

Radiateur à inertie 1000 W à plaque de fonte et film de mica WIFI avec contrôle avancé



Product price:

539,99 € tax included

Product short description:

Purline

Micarion A1000

Radiateur inertiel numérique à plaque de fonte et film de mica 1000W avec contrôle WIFI ultra avancé.

Product description:

Purline

Micarion A1000

Les modèles Purline Micairon offrent un système de chauffage avec d'excellents avantages et performances, garantissant des économies d'énergie et une puissance de chauffage élevée.

Son intérieur est constitué d'une plaque de fonte avec un panneau frontal en mica. La plaque de fer contribue à réduire la consommation en profitant de la chaleur accumulée, en l'émettant, petit à petit, offrant un confort sans avoir besoin de consommer de l'électricité.

La plaque de mica garantit une chaleur directe instantanée, car le Mica offre une montée en température fulgurante.

Son design est parfait pour s'intégrer dans n'importe quelle pièce de votre maison ou de votre bureau.

En standard, il est équipé de 9 programmes de chauffages différents en température et en durée, mais si aucun d'entre eux ne correspond à vos besoins, vous disposez de 4 programmes supplémentaires, de libre choix, où vous pouvez régler votre horaire et votre température en fonction de votre mode de vie et cela, tous les jours de la semaine.

Micarion offre une connexion wifi intégrée et, grâce à l'application TuyaSmart/Smart life, vous pouvez contrôler le fonctionnement de l'appareil sans avoir à vous trouver dans la pièce ou dans la maison.

En effet, en plus de transformer vos téléphones en télécommande, L'application Tuya, est une véritable central de programmation de votre chauffage avancé.

Le système de Tuya est basé sur la création de scénarios.

Par exemple, vous pouvez programmer des scénarios simple. Des jours, et des heures de fonctionnement.

Sur cette programmation vous pourriez les conditionner à des températures extérieures également en sélectionnant votre zone, et du fait, le système va aller chercher la température extérieure avant d'allumer le chauffage, un must !

Vous pouvez aller demander au système d'aller vous géolocaliser, par exemple, avant d'allumer votre chauffage au jours que vous avez demandé, du fait si vous n'êtes pas sur place, le chauffage ne s'allume pas, de quoi vraiment économiser du chauffage au maximum.

Donc cette programmation est un outil hyper intéressant, car les économies se jouent sur votre besoin de chauffage avant tout, et donc, ne pas chauffer un espace si vous n'y êtes pas, pour le coup, ces fonction wifi sont clairement le top !

Les micarion sont fabriqués selon les normes NF et offrent une fonction de fenêtre ouverte. Si l'appareil détecte que la température ambiante baisse soudainement (en raison de la ventilation de la pièce par la fenêtre), il cesse d'émettre de la chaleur afin d'économiser de l'énergie.

Technique :

Radiateur à inertie numérique avec plaque interne en fonte qui aide à réduire la consommation en tirant parti de la chaleur accumulée et du film de mica pour un chauffage rapide.

Puissance : 1000W

Affichage électronique à cristaux liquides.

Contrôle WIFI depuis le téléphone mobile grâce à l'application TuyaSmart / Smart Life
4 modes de fonctionnement.

9 programmes préinstallés, plus la possibilité de régler individuellement les programmes hebdomadaires.

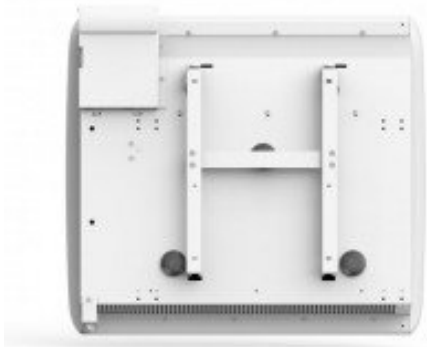
Fonction d'ouverture de fenêtre.

Taille (LxPxH) : 60x10x55cm.

Fabriqué selon la norme NF

Product gallery:





Product codes:

Reference: Micarion A1000
EAN13: 8436545097946
UPC: -