NUBE

Le Nube est un radiateur en acier à face lisse et incurvée. Grâce à la technologie à inertie sèche, le radiateur chauffe l'air de vos pièces via un processus de convection, offrant une chaleur exceptionnelle et une efficacité énergétique remarquable réunies dans une seule solution.

Produit: Radiateur électrique à inertie sèche

Prémonté: Thermostat et un câble isolé de 0,9 m sans prise (avec fil pilote).

Fourni avec: Consoles, vis, chevilles et instructions de montage.

Réglage: Opération par thermostat intégré avec programmation hebdomadaire, détecteur d’ouverture de fenêtre, détection de présence et fonction Boost.

Emballage: Chaque radiateur est solidement emballé dans du carton de qualité et plastifié. Une étiquette décrit les caractéristiques du radiateur: puissance électrique – hauteur – longueur.

Garantie: 10 ans pour le radiateur et 2 ans pour les pièces électriques sous réserve de respecter les prescriptions concernant les conditions d’installation ainsi que les conditions de garantie de Henrad, et à condition que le radiateur soi à l’abri des projections d’eau directes.

Procédé de laquage: Tous les radiateurs sont dégraissés, phosphatés et enduits d’un poudrage électrostatique.

Couleurs: Blanc signalisation ou gris anthracite

Conformité: EcoDesign 2018 (Règlement (UE) 2015/1188)

Données techniques: tension de service 230V ~50Hz, IP24, Classe II

Hauteur: 600 mm

Longueurs: 470 | 550 | 830 | 1.040 mm

Profondeur: 83 mm

Puissance: 700 | 1.000 | 1.500 | 2.000 W