

Cala symétrique mixte ALN/GF



+ Adapté à de nombreuses configurations avec son large choix d'équipements et de finitions.



Cala symétrique mixte ALN/GF



Classe II-IP44-CE

Dimensions (mm)		Puissance (W)		Poids (Kg)	Pente	Puissance Electrique (W)	Teinte de base	Couleurs
L	H	ΔT30K	ΔT50K				Ref.	
446	1186	292	551	11.80	1.240	300	ALN-112-045/GF	ALN-112-045/GFC
496	1186	325	612	12.50	1.240	600	ALN-112-050/GF	ALN-112-050/GFC
496	1706	469	880	18.10	1.230	600	ALN-168-050/GF	ALN-168-050/GFC
496	1786	516	973	19.90	1.240	900	ALN-176-050/GF	ALN-176-050/GFC

Prix publics indicatifs en Euros/HT

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

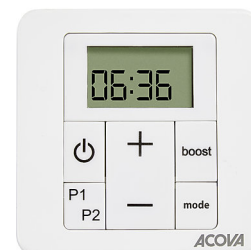
Saillie au mur : 94 mm

Commentaires descriptif

- Radiateur sèche-serviettes mixte en acier
- Design élégant avec tubes sur collecteurs.
- Equipé d'une télécommande radiofréquence pour la programmation (température de consigne, 2 prog. hebdomadaire, détection ouverture/fermeture de fenêtre, marche forcée,..)
- Eléments ronds horizontaux diam. 25 mm, soudés sur collecteurs verticaux diam. 38 mm
- Traitement de surface double protection, anticorrosion, par bains de cataphorèse haute résistance et finition par revêtement en poudre époxy/polyester
- Teinte de base : blanc Traffic White (RAL 9016)
- Disponible, en option dans les 46 couleurs du nuancier Acova
- Gabarit de pose livré dans l'emballage
- Fabriqué en Union Européenne.

Régulation

- Design exclusif Acova
- Fixation murale ou sur socle
- Choix d'affichage digitale de l'heure / de la température de consigne
- Sélecteur de mode multifonctions (confort, hors gel, éco, arrêt, programmations)
- Température de consigne de 7 à 28°C au pas de 0,5°C
- Deux programmations hebdomadaires personnalisables
- Détection automatique d'ouverture et fermeture de fenêtre
- Fonction de mise en marche forcée manuelle ou programmable au pas de 15 min
- Système de verrouillage parental
- Signal sonore lors de la mise en marche et arrêt pour les personnes malvoyantes
- Compatible fil pilote 6 ordres
- Alimentation 2 piles LR03 (fournies).



Raccordement de base

- Figure S038. Alimentation: 2 orifices 1/2" centrés par le bas, entraxe 50 mm. Purgeur d'air blanc 1/2" à jet orientable fourni. 1 bouchon 1/2" fourni.