

# INDIGO

RADIATEUR À INERTIE CÉRAMIQUE



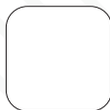
BYCert. 6020118



EN SAVOIR PLUS



COLORIS



Blanc lisse  
satiné

# Noirot

# INDIGO

## Caractéristiques techniques

### Confort abordable, chaleur durable et design compact

Ses 44 cm de hauteur offrent un véritable gain d'espace, idéal pour remplacer un ancien convecteur ou un panneau rayonnant par un radiateur à inertie qui procure une chaleur douce avec son bloc de céramique.



#### 1 CHALEUR DOUCE DE L'INERTIE CÉRAMIQUE

Élément chauffant en aluminium monobloc associé à un bloc de céramique inertiel pour un compromis idéal entre rapidité de chauffe et conservation de la chaleur

#### 2 FONCTIONS D'ÉCONOMIES D'ÉNERGIE

- Détection de fenêtre ouverte.
- 3 programmes pré-enregistrés et 3 libres.
- Verrouillage par code PIN.
- Contôlable par fil pilote 6 ordres.



#### 3 THERMOSTAT INTÉGRÉ HAUTE PRÉCISION

- Une régulation électronique ultra précise (au dixième de degré près) pour une juste consommation d'énergie au plus près de vos besoins.
- Ecran LCD rétroéclairé avec touches d'accès direct pour une programmation facile et intuitive.

### MODÈLES HORIZONTAUX



Puiss. Watts	Larg. mm	Haut. mm	Épais.* mm	Poids kg	Référence	Blanc Gencod
<b>Modèle horizontal</b>						
1000	630	440	110	6,3	N189113	3465700055359
1500	790	440	110	7,9	N189115	3465700055366
2000	950	440	110	9,4	N189117	3465700055373

\* Épaisseur : installé au mur avec son dossier d'installation



IP 24  
IK 08

Classe II

