

RADIATEUR CAMPAVER ULTIME 3.0

Radiateur rayonnant à inertie pilotée en glace de verre massive. Angles arrondis. Étriers Amande. Son design ainsi que le jeu des couleurs et des reflets permettent au Campaver de s'accorder idéalement à tous les intérieurs. Le confort permanent du rayonnement à inertie piloté et l'intelligence 'Smart ECOcontrol'. Des radiateurs intelligents, économes et connectés. Les radiateurs sont le cœur du système, ils interagissent entre eux et avec l'utilisateur : une fenêtre ouverte, une pièce inoccupée... ils choisissent la solution "éco adaptée". L'appareil est composé : - d'une façade rayonnante de forte épaisseur en glace de verre qui permet de bénéficier de l'effet masse et qui favorise une diffusion homogène et régulière de la chaleur. - d'un émetteur rayonnant associé à la façade pour produire un rayonnement doux, direct et immédiatement perceptible. - d'un émetteur rayonnant interne, haute émissivité, qui permet une montée en température rapide pour une mise en confort sans délai. L'ensemble est piloté par une régulation simple et performante. Décliné en 7 couleurs et 5 géométries. Alimentation 230 V. NF performance 3 étoiles + œil. IP 24 - IK 07 - Cl. II.

à partir de
785,00 €HT
+ 1,67 € HT
d'éco-participation



2

Référence	Désignation	Eco participation DEEE	Prix € H.T.
CMUD10HBCCB	1000 W	1,67	785,00
CMUD15HBCCB	1500 W	1,67	899,00
CMUD20HBCCB	2000 W	1,67	999,00

RADIATEUR NATURAY ULTIME 3.0

Radiateur rayonnant à inertie pilotée en pierre de lave naturelle massive. Angles arrondis. Aussi décliné à angles droits : « Naturay Select 3.0 ». Le confort permanent du rayonnement à inertie piloté et l'intelligence 'Smart ECOcontrol'. Des radiateurs intelligents, économes et connectés. Les radiateurs sont le cœur du système, ils interagissent entre eux et avec l'utilisateur : une fenêtre ouverte, une pièce inoccupée... ils choisissent la solution "éco adaptée". L'appareil est composé : - d'une façade rayonnante de forte épaisseur en pierre de lave qui permet de bénéficier de l'effet masse et qui favorise une diffusion homogène et régulière de la chaleur. - d'un émetteur rayonnant associé à la façade pour produire un rayonnement doux, direct et immédiatement perceptible. - d'un émetteur rayonnant haute émissivité qui permet une montée en température rapide pour une mise en confort sans délai. L'ensemble est piloté par une régulation simple et performante. Existe en Grège et Blanc de Lave. Alimentation 230 V. NF performance 3 étoiles + œil. IP 24 - IK 09 - Cl. II.

à partir de
795,00 €HT
+ 1,67 € HT
d'éco-participation



2

Référence	Désignation	Eco participation DEEE	Prix € H.T.
NATD10HGREI	1000 W	1,67	795,00
NATD15HGREI	1500 W	1,67	899,00
NATD20HGREI	2000 W	1,67	1019,00

MODULE INTUITIV ANTHRACITE

Avec le module de communication Muller Intuitiv with Netatmo, vos radiateurs intelligents deviennent aussi connectés. Conçu sur le mode Plug and Play, ce petit module leur permet en effet de communiquer entre eux pour optimiser votre confort. L'application dédiée vous permet à tout moment de prendre la main en pilotant vos radiateurs à distance via votre Smartphone. Coloris Anthracite.

Réf. NEN9241AAHS

59,00 €HT
+ 0,12 € HT
d'éco-participation



MODULE INTUITIV BLANC

Avec le module de communication Muller Intuitiv with Netatmo, vos radiateurs intelligents deviennent aussi connectés. Conçu sur le mode Plug and Play, ce petit module leur permet en effet de communiquer entre eux pour optimiser votre confort. L'application dédiée vous permet à tout moment de prendre la main en pilotant vos radiateurs à distance via votre Smartphone. Coloris Blanc.

Réf. NEN9241AA

59,90 €HT
+ 0,12 € HT
d'éco-participation

