

Kazira chauffage central KR

nouveau



- + Une ligne carrée parfaitement adaptée aux intérieurs contemporains
- + Idéal en Claustra
- + Une option finition technoline qui saura donner une touche de modernité à votre pièce
- + Une gamme proposée dans un vaste choix de dimensions, y compris en modèles étroits (40 cm).



Kazira chauffage central KR

EN442

Dimensions (mm)		Puissance (W)		Poids (Kg)	Pente	Teinte de base	Couleurs
L	H	ΔT_{30K}	ΔT_{50K}			Ref.	
500	1257	308	579	11.70	1.235	KR-130-050	KR-130-050C
500	1821	439	827	16.70	1.238	KR-180-050	KR-180-050C
600	1821	516	970	19.30	1.237	KR-180-060	KR-180-060C

Prix publics indicatifs en Euros/HT

Saillie au mur : 80 mm

Commentaires descriptif

- Radiateur en acier. Collecteurs carrés (30x30 mm). Éléments horizontaux (25x25 mm). Traitement de surface double protection, anticorrosion, par bains de cataphorèse haute résistance et finition par revêtement en poudre époxy/polyester. Température maximale de service 110°C. Teinte de base : blanc Pure White RAL 9016. Pression de service : 10 bars.

Options

- Disponible dans toutes les couleurs du nuancier
- La fixation Claustra facilite l'agencement des salles de bains complexes ou des grandes pièces et apporte un rayonnement multi facessette
- L'option technoline : une finition acier brut qui valorisera la matière première de votre radiateur.

Raccordement de base

- Figure S012. Alimentation: 4 orifices 1/2" par le bas, 2 excentrés, 2 centrés en entraxe 50 mm, aller / retour réversible gauche / droite. Purgeur d'air chromé 1/2" à jet orientable fourni. 2 bouchons 1/2" fourni.