

## QUARTO D



PANNEAU RAYONNANT



FONCTIONS  
INTELLIGENTES



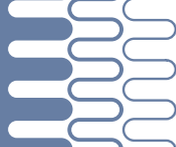
DES COMMANDES PRÉCISES  
ET UNE PROGRAMMATION  
SIMPLIFIÉE INTÉGRÉE



RÉGULATION INTELLIGENTE  
HAUTE PRÉCISION  
TRÈS FACILE À UTILISER



DÉTECTION DE  
FENÊTRE OUVERTE



## Éléments de confort



- ◆ Les éléments ultra-rayonnants monoblocs et monométal en alliage spécial d'aluminium sont conçus pour la réactivité du transfert de chaleur sur toute leur surface pour un rayonnement immédiat, dirigé vers le centre de la pièce
- ◆ Carrosserie du radiateur en acier avec revêtement polymérisé longue durée

## Boîtier de commandes



- ◆ Réglage de la température de consigne
- ◆ Détection de fenêtre ouverte
- ◆ Compatible avec le fonctionnement des programmeurs sur fil pilote : mode Confort, Confort-1°, Confort-2°, Eco ou Hors-gel
- ◆ Programmation intégrée : journalière et hebdomadaire

## Installation



- ◆ Dossieret de fixation en métal avec gabarit de pose
- ◆ Câble de raccordement électrique pour une alimentation Monophasé 230 volts - 50 Hz. 3 conducteurs : phase, neutre et fil pilote

### modèles horizontaux

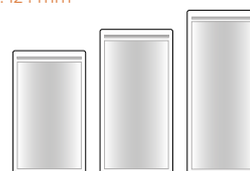
ÉPAISSEUR : 113 mm



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

### modèles verticaux

ÉPAISSEUR : 124 mm



1000 W 1500 W 2000 W

HORIZONTAL	PUISANCE (W)	L x H x E* (MM)	POIDS (KG)	RÉFÉRENCES
	300	452 x 440 x 113	3,9	0011480FD
	500	532 x 440 x 113	4,5	0011481FD
	750	532 x 440 x 113	4,5	0011482FD
	1000	637 x 440 x 113	5,4	0011483FD
	1250	742 x 440 x 113	6,2	0011484FD
	1500	847 x 440 x 113	7,1	0011485FD
	2000	1057 x 440 x 113	8,8	0011487FD

VERTICAL	PUISANCE (W)	L x H x E* (MM)	POIDS (KG)	RÉFÉRENCES
	1000	440 x 846 x 124	7,1	0011493FD
	1500	440 x 1057 x 124	8,8	0011495FD
	2000	440 x 1162 x 124	9,6	0011497FD

\* Epaisseur avec son dossieret d'installation

## Certifications et Normes



Mono 230 V

Garantie 2 ans