

DEVA

Radiatore scaldasalviette digitale in vetro



Linee essenziali, contorni arrotondati. Il profilo sottile. La purezza del vetro, un materiale naturale che accumula calore e lo restituisce con dolcezza...E arreda il tuo bagno con eleganza.

La ricerca dei laboratori **Radialight®** ha realizzato DEVA, un Radiatore elettrico scalda salviette unico, ad azione combinata. DEVA è tutto ciò che vi serve: elegante elemento di arredo, riscaldamento perfetto per il bagno e salviette calde tutto l'anno.



Stile di riscaldamento

La funzione turbo, discreta e potente, scalda in pochi minuti il bagno, anche di grandi dimensioni.

Il frontale in vetro, con l'esclusivo sistema riscaldante ad inerzia attiva, irraggia calore avvolgente e a basso consumo, mantenendo un'atmosfera accogliente e salviette sempre calde.

Sistema di controllo

Comandi integrati Touch Screen. Sfiorando la sua superficie **DEVA** si mette al vostro servizio e visualizza la temperatura desiderata, l'ora ed il funzionamento. COMFORT, ECO, ANTIGELO, PROGRAMMATO, TEMPORIZZATO

5 diverse modalità di funzionamento per un uso adatto a tutte le esigenze ed il massimo risparmio energetico.

Caratteristiche

- Radiatore scaldasalviette elettrico in vetro
- Riscaldamento ad azione combinata
- Scalda qualsiasi bagno, rende le tue salviette calde e confortevoli
- Comandi touch screen
- Display LCD
- Molteplici modalità di funzionamento: si adatta a tutte le tue esigenze e ti fa risparmiare energia
- Connettore USB integrato per ricarica dello smartphone
- 2 barre porta salviette regolabili
- Protezione IP24 contro gli spruzzi d'acqua, ideale per installazione in luoghi umidi

Dati

DEVA è disponibile nella versione 1500W in 3 colori: bianco onice, specchio d'acqua, nero vulcano

Modello	DEVA Specchio	DEVA Nero	DEVA Bianco
Codice Ean	8019250010204	8019250121313	8019250233436
Colori	Specchio con portasalviette Alluminio	Nero con portasalviette Alluminio	Bianco con portasalviette Alluminio
Controlli	Touch Screen		
Misure in cm. Prodotto Installato (Largh.x H x Spess.)	52 x 105 x 12,5		
Potenza a 230V	1500W		
Peso netto (Kg)	17		

Conforme ai requisiti ECODESIGN



IP24

