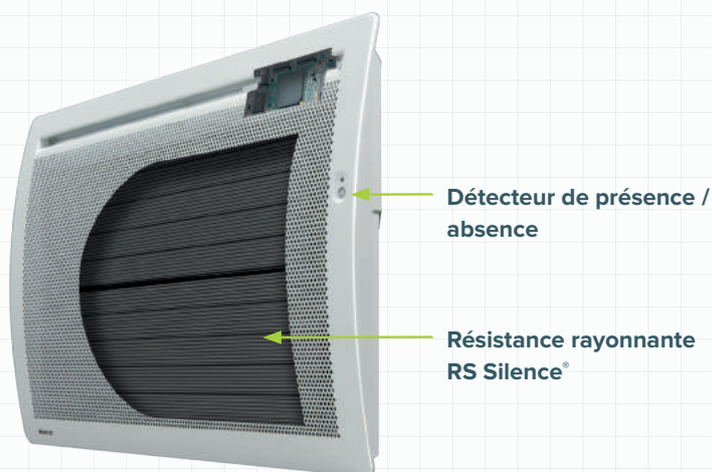


Fiche produit

Auréea **SMART** **ECOcontrol**

Panneau rayonnant intelligent, communicant & connecté

Les points forts au service des économies :



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



ELECTRICITE PERFORMANCE



BV Cert. 6020118



FONCTIONS À ÉCONOMIE D'ÉNERGIE



Touche "Smart ECOcontrol"

Fonctionnement automatique selon vos réglages favoris pour plus de simplicité et d'économies.



Touche "Manuel"

pour reprendre la main sur le fonctionnement automatique et fonctionner au choix en mode Confort, Eco ou Hors-gel.



Détection d'absence/présence

prend en compte en temps réel le rythme de vie de l'utilisateur.



Détection automatique de fenêtre ouverte

évite tout gaspillage d'énergie en arrêtant le chauffage dans la pièce lorsque le ou les appareils, identifient une chute brutale de température.



Capteur de consommation instantanée de l'appareil



Programmation intégrée dans le cadre d'une utilisation autonome



Verrouillage de l'utilisation par code personnalisé

il bloque l'accès aux fonctions du ou des radiateurs.

3 GÉOMÉTRIES PROPOSÉES

● VERTICAL

1000 - 1500 - 2000 W

● HORIZONTAL

300 - 500 - 750 - 1000 - 1250 - 1500 - 2000 W

● BAS

500 - 750 - 1000 W

Auréo SMART ECOcontrol

Descriptif technique

Présentation

- Façade et grille perforée en acier.
- Peinture époxy polyester polymérisé.
- Coloris blanc RAL 9016.

Éléments chauffants

- Résistance rayonnante nervurée RS Silence®
- Protection par sécurité thermique à réenclenchement automatique.

Installation

- Fixation par dossieret verrouillable servant de gabarit de pose.
- Pour faciliter l'installation, l'appareil tient debout au sol, seul.
- Cordon d'alimentation 3 fils (phase + neutre + fil pilote).

Régulation

- Programmable par fil pilote multitarif 6 ordres (Confort, Confort -1°C, Confort - 2°C, Eco, Hors-gel, Arrêt chauffage).

Coefficient d'aptitude certifié (CA)

- modèles horizontaux : 0,07
- modèles verticaux : 0,05

Éligible au certificat d'économie d'énergie (CEE)
N°BAR-TH-158

Descriptif technique



Interface utilisateur

- Affichage par écran LCD rétroéclairé temporisé.
- Marche/arrêt chauffage et voyant lumineux.
- Touches de réglage de la température de consigne.
- Verrouillage parental pour éviter toute manipulation intempestive.
- Capot de protection opaque avec accès au mode d'emploi intégré.

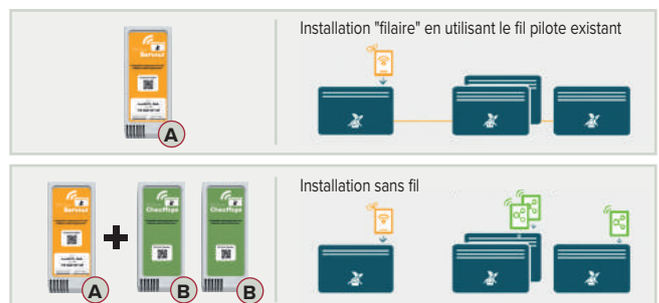
Kit mobile Access

Pour pouvoir dialoguer avec les appareils Smart ECOcontrol® de votre logement, il est nécessaire d'associer à votre installation de radiateurs un Kit de communication : le Kit mobile Access.

Si votre installation de chauffage électrique est équipée d'un fil pilote, un seul module Serveur est suffisant pour pouvoir gérer 10 appareils.

Si les appareils de chauffage ne sont pas reliés par fil pilote, un module Chauffage doit être inséré dans chaque radiateur. Ces modules chauffage permettent une communication radiofréquence «sans fil» jusqu'à 20 radiateurs.

PRÉREQUIS : vous devez avoir une connexion à internet avec une box ADSL ou fibre, équipée d'un routeur WIFI.



Kit mobile access (voir le détail page 49)

Module Serveur > un par logement	00N9171AAFS
Option pour logement sans fil pilote :	00N9161AAFS
Module Chauffage > un par chauffage	

Dimensions & références

Puiss. (W)	LxHxE* (mm)	Poids (kg)	Référence
Auréo Smart ECOcontrol® horizontal			
300	452 x 440 x 113	3,8	00M2010SEFS
500	532 x 440 x 113	4,4	00M2011SEFS
750	532 x 440 x 113	4,4	00M2012SEFS
1000	637 x 440 x 113	5,3	00M2013SEFS
1250	742 x 440 x 113	6,1	00M2014SEFS
1500	847 x 440 x 113	7,0	00M2015SEFS
2000	1057 x 440 x 113	8,7	00M2017SEFS
Auréo Smart ECOcontrol® vertical			
1000	440 x 846 x 124	7,0	00M2023SEFS
1500	440 x 1057 x 124	9,0	00M2025SEFS
2000	440 x 1162 x 124	10,0	00M2027SEFS
Auréo Smart ECOcontrol® bas			
500	637 x 283 x 99	3,9	00M2031SEFS
750	850 x 283 x 99	5,5	00M2032SEFS
1000	1060 x 283 x 99	6,1	00M2033SEFS

* Epaisseur de l'appareil installé au mur avec son dossieret de fixation

Notice d'utilisation à télécharger sur www.noirot.fr

Votre revendeur :

Noirot
CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE

www.noirot.fr

107, boulevard Ney - 75883 Paris Cedex 18
Tél. : 01 53 06 27 00 • Fax : 01 42 29 66 05

