



Alban électrique TALR

- + - Design contemporain avec une ligne sobre et affirmé
- + - Matériau d'exception : radiateur entièrement fabriqué en inox et poli à la main, avec un revêtement chromé
- + - L'inox est particulièrement adapté aux ambiances humides.





Alban électrique TALR

Classe II-IP44-CE

| Dimensions (mm) | | Poids (Kg) | Puissance Electrique (W) | Finition Spéciale |
|-----------------|------|------------|--------------------------|-------------------|
| L | H | | | Ref. |
| 500 | 1036 | 13.15 | 200 | TALR-020-050/F |
| 500 | 1410 | 17.31 | 250 | TALR-025-050/F |
| 500 | 1796 | 21.48 | 300 | TALR-030-050/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 : 100 mm

Commentaires descriptif

- Radiateur sèche-serviettes asymétriques en acier inoxydable poli à la main
- Fluide caloporteur haute performance
- Eléments horizontaux section rectangulaire 30 x 50 mm, collecteurs verticaux section carrée 30 x 30 mm
- Appareil sans régulation, livré avec récepteur RF X3D (à encastrer dans la boîte de raccordement)
- 4 fixations murales en inox chromé livrées dans l'emballage.

Régulation

- Appareil sans régulation, livré avec récepteur RF X3D (à encastrer dans la boîte de raccordement)
- Possibilité de rajouter en accessoires additionnels le thermostat d'ambiance radio-fréquence RF-PROG X3D.