewczy - ogrzewanie na podczerwień - emisja ciepła z przedniego panela na podczerwień oraz ogrzewanie konwekcyjne - emisja naturalnej konwekcji z boków urządzenia.
- Czujnik otwartego okna - przełącza automatycznie grzejnik w tryb przeciwarzamrozeniowy gdy wykryje nagły spadek temperatury w pomieszczeniu.

- Miernik zużycia energii – dzięki któremu możemy sprawdzić zużycie prądu z ostatnich 24 godzin lub ostatnich 7 dni.

Jego pionowy, smukły, elegancki kształt, o szerokości zaledwie 45 cm, natychmiast przyciągnie wzrok. Wyrafinowana i kultowa linia, satynowa powierzchnia do podziwiania i dotyku oraz ultrapiłaski kształt. Grzejnik bez problemu dopasuje się do każdego wnętrza, a dodatkowo je ogrzeje.

Technologia DUAL TERM od RADIALIGHT, podczerwień emituje ciepło z przedniej obudowy, połączone z naturalną konwekcją. Wystający przedni panel na podczerwień o szerokości 41 cm ogrzeje Ciebie i Twoich bliskich, technologia promiennikowa opracowana przez Radialight tak, abyś mógł go bez problemu dopasować do każdego pomieszczenia, w którym chcesz go zastosować.

Posiada on wbudowany, dedykowany termostat dzięki któremu możemy zaprogramować urządzenie na cały tydzień, a dzięki modułowi Wi-Fi możemy sterować grzejnikiem poprzez internet. Aby podłączyć grzejnik do sieci za pomocą wbudowanego modułu Wi-Fi, potrzebujemy tylko router z dostępem do internetu oraz smartfon lub tablet wyposażony w systemy Android lub IOS. Aplikacja jest bezpłatna i do pobrania ze sklepu Google Play lub App Store.

Za pomocą aplikacji możemy zmieniać temperaturę, blokować klawiaturę grzejnika, włączać lub wyłączać czujniki otwartego okna oraz obecności, tworzyć strefy grzewcze oraz dodawać do nich grzejnik (np. pomieszczenia lub całe mieszkania), tworzyć programy tygodniowe, sprawdzać zużycie energii wszystkich grzejników lub konkretnej strefy. Z jednego konta może korzystać kilka osób.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Kolor wykończenia: biały , grafitowy