

Généré le : 26-04-2024 à 13:01:40

## Sèche-serviettes électrique en inox brossé MAGMA 100x70 cm, 400W - ESPRIT DU BAIN

Produit Sèche-serviettes électrique en inox brossé MAGMA 100x70 cm, 400W

**Référence** 90101-ZET041

Prix 1,342.44 EUR

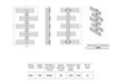


Image produit









Description

Fiche technique

Radiateur sèche-serviettes électrique de salle de bain pour installation verticale, en acier inoxydable poli mat (satiné). Puissance de la résistance électrique : 400 Watts. Ce sèche-serviettes électrique qui peut être installé dans les volumes 2 et 3 de la salle de bain est composé de 5 séries de 3 tubes lamelles horizontaux répartis de part et d'autre d'un axe central formé par deux collecteurs verticaux cubiques. Son style très design fera de ce radiateur sèche-serviettes électrique Magma une des pièces maitresse de la décoration de votre salle de bain. De plus, sa forme originale en fait un objet très pratique avec ses 5 emplacements pour poser les serviettes. Ce sèche-serviettes électrique design est livré complet avec un boitier de commande électronique digital Classe II IP44 chromé, une résistance 400W + fluide caloporteur (la résistance chauffe un fluide caloporteur qui circule à l'intérieur des tubes et assure une bonne répartition de la chaleur) et avec son kit de fixation murale. Caractéristiques techniques du thermostat électronique TMU Plus pour radiateur sèche-serviettes :Type de protection : IP44, Classe de protection : 2, Plage de réglage de température : 7°C / 32°C, Température de fonctionnement : -10°C /+40°C, Pour résistance électrique d'une puissance maximum de 2000 Watts, Tension d'alimentation: 230V - 50Hz, Tension de service: 230 V/AC, Longueur de câble sans connecteur : env 900 mm. Écran rétro-éclairé. Dimensions : 131x76x42 mm. Coloris : chrome. Ecran numérique avec rétro-éclairage. Fonctionnalités du thermostat électronique TMU Plus pour radiateur sèche-serviettes: Commande manuelle ou par télécommande (en option), Programmation intégrée, Détection d'ouverture de fenêtre, Régulation de la température ambiante, Réglage de la température de consigne, Mise en marche/Veille du chauffage, Sélection de 7 modes de fonctionnement : «Confort», «Nuit», «Hors-gel», «Fil pilote», «Minuterie-2H», «Chrono», «Veille» :Chauffage rapide grâce au mode "Minuterie 2h" : le thermostat électronique actionne la résistance pendant une période de 2 heures indépendamment de la température configurée. A l'issue de ces 2 heures, le thermostat revient au mode de fonctionnement précédent, Mode Fil Pilote : les opérations du thermostat et de la résistance sont contrôlées par le signal reçu du sytème Fil Pilote.

: 5 ans ; Partie électrique : 2 ans

Collection: : MAGMA Origine: : Turquie Type d'installation : : Verticale

**Coloris Principal:** : Inox brossé/satiné

Matériau Principal: : Acier inoxydable AISI 304

: EN 442

Garantie défauts de

fabrication:

Certifications:

Certifications: : IP44

Certifications: : CE

Certifications: : ISO 9001:2008

: 70 cm Largeur: Profondeur: : 6 cm Hauteur: : 100 cm Puissance thermique: : 400 Watts

Température maximale

: 95° C d'exercice :