

**Kolone
TKL** **nouveau**

- + Radiateurs verticaux au design contemporain, étroits, compacts et légers délivrant un fort niveau de puissance
- + Un radiateur réactif, pour une montée rapide en température
- + Chaleur douce et homogène grâce à son système de chauffe breveté
- + Proposé en gris anthracite (TKLG) et en blanc (TKLW)
- + Vendu sans régulation pour permettre l'association avec de nombreuses solutions de programmation.



Kolone TKL

Classe II-IP44-CE

Dimensions (mm)		Poids (Kg)	Nbre Elts	Puissance Electrique (W)	Finition Spéciale
L	H				Ref.
327	1805	11.90	2	1300	TKLW-130-180/F
327	1805	11.90	2	1300	TKLG-130-180/F
491	1805	18.70	3	1800	TKLG-180-180/F
491	1805	18.70	3	1800	TKLW-180-180/F

Prix publics indicatifs en Euros/HT

Tous les produits intégrant des composants électriques et électroniques sont assujettis à une éco-contribution.

Saillie au mur : 102 mm

Commentaires descriptif

- Radiateur électrique à inertie sèche en aluminium extrudé pour plus de légèreté
- Eléments monoblocs verticaux plats de 163 mm de large
- Une résistance électrique par élément vertical intégrée dans un bloc de pierre moulé à la face interne de l'élément en aluminium selon une technologie brevetée
- Cache chromé en partie supérieure des éléments en aluminium
- Traitement de surface anticorrosion par anaphorèse haute résistance et finition par revêtement poudre époxy/polyester
- 2 teintes proposées : blanc RAL 9010 ou anthracite
- Radiateur sans régulation intégrée, livré avec récepteur mural à radiofréquence X3D/X3D compatible avec thermostats d'ambiance (un par zone de chauffage) disponibles en accessoire
- Fabriqué en Union Européenne.

Régulation

- Radiateur sans régulation intégrée, livré avec récepteur mural à radiofréquence X3D/X3D compatible avec thermostats d'ambiance (un par zone de chauffage) disponibles en accessoire : - Thermostat programmable X2D, référence 894160,
- Thermostat simple X3D, référence 895570, compatible avec box domotique Tydom de Delta Dore.